



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Farmacia

Parte I: Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

Sezione A - Obiettivi di ricerca del Dipartimento

QUADRO A.1

A.1 Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione B - Sistema di gestione

QUADRO B.1

B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento

Per un più efficiente svolgimento delle proprie attività, il Dipartimento di Farmacia (DF) si articola nelle seguenti sezioni che costituiscono entità funzionali all'attuazione dei programmi di ricerca e dell'attività didattica:

- a) Scienze chimiche;
- b) Scienze biomediche e statistiche.

All'interno dei rispettivi settori le sezioni sono responsabili di identificare e coordinare i rispettivi programmi di ricerca, curandone e sviluppandone gli aspetti scientifici, e di gestire la didattica coordinandosi con i Consigli di Corso di studio.

Le sezioni agiscono in accordo con le strategie e le linee di sviluppo individuate dal Consiglio di Dipartimento.

Sono organi del Dipartimento:

- a) il Direttore;
- b) il Consiglio;
- c) la Giunta;
- d) la Commissione paritetica docenti-studenti
- e) il Segretario amministrativo

Il Direttore ha la rappresentanza del Dipartimento. Convoca e presiede le riunioni del Consiglio e della Giunta, stabilendone l'ordine del giorno e curando l'esecuzione delle rispettive delibere.

In particolare, il Direttore esercita le seguenti funzioni:

- a) promuove e coordina le attività di ricerca, didattiche e organizzative del Dipartimento;
- b) vigila, nell'ambito del Dipartimento, sull'osservanza delle Leggi, dello Statuto e dei Regolamenti;
- c) controlla e vigila sulla qualità e il regolare svolgimento delle attività di ricerca, didattiche e organizzative che fanno capo al Dipartimento, avendo cura di segnalare eventuali inadempienze al Rettore;
- d) nomina le commissioni per gli esami di profitto e per gli esami finali relativi al conseguimento dei titoli di studio;
- e) è responsabile della gestione amministrativa e contabile del Dipartimento;
- f) tiene i rapporti con gli organi accademici;
- g) adotta, in caso di necessità e urgenza, i provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, riferendone, per la ratifica, nella seduta immediatamente successiva.

Il Direttore esercita tutte le altre funzioni attribuitegli dalle Leggi, dallo Statuto e dai Regolamenti interni.

Il Direttore può designare un Vicedirettore, scelto tra i professori di ruolo, facenti parte della Giunta del Dipartimento. Il Vicedirettore esercita le funzioni delegategli dal Direttore e lo sostituisce in tutte le sue funzioni in caso di assenza o impedimento.

Per tutti gli adempimenti di carattere amministrativo il Direttore è coadiuvato da un Segretario amministrativo.

Il Consiglio del Dipartimento delibera sulle materia di competenza del Dipartimento.

Il Consiglio di Dipartimento, in particolare:

- a) approva il bilancio di previsione annuale, le variazioni di bilancio e il conto consuntivo del Dipartimento;
- b) delibera in merito all'utilizzo delle risorse, degli spazi e dei fondi assegnati al Dipartimento;

- c) delibera a maggioranza assoluta dei suoi componenti in merito alla istituzione della Scuola, nonché all'adesione e al recesso dalla Scuola stessa;
- d) esprime parere obbligatorio sulla proposta di attivazione o soppressione dei Corsi di studio avanzata dalla Scuola, alla quale eventualmente partecipi;
- e) propone l'istituzione, l'attivazione e la soppressione dei Corsi di studio, dei Corsi di dottorato, delle Scuole di specializzazione, dei Master, dei Corsi di perfezionamento e di aggiornamento che afferiscono al Dipartimento, e ne organizza e gestisce l'attività;
- f) delibera in merito alla costituzione dei Consigli di Corso di studio e ai compiti ad essi delegati;
- g) sulla base delle indicazioni dei Consigli di Corso di studio interessati e nel rispetto della normativa vigente, decide annualmente la programmazione didattica dei Corsi di studio che afferiscono al Dipartimento stesso, definendo gli insegnamenti da attivare e le modalità delle relative coperture;
- h) delibera in merito all'attribuzione di responsabilità didattiche e compiti organizzativi ai docenti afferenti al Dipartimento, d'intesa con le Scuole ove istituite;
- i) elabora il piano dell'offerta formativa e lo trasmette alla Scuola alla quale eventualmente partecipi e provvede all'attribuzione delle responsabilità didattiche ai docenti afferenti al Dipartimento;
- j) nell'ambito del proprio piano di sviluppo della ricerca e della didattica, formula le richieste di posti e le proposte di chiamata dei professori di ruolo ex art. 18 della legge n. 240/2010, e dei ricercatori a tempo determinato ex art. 24 della legge n. 240/2010, che il Senato Accademico sottopone all'approvazione del Consiglio di Amministrazione, acquisito il parere obbligatorio della Scuola alla quale il Dipartimento stesso eventualmente partecipi;
- k) per garantire il funzionamento dei Corsi di studio, propone al Rettore la stipula dei contratti per attività di insegnamento ex art. 23 della legge n. 240/2010 e il conferimento di incarichi a lettori di scambio ex art. 26 legge n. 240/2010, acquisito il parere del Centro Linguistico di Ateneo;
- l) propone al Rettore la stipula di contratti e convenzioni con le Pubbliche Amministrazioni e con Enti pubblici e privati al fine di:
 - 1) svolgere prestazioni di ricerca, consulenza o servizio, purché non in contrasto con i propri fini istituzionali e in conformità con il Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Ateneo;
 - 2) avvalersi di attrezzature e servizi logistici extrauniversitari, per lo svolgimento di attività didattiche integrative di quelle universitarie, finalizzate al completamento della formazione accademica e professionale;
- m) esprime parere obbligatorio sui congedi per ragioni di studio o di ricerca scientifica nonché sulle domande di trasferimento ad altra Università limitatamente ai professori associati e ai ricercatori;
- n) esprime parere favorevole in merito alla mobilità in entrata e in uscita dei docenti afferenti al Dipartimento, secondo quanto stabilito dall'art. 42, comma 2, del vigente Statuto di Ateneo;
- o) promuove e coordina le attività di ricerca del Dipartimento, ferme restando l'autonomia di ogni singolo professore e ricercatore e la sua facoltà di accedere direttamente ai finanziamenti per la ricerca erogati a livello internazionale, nazionale e locale;
- p) promuove l'internazionalizzazione dell'offerta formativa e della ricerca;
- q) propone ai competenti organi di Ateneo l'erogazione di assegni di ricerca finanziati con fondi di Ateneo o comunque acquisiti dal Dipartimento;
- r) propone il conferimento delle lauree ad onorem, secondo la procedura prevista nel vigente Statuto;
- s) sottopone il proprio Regolamento e le sue successive modifiche all'approvazione del Senato Accademico, che delibera previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione;
- t) adotta l'Ordinamento e il Regolamento dei Corsi di studio, il Regolamento dei Corsi di dottorato e le loro successive modifiche;
- u) formula proposte e pareri in merito alla revisione dello Statuto, all'istituzione di nuovi Dipartimenti, alla formazione e revisione del Regolamento generale di Ateneo, del Regolamento didattico di Ateneo e del Regolamento della Scuola alla quale partecipi.

Il Consiglio di Dipartimento esercita ogni altra funzione attribuitagli dalle Leggi, dallo Statuto e dai Regolamenti, e tutte le funzioni non espressamente attribuite ad altri organi del Dipartimento.

La Giunta del Dipartimento è un organo esecutivo che coadiuva il Direttore nell'esercizio delle sue attribuzioni.

Ha compiti istruttori e propositivi per il Consiglio di Dipartimento e delibera in via definitiva su materie di gestione corrente, secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo, nonché sulle materie delegate dal Consiglio di Dipartimento.

La Giunta collabora con il Direttore alla predisposizione del piano di attività del Dipartimento avendo riguardo alle esigenze di tutti i rappresentanti del Dipartimento, ed esplica le funzioni ad essa demandate dal Consiglio.

La Giunta può nominare Commissioni, anche a carattere permanente, su temi specifici nell'ambito delle rispettive competenze, e Commissioni istruttorie per lo studio di problemi specifici. A tali Commissioni possono essere invitati a partecipare anche membri esterni al Dipartimento senza diritto di voto.

La Giunta può affidare a membri del Consiglio del Dipartimento incarichi operativi finalizzati a specifici compiti emergenti da delibere assunte dal Consiglio medesimo o, comunque, inerenti ad attività istituzionali del Dipartimento.

Delle riunioni della Giunta è redatto verbale a cura del Segretario amministrativo che funge da segretario della seduta. In caso di sua assenza, le funzioni di segretario sono assunte da suo sostituto designato dal Direttore.

La Commissione Paritetica docenti-studenti è competente a:

- a) svolgere attività di monitoraggio dell'offerta formativa e della qualità della didattica, nonché dell'attività di servizio agli studenti da parte dei professori e dei ricercatori;
- b) individuare indicatori per la valutazione dei risultati dell'offerta formativa, della qualità della didattica e dell'attività di servizio agli studenti, da sottoporre al Nucleo di Valutazione;

c) formulare parere obbligatorio sull'attivazione e la soppressione di Corsi di studio.

Il Segretario amministrativo è assegnato al Dipartimento con disposizione del Direttore Generale e svolge funzioni che gli sono attribuite dallo Statuto, dal presente Regolamento e dagli altri Regolamenti di Ateneo. In base alla legge 249/10 e ad CCNL il Segretario amministrativo dipende gerarchicamente dal Direttore Generale e funzionalmente dal Direttore di Dipartimento.

Coordina le attività amministrativo-contabili del Dipartimento curandone lo svolgimento; assume la responsabilità in solido col Direttore dei conseguenti atti.

Partecipa alle riunioni del Consiglio e della Giunta con voto consultivo e funzioni di segretario verbalizzante. È responsabile della corretta tenuta dei verbali delle adunanze degli organi collegiali del Dipartimento.

Collabora col Direttore per l'attuazione delle deliberazioni assunte dagli organi collegiali del Dipartimento, adottando gli atti idonei a tal fine, nonché per lo svolgimento delle attività volte al miglior funzionamento della struttura, ivi compresa l'organizzazione di corsi, convegni e seminari.

È responsabile della segreteria della struttura e coordina l'attività del personale amministrativo ad essa addetto, nonché del personale che svolge compiti comunque correlati alla segreteria del Dipartimento, personale che risponde direttamente al Segretario per l'attività svolta. Ha il compito di aggiornare i propri collaboratori sull'evoluzione normativa e delle procedure atte a migliorare la produttività della Segreteria amministrativa.

È, altresì, di sua competenza la gestione finanziaria e contabile del Dipartimento e in particolare:

- a) la predisposizione del bilancio preventivo e consuntivo, nonché dei relativi allegati;
- b) la gestione del fondo economale;
- c) la corretta tenuta dei registri contabili e inventariali, nonché la corretta conservazione di tutta la documentazione amministrativo-contabile;
- d) la firma dei mandati di pagamento e delle reversali d'incasso;
- e) la cura dell'applicazione delle norme fiscali e tributarie, previdenziali ed assistenziali.

Il Segretario amministrativo coadiuva, inoltre, il Direttore per tutti gli altri adempimenti inerenti le attività istituzionali del Dipartimento.

I verbali del Consiglio di Dipartimento sono pubblici e sono disponibili sul sito web: <http://www.farmacia.unich.it/dipartimento/index.htm>

Organo coadiuvante nel raccogliere dati sulle attività di Ricerca e di monitorare la loro qualità è la Commissione per l'Assicurazione della Qualità della Ricerca Dipartimentale (AQRD) (ex Presidio di Qualità).

L'organo incaricato della definizione dei criteri per la distribuzione dei fondi di Ateneo erogati al Dipartimento destinati alla ricerca scientifica è individuato nella Commissione per la Suddivisione dei Fondi di Ateneo per la Ricerca (FAR) (ex60%).

La gestione delle attività del Dipartimento è coadiuvata da un gruppo di gestione costituito da: referenti per le strumentazioni di uso comune, un referente per le banche dati e referenti Erasmus e per la mobilità internazionale degli studenti.



QUADRO B.1.b

B.1.b Gruppi di Ricerca

Schede inserite da questa Struttura

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
----	-------------	---------------------------------------	---	-----------------

Nessuna

Schede inserite da altra Struttura (tra i componenti risultano persone afferenti a questa Struttura).

N.	Nome gruppo	Responsabile scientifico/Coordinatore	Num.Componenti (compreso il Responsabile)	Altro Personale
1.	Epidemiologia e Sanità Pubblica	SCHIOPPA Francesco Saverio (Medicina e scienze dell'invecchiamento)	6	Giurgola Maria Grazia, Petrucci Anna Grazia



QUADRO B.2

B.2 Politica per l'assicurazione di qualità del Dipartimento

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)



QUADRO B.3

B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale

Documento allegato (per consultarlo accedere alla versione html)

Sezione C - Risorse umane e infrastrutture

Quadro C.1 - Infrastrutture

QUADRO C.1.a C.1.a Laboratori di ricerca

Laboratori di: Microbiologia, Farmacologia, Anatomia, Chimica analitica, Chimica computazionale, Chimica organica, Matematica e statistica, Fisica, Biologia animale, Biologia vegetale, Igiene, Botanica farmaceutica, Biochimica, Fisiologia, Patologia generale, Chimica farmaceutica e tossicologica, Tecnologia farmaceutica.

QUADRO C.1.b C.1.b Grandi attrezzature di ricerca

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
1.	IMAGE-STREAM AMNIS INSTRUMENTATION LABORATORY	CATALDI Amelia	Health and Food Domain	Regionali/Nazionali	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Contratti di ricerca	05
2.	High Performance Computing Resources	RE Nazzareno	e-Infrastructures	Interni, Regionali/Nazionali	2007	Interna allateneo, Esterna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	03
3.	Spettrometro NMR Varian 300MHz, Modello Mercury	DI STEFANO Antonio, ANGELINI Guido	Material and Analytical Facilities	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03
4.	LCQ ion trap mass spectrometer (Thermo Finnigan, San Jose, CA, USA) equipped with an ESI source	DI STEFANO Antonio, LOCATELLI Marcello	Material and Analytical Facilities	Interni	2003	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche, Prestazioni a tariffario, Contratti di ricerca	03

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome o Tipologia	Responsabile scientifico	Classificazione	Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto	Anno di attivazione della grande attrezzatura	Utenza	Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	Area
5.	Microscopio Multifotone Zeiss LSM 7 MP NLO	GUARNIERI Simone	Health and Food Domain	Interni	2011	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
6.	Autoflex Speed MALDI-TOF-TOF-MS (Bruker Daltonics, Bremen, Germany).	DEL BOCCIO Piero, ANGELUCCI Stefania, SACCHETTA Paolo	Environmental Sciences, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
7.	MaXis 4G UHR-TOF-MS (Bruker Daltonics) coupled with an Easy-nLC II (Bruker Daltonics, Bremen, Ger	DEL BOCCIO Piero, ANGELUCCI Stefania, SACCHETTA Paolo	Environmental Sciences, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities, Physical Sciences and Engineering	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
8.	HTC BASIC SYSTEM 230V	DEL BOCCIO Piero, PIERAGOSTINO Damiana, SACCHETTA Paolo	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
9.	LC-MS-MS	DEL BOCCIO Piero, ROSSI Claudia, SACCHETTA Paolo	Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05

10.	MICROSCOPIO ELETTRONICO A TRASMISSIONE	PROTASI Feliciano	Environmental Sciences, Health and Food Domain, Material and Analytical Facilities	Interni	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
11.	SPETTROMETRO DI MASSA CON SORGENTE AL PLASMA	DEL BOCCIO Piero, SACCHETTA Paolo	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
12.	PCR REALTIME 7900	DE LUCA Antonella, FAVALORO Bartolo, STUPPIA Liborio	Health and Food Domain	Interni	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05, 06
13.	SPETTROPOLARIMETRO	ACETO Antonio	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
14.	MICROSCOPIO CONFOCALE A 2 CANALI	CATALDI Amelia, MARCHISIO Marco, MISCIA Sebastiano, SENSI Stefano	Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05, 06
15.	MICROSCOPIO CONFOCALE A 3 CANALI	CATALDI Amelia, MARCHISIO Marco, MISCIA Sebastiano, SENSI Stefano	Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05, 06
16.	REAL TIME PCR	GATTA Valentina, STUPPIA Liborio	Health and Food Domain	Interni	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
17.	SEQUENZIATORE di DNA	GATTA Valentina, STUPPIA Liborio	Health and Food Domain	Interni	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	06
18.	MACCHINA LAVASCAFFALI E GABBIE	DE LAURENZI Vincenzo	Environmental Sciences, Health and Food Domain	Interni	2002	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
19.	MICRODISSETTORE	GUARNIERI Simone	Health and Food Domain	Interni	2012	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05
20.	MACCHINA LAVASCAFFALI CON ACCESSORI	DE LAURENZI Vincenzo	Health and Food Domain	Interni	2007	Interna allateneo	Progetti di ricerca, Collaborazioni scientifiche	05


QUADRO C.1.c
C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico

Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee
----	------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee	
1.	BIBLIOTECA AREA SCIENTIFICA POLO DI CHIETI		5.254	10.480	48
2.	BIBLIOTECA DIGITALE		0	0	0

Quadro C.2 - Risorse umane

QUADRO C.2.a
C.2.a Personale

Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BRUNETTI	Luigi	BRNLGU59M03G482C	Professore Straordinario	05	05	BIO/14	31/03/2011	
2.	CAMA	Alessandro	CMALSN56M16H501X	Professore Ordinario	06	06	MED/04	01/11/2002	
3.	CARLUCCI	Giuseppe	CRLGPP53L03H991K	Professore Straordinario	03	03	CHIM/01	31/03/2011	
4.	CATALDI	Amelia	CTMLA55P58D548Y	Professore Ordinario	05	05	BIO/16	01/11/2001	
5.	CELLINI	Luigina	CLLLGN56A42E058N	Professore Straordinario	06	06	MED/07	31/03/2011	
6.	CROCE	Fausto	CRCFST49P17C308A	Professore Ordinario	03	03	CHIM/02	01/12/2006	
7.	DI STEFANO	Antonio	DSTNTN64T09F690H	Professore Straordinario	03	03	CHIM/09	31/03/2011	
8.	PINNEN	Francesco Enrico	PNNFNC49A05G135N	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	01/11/1990	
9.	RE	Nazzareno	REXNZR60P05A462L	Professore Ordinario	03	03	CHIM/03	01/10/2002	
10.	VACCA	Michele	VCCMHL47L28G902A	Professore Ordinario	05	05	BIO/14	31/10/1986	

Professori Associati

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AMOROSO	Rosa	MRSRSO65B49C632E	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/08	01/08/2001	
2.	COLETTI	Cecilia	CLTCCL69S61G478B	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/03	01/11/2010	
3.	DI BIASE	Giuseppe	DBSGPP55L26H166H	Professore Associato confermato	13	13	SECS-S/06	01/12/2003	
4.	FONTANA	Antonella	FNTNNL65P42L483V	Professore Associato confermato	03	03	CHIM/06	01/12/2003	
5.	MENGHINI	Luigi	MNGLGU72T01G478K	Professore Associato confermato	05	05	BIO/15	01/11/2010	
6.	ORLANDO	Giustino	RLNGTN69D24L964F	Professore Associato non confermato	05	05	BIO/14	31/03/2011	

Ricercatori

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	AGAMENNONE	Mariangela	GMNMNG74T53E243W	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/02/2005	
2.	AMMAZZALORSO	Alessandra	MMZLSN74B46A488J	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/01/2004	
3.	ANGELINI	Guido	NGLGDU73E12C632T	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/02/2006	
4.	CACCIATORE	Ivana	CCCVNI74C45G141K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/02/2005	
5.	CAMPESTRE	Cristina	CMPCST73S44G438F	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/11/2005	
6.	CELIA	Christian	CLECRS79L09C352T	Ricercatore non confermato	03	03	CHIM/09	01/11/2012	
7.	D'AMICO	Guglielmo	DMCGLL76T31C096I	Ricercatore confermato	13	13	SECS-S/06	01/09/2006	
8.	DE FILIPPIS	Barbara	DFLBRR72E61C632P	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/01/2004	
9.	DE LELLIS	Laura	DLLLRA76P70G482Z	Ricercatore non confermato	06	06	MED/04	30/12/2011	

10.	DI GIACOMO	Viviana	DGCVVN75L47G482H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/16	01/01/2004
11.	DI GIOVANNI	Pamela	DGVPM72E63G482G	Ricercatore confermato	06	06	MED/42	01/09/2006
12.	DI MARZIO	Luisa	DMRLSU63D61B526C	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	01/01/2001
13.	DI PROFIO	Pietro	DPRPTR66B27G482O	Ricercatore non confermato	03	03	CHIM/06	01/05/2012
14.	EPIFANO	Francesco	PFNFNC70B24G478U	Ricercatore confermato	05	05	BIO/15	01/02/2006
15.	FANTACUZZI	Marialuigia	FNTMLG79A51E243K	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/12/2008
16.	FERRANTE	Claudio	FRRCLD78H19G482J	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14	01/10/2008
17.	GASBARRI	Carla	GSBCRL75P62C632L	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	01/03/2007
18.	GENOVESE	Salvatore	GNVSVT79T27L113H	Ricercatore confermato	05	05	BIO/15	01/11/2008
19.	GIAMPIETRO	Letizia	GMPLTZ75D65C632X	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/02/2006
20.	GRANDE	Rossella	GRNRSL72S63C632F	Ricercatore confermato	06	06	MED/07	01/11/2006
21.	LEONE	Sheila	LNESHL76S42L074O	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14	01/11/2005
22.	LOCATELLI	Marcello	LCTMCL79R07G916M	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/01	01/11/2008
23.	LUISI	Grazia	LSUGRZ57D69A944J	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	04/05/1998
24.	MACCALLINI	Cristina	MCCCST74L54G482V	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/11/2005
25.	MARRONE	Alessandro	MRRLSN74T28G482H	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/03	01/09/2006
26.	MOLLICA	Adriano	MLLDRN77M23D972O	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	01/11/2008
27.	RECINELLA	Lucia	RCNLCU73R71L736R	Ricercatore confermato	05	05	BIO/14	01/01/2006
28.	SIANI	Gabriella	SNIGRL65R65C361B	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	30/12/2004
29.	SOZIO	Piera	SZOPRI76S68G482L	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/09	01/11/2005
30.	STORCHI	Loriano	STRLRN75M04D077S	Ricercatore non confermato	03	03	CHIM/03	30/12/2011
31.	VERGINELLI	Fabio	VRGFBA70B18H501A	Ricercatore confermato	06	06	MED/04	01/02/2005
32.	ZARA	Susi	ZRASSU81B63L113N	Ricercatore non confermato	05	05	BIO/16	30/12/2011

Assistente Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Straordinari a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Ricercatori a tempo determinato

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	DI GIULIO	Mara	DGLMRA80P50G482P	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	06	06	MED/07	01/04/2012	31/03/2015
2.	SANCILIO	Silvia	SNCSLV68P41H501T	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)	05	05	BIO/16	01/04/2012	31/03/2015

Assegnisti

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	CERASA	Laura Serafina	CRSLSR81C70C632C	Assegnista	03	03	CHIM/08	01/06/2012	28/02/2014
2.	DI CRESCENZO	Antonello	DCRNNL83S12E243R	Assegnista	03	03	CHIM/06	04/11/2013	03/11/2014
3.	LEPORINI	Lidia	LPRLDI81T70Z614P	Assegnista	05	05	BIO/15	01/02/2013	31/01/2014
4.	PERCONTI	Silvia	PRCSLV75M63C574W	Assegnista	06	06	MED/46	01/10/2013	30/09/2014
5.	SHOHREH	Rugia	SHHRGU82L54B563Y	Assegnista	05	05	BIO/14	01/01/2013	31/12/2013
6.	ZAPPACOSTA	Romina	ZPPRMN80S67E243H	Assegnista	03	03	CHIM/06	02/12/2013	31/03/2014

Dottorandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BRUNO	Isabella	BRNSLL86M44A485A	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2013	31/12/2015
2.	CORNELIO	Benedetta	CRNBDT80P55G482H	Dottorando	03	03	CHIM/06	01/01/2011	31/12/2013
3.	COSTANTE	Roberto	CSTRRT87P07A488H	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2012	31/12/2014
4.	DI MATTEO	Mauro	DMTMRA83C28G482Z	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2012	31/12/2014
5.	ESPOSITO	Sara	SPSSRA85T51C632D	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2012	31/12/2014
6.	FENSORE	Stefania	FNSSFN88M41F104P	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2013	31/12/2015
7.	FERRUCCI	Anna	FRRNNA83C59F839Q	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
8.	FIORITO	Serena	FRTSRN84P43G482S	Dottorando	05	05	BIO/15	01/01/2013	31/12/2015
9.	FORNASARI	Erika	FRNRKE83H50G482Q	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
10.	GALLORINI	Marialucia	GLLMLC86E58C632B	Dottorando	05	05	BIO/16	01/01/2013	31/12/2015
11.	GRECO	Addolorata	GRCDLR87D56F784X	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2012	31/12/2014
12.	LINCIANO	Pasquale	LNCPQL85M01D862Z	Dottorando	03	03	CHIM/08	01/01/2011	31/12/2013
13.	MANIPPA	Fabio	MNPFBA81D25E243X	Dottorando	05	05	BIO/14	01/01/2011	31/12/2013
14.	MARCONI	Guya Diletta	MRCGDL87P62G482C	Dottorando	05	05	BIO/16	01/01/2013	31/12/2015
15.	MARINELLI	Lisa	MRNLSI86M66C632T	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2012	31/12/2014
16.	PACIOTTI	Roberto	PCTRRT85H21A515D	Dottorando	03	03	CHIM/03	01/01/2013	31/12/2015
17.	RICCIUTI	Adriana	RCCDRN85D65L113E	Dottorando	05	05	BIO/14	01/01/2012	31/12/2014
18.	RUFFINI	Roberto	RFFRRT86H27G492E	Dottorando	06	06	MED/07	01/01/2013	31/12/2015
19.	VENIERI	Catia	VNRCTA69B62G141O	Dottorando	03	03	CHIM/09	01/01/2011	31/12/2013

Attività didattica e di ricerca - Pers. EPR (art.6 c.11 L.240/10)

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found

Specializzandi

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 16/03/2015 15:56.

No data found



QUADRO C.2.b

C.2.b Personale tecnico-amministrativo

Personale di ruolo

Area Amministrativa	4
Area Servizi Generali e Tecnici	1
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	2
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	1
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Personale con contratto a tempo determinato

Area Amministrativa	0
Area Servizi Generali e Tecnici	0
Area Socio - Sanitaria	0
Area Tecnica, Tecnico - Scientifica ed Elaborazione dati	0
Area Biblioteche	0
Area Amministrativa - Gestionale	0
Area Medico - Odontoiatrica e Socio - Sanitaria	0
Area non definita	0

Dati estratti dall'archivio Dalia, riferiti a dicembre 2013 e aggiornati al 16/03/2015 15:56:

si considera il personale in servizio, è escluso il personale che a dicembre risulta cessato

personale di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici di ruolo

personale non di ruolo: vengono considerati i Dirigenti, i Tecnici-Amministrativi e gli Esperti Linguistici non di ruolo. Sono esclusi dall'estrazione il Direttore Generale e il Direttore Amministrativo

personale non di ruolo: vengono considerati anche i soggetti con qualifica DALIA "047000 - ALTRO PERSONALE A TEMPO DETERMINATO" che a dicembre hanno percepito la IIS



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Farmacia

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>C. Di Nisio, S. Zara, A. Cataldi, V. di Giacomo (2013). 2-Hydroxyethyl methacrylate inflammatory effects in human gingival fibroblasts. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, vol. 46, p. 466-476, ISSN: 1365-2591</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Cacciatore I., Fornasari E., Baldassarre L., Cornacchia C., Fulle S., Di Filippo E. S., Pietrangelo T., Pinnen F. (2013). A Potent (R)-alpha-bis-lipoyl Derivative Containing 8-Hydroxyquinoline Scaffold: Synthesis and Biological Evaluation of Its Neuroprotective Capabilities in SH-SY5Y Human Neuroblastoma Cells. PHARMACEUTICALS, vol. 6, p. 54-69, ISSN: 1424-8247</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>Cacciatore I., Cornacchia C., Fornasari E., Baldassarre L., Pinnen F., Sozio P., Di Stefano A., Marinelli L., Dean A., Fulle S., Di Filippo E. S., La Rovere R. M. L., Patruno A., Ferrone A., Di Marco V. (2013). A glutathione derivative with chelating and in vitro neuroprotective activities: synthesis, physicochemical properties, and biological evaluation.. CHEMMEDCHEM, vol. 8, ISSN: 1860-7187, doi: 10.1002/cmdc.201300295</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>D'Amico G. (2013). A semi-Markov approach to the stock valuation problem. ANNALS OF FINANCE, vol. 9, p. 589-610, ISSN: 1614-2446, doi: 10.1007/s10436-012-0206-1</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>D'Amico G., Manca R., Salvi G. (2013). A semi-Markov modulated interest rate model. STATISTICS & PROBABILITY LETTERS, vol. 83, p. 2094-2102, ISSN: 0167-7152</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Maccallini C., Fantacuzzi M., Amoroso R. (2013). Amidine-Based Bioactive Compounds for the Regulation of Arginine Metabolism. MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 13, p. 1305-1310, ISSN: 1389-5575</p>

6.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
7.	Articolo in rivista	Mariateresa Giustiniano, Paolo Tortorella, Mariangela Agamenzone, Antonella Di Pizio, Armando Rossello, Elisa Nuti, Isabel Gomez-Monterrey, Ettore Novellino, Pietro Campiglia, Ermelinda Vernieri, Marina Sala, Alessia Bertamino, Alfonso Carotenuto (2013). Amino Acid Derivatives as New Zinc Binding Groups for the Design of Selective Matrix Metalloproteinase Inhibitors. JOURNAL OF AMINO ACIDS, vol. 2013, p. 1-12, ISSN: 2090-0104, doi: 10.1155/2013/178381 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
8.	Articolo in rivista	Kosalec I., Kremer D., Locatelli M., Epifano F., Genovese S., Carlucci G., Randic M., Zovko Koncic M. (2013). Anthraquinone profile, antioxidant and antimicrobial activity of bark extracts of Rhamnus alaternus, R. fallax, R. intermedia and R. pumila. FOOD CHEMISTRY, vol. 136, p. 335-341, ISSN: 0308-8146 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Articolo in rivista	La VD, Zhao L, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2013). Anti-inflammatory and wound healing potential of Citrus auraptene. JOURNAL OF MEDICINAL FOOD, vol. 16, p. 961-964, ISSN: 1096-620X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Articolo in rivista	Christian Celia, Elena Trapasso, Marcello Locatelli, Michele Navarra, Cinzia A Ventura, Joy Wolfram, Maria Carafa, Valeria M Morittu, Domenico Britti, Luisa Di Marzio, Donatella Paolino (2013). Anticancer Activity of Liposomal Bergamot Essential Oil (BEO) on Human Neuroblastoma Cells. COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES, vol. 112, p. 548-553, ISSN: 0927-7765 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Articolo in rivista	Tirillini B., Menghini L., Leporini L., Scanu N., Marino S., Pintore G. (2013). Antioxidant activity of methanol extract of Helichrysum foetidum Moench.. NATURAL PRODUCT RESEARCH, vol. 27, p. 1484-1487, ISSN: 1478-6419, doi: 10.1080/14786419.2012.722085 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
12.	Articolo in rivista	Dora Melucci, Stefano Fedi, Marcello Locatelli, Clinio Locatelli, Simona Montalbani, Martina Cappelletti (2013). Application of Pyrolysis-Gas Chromatography-Mass Spectrometry and Multivariate Analysis to Study Bacteria and Fungi In Biofilms Used For Bioremediation. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 1023-1033, ISSN: 1389-4501 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
13.	Articolo in rivista	Martins A.P., Ciancetta A., deAlmeida A., Marrone A., Re N., Soveral G., Casini A. (2013). Aquaporin inhibition by gold(III) compounds: New insights. CHEMMEDCHEM, vol. 8, p. 1086-1092, ISSN: 1860-7187, doi: 10.1002/cmdc.201300107 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
14.	Articolo in rivista	<p>Marilena Tauro, Antonio Laghezza, Fulvio Loiodice, Mariangela Agamennone, Cristina Campestre, Paolo Tortorella (2013). Arylamino methylene bisphosphonate derivatives as bone seeking matrix metalloproteinase inhibitors. <i>BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY</i>, vol. 21, p. 6456-6465, ISSN: 0968-0896, doi: 10.1016/j.bmc.2013.08.054</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Miller R, Majumdar APN (2013). Auroptene and its Effects on the Re-emergence of Colon Cancer Stem Cells. <i>PHYTOTHERAPY RESEARCH</i>, vol. 27, p. 784-786, ISSN: 0951-418X</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Lucinda J Bessa, Paolo Fazii, Mara Di Giulio, Luigina Cellini (2013). Bacterial isolates from infected wounds and their antibiotic susceptibility pattern: some remarks about wound infection. <i>INTERNATIONAL WOUND JOURNAL</i>, vol. 1, p. 1-6, ISSN: 1742-4801, doi: 10.1111/iwj.12049</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Adriano Mollica, Francesco Pinnen, Roberto Costante, Marcello Locatelli, Azzurra Stefanucci, Stefano Pieretti, Peg Davis, Josephine Lai, David Rankin, Frank Porreca and Victor J. Hruby (2013). Biological active analogues of the opioid peptide Biphalin: mixed a/b3-peptides. <i>JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY</i>, vol. 56, p. 3419-3423, ISSN: 0022-2623, doi: 10.1021/jm301456c</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Alessandra Ammazalorso, Barbara De Filippis, Letizia Giampietro, Rosa Amoroso (2013). Blocking the Peroxisome Proliferator-Activated Receptor (PPAR): An Overview. <i>CHEMMEDCHEM</i>, vol. 8, p. 1609-1616, ISSN: 1860-7179</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Soichiro Sakamoto, Takeshi Fujinami, Koshiro Nishi, Naohide Matsumoto, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Yukinari Sunatsuki, Nazzareno Re (2013). Carbonato-bridged NiII2LnIII2(LnIII = GdIII, TbIII, DyIII) complexes generated by atmospheric CO2 fixation and their single-molecule-magnet behavior: [(4-CO3)2{NiII(3-MeOsaltN)(MeOH or H2O)LnIII(NO3)}2solvent [3-MeOsaltN = N, N-Bis(3-methoxy-2-oxybenzylidene)-1,3-propanediaminato]. <i>INORGANIC CHEMISTRY</i>, vol. 52, p. 7218-7229, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic4008312</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Santos J, Marquis A, Epifano F, Genovese S, Curini M, Grenier D (2013). Collinin Reduces Porphyromonas gingivalis Growth and Collagenase Activity and Inhibits the Lipopolysaccharide-Induced Macrophage Inflammatory Response and Osteoclast Differentiation and Function. <i>JOURNAL OF PERIODONTOLOGY</i>, vol. 84, p. 704-711, ISSN: 0022-3492</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

21.	Articolo in rivista	<p>Genovese S, Epifano F, Fiorito S, Curini M, Marrelli M, Menichini F, Conforti F (2013). Conjugation of L-NAME to prenyloxycinnamic acids improves its inhibitory effects on nitric oxide production. <i>BIOORGANIC AND MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS</i>, vol. 23, p. 2933-2935, ISSN: 1464-3405</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Di Giulio C., De Colli M., Zara S., Ruffini R., Verratti V., Porzionato A., De Caro R., Cataldi A. (2013). Cytooglobin and Neuroglobin are present in the human bulbous and carotid body. <i>ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY</i>, vol. 788, p. 59-64, ISSN: 0065-2598</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>Zara S., Pokorski M., Cataldi A., Porzionato A., De Caro R., Di Giulio C. (2013). Development and aging are oxygen-dependent and are correlated with VEGF-NOS along life-span.. <i>ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY</i>, vol. 756, p. 223-228, ISSN: 0065-2598</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Sarpietro MG, Accolla ML, Celia C, Grattoni A, Castelli F, Fresta M, Ferrari M, Paolino D. (2013). Differential scanning calorimetry as a tool to investigate the transfer of anticancer drugs to biomembrane model.. <i>CURRENT DRUG TARGETS</i>, vol. 14, p. 1053-1060, ISSN: 1873-5592</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Jansen P.A. M., van Diepen J. A., Ritzen B., Zeeuwen P. L. J. M., Cacciatore I., Cornacchia C., van Vlijmen-Willems I. M. J. J., de Heuvel E., Botman P. N. M., Blaauw R. H., Hermkens P. H. H., Rutjes F. P. J. T., Schalkwijk J. (2013). Discovery of Small Molecule Vanin Inhibitors: New Tools To Study Metabolism and Disease. <i>ACS CHEMICAL BIOLOGY</i>, vol. 8, p. 530-534, ISSN: 1554-8937</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Cacciatore I., Baldassarre L., Fornasari E., Cornacchia C., Cirioni O., Silvestri C., Castelli P., Giacometti A. (2013). Discovery of novel RIP derivatives by alanine scanning for the treatment of <i>S. aureus</i> infections. . <i>MEDCHEMCOMM</i>, vol. 4, p. 1114-1117, ISSN: 2040-2503, doi: 10.1039/C3MD00122A</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Perconti S, Aceto GM, Verginelli F, Napolitano F, Petrarca C, Bernardini G, Raiconi G, Tagliaferri R, Sabbioni E, Di Gioacchino M, Mariani-Costantini R (2013). Distinctive gene expression profiles in Balb/3T3 cells exposed to low dose cobalt nanoparticles, microparticles and ions: potential nanotoxicological relevance.. <i>JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS</i>, vol. 27, p. 443-454, ISSN: 0393-974X</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883471757</p> <p>Web of Science: WOS:000322290700016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
28.	Articolo in rivista	S Fulle, S Sancilio, R Mancinelli, V Gatta, R Di Pietro (2013). Dual role of the caspase enzymes in satellite cells from aged and young subjects. CELL DEATH & DISEASE, vol. 4, ISSN: 2041-4889, doi: 10.1038/cddis.2013.472 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
29.	Articolo in rivista	Sood A, Qualls C, Seagrave J, McDonald J, Shohreh R, Chiavaroli A, Schuyler M. (2013). Effect of allergen inhalation on airway oxidant stress, using exhaled breath condensate 8-isoprostane, in mild asthma. THE JOURNAL OF ASTHMA, vol. 50, p. 449-456, ISSN: 0277-0903, doi: 10.3109/02770903.2013.780609 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
30.	Articolo in rivista	Lei Zhao, Annie Marquis, Vu Dang La, Mariangela Agamennone, Fulvio Loidice, Paolo Tortorella and Daniel Grenier (2013). Effects of Biphenyl Sulfonylamino Methyl Bisphosphonic Acids on Porphyromonas Gingivalis and Cytokine Secretion by Oral Epithelial Cells . MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 9, p. 855-860, ISSN: 1573-4064, doi: 10.2174/1573406411309060009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
31.	Articolo in rivista	Ma.Carloni, D. Fedeli, R.Gabbianelli, A. Di Stefano, Cerasa L. S., I. Silva, V. Domingues, R. Ciccocioppo (2013). Effects of early life permethrin exposure on spatial working memory and on monoamine levels in different brain areas of pre-senescent rats. TOXICOLOGY, vol. 303, p. 162-168, ISSN: 0300-483X, doi: 10.1016/j.tox.2012.09.016 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Articolo in rivista	Lucia Recinella, Rugia Shohreh, Roberto Salvatori, Giustino Orlando, Michele Vacca, Luigi Brunetti (2013). Effects of isolated GH deficiency on adipose tissue, feeding and adipokines in mice. GROWTH HORMONE & IGF RESEARCH, vol. 23, p. 237-242, ISSN: 1096-6374, doi: 10.1016/j.ghir.2013.08.004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Articolo in rivista	G. D'AMICO, G. DI BIASE, R. MANCA (2013). Effects on Taxation on the Forecasting of Income Inequality: Evidence from Germany, Greece, and Italy. PANOECONOMICUS, vol. 6, p. 707-723, ISSN: 1452-595X, doi: 10.2298/PAN1306707A Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Articolo in rivista	Loriano Storchi, Sergio Rampino, Leonardo Belpassi, Francesco Tarantelli, Harry M. Quiney (2013). Efficient Parallel All-Electron Four-Component DiracKohnSham Program Using a Distributed Matrix Approach II. JOURNAL OF CHEMICAL THEORY AND COMPUTATION, vol. 9, p. 5356-5364, ISSN: 1549-9618, doi: 10.1021/ct400752s Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Luigi Menghini, Lidia Leporini, Giorgio Pintore, Mario Chessa, Bruno Tirillini (2013). Essential oil content and composition of three sage varieties

		grown in Central Italy. JOURNAL OF MEDICINAL PLANT RESEARCH, vol. 7, p. 480-489, ISSN: 1996-0875, doi: 10.5897/JMPR012.960
35.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
36.	Articolo in rivista	D'Amico G, Petroni F, Pratico F. (2013). First and second order semi-Markov chains for wind speed modeling. PHYSICA. A, vol. 392, p. 1194-1201, ISSN: 0378-4371, doi: 10.1016/j.physa.2012.11.022 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
37.	Articolo in rivista	Megraud F1, Coenen S, Versporten A, Kist M, Lopez-Brea M, Hirschl AM, Andersen LP, Goossens H, Glupczynski Y, Alarcon T, Albrecht P, Barna Z, Buruocoa C, Calvet X, Cambau E, Cellini L, Conroy MC, Deforges L, Dzierzanowska-Fangrat K, Franzin L, Gisbert J, Goscinia G, Huang TD, Jeverica S, Kuipers E, Kupcinkas L, Lario S, Lawson A, Marzio L, McNulty C, Melby K, Mentis A, Monno R, Montes M, Oleastro M, O'Morain C, Pellicano R, Perez-Trallero E, Pieramico O, Rasmussen L, Raymond J, Royo G S, Stoof J, Szkaradkiewicz A, Taneike I, Tonkic M, Villar Pérez H, Wüppenhorst N, Zanetti M. (2013). Helicobacter pylori resistance to antibiotics in Europe and its relationship to antibiotic consumption. GUT, vol. 62, p. 34-42, ISSN: 0017-5749, doi: 10.1136/gutjnl-2012-302254 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
38.	Articolo in rivista	R. Bussolati, P. Carrieri, A. Secchi, A. Arduini, A. Credi, M. Semeraro, M. Venturi, S. Silvi, D. Velluto, R. Zappacosta, A. Fontana (2013). Hierarchical Self-assembly of Amphiphilic Calix[6]arene Wheels and Viologen Axles in Water. ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY, vol. 11, p. 5944-5953, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/C3OB40739J Scopus: 2-s2.0-84882423775 Web of Science: WOS:000323866400021 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
39.	Articolo in rivista	Marcello Locatelli, Federica De Lutiis, Giuseppe Carlucci (2013). High Performance Liquid Chromatography determination of Prulifloxacin and five related impurities in pharmaceutical formulations.. JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, vol. 78-79, p. 27-33, ISSN: 0731-7085 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
40.	Articolo in rivista	I. Meschini, F. Nobili, M. Mancini, R. Marassi, R. Tossici, A. Savoini, M. L. Focarete, F. Croce (2013). High-performance Sn@carbon nanocomposite anode for lithium batteries. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 226, p. 241-248, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2012.11.004 Web of Science: WOS:000313923200035 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
41.	Articolo in rivista	F. Nobili, I. Meschini, M. Mancini, R. Tossici, R. Marassi, F. Croce (2013). High-performance sn@carbon nanocomposite anode for lithium-ion batteries: Lithium storage processes characterization and low-temperature behavior. ELECTROCHIMICA ACTA, vol. 107, p. 85-92, ISSN: 0013-4686 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
42.	Articolo in rivista	Tetè S, Zizzari VL, D'Aloja E, Vinci R, Zara S, Di Tore U, Cataldi A, Mortellaro C, Gherlone E (2013). Histological evaluation of fresh frozen bone integration at different experimental times.. THE JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY, vol. 24, p. 836-840, ISSN: 1049-2275, doi: 10.1097/SCS.0b013e31827c9de4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
43.	Articolo in rivista	Zara S, Porzionato A, De Colli M, Macchi V, Cataldi A, De Caro R, Di Giulio C. (2013). Human carotid body neuroglobin, vascular endothelial growth factor and inducible nitric oxide synthase expression in heroin addiction.. HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY, vol. 28, p. 903-911, ISSN: 0213-3911 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
44.	Articolo in rivista	Cataldi A, Zara S, Rapino M, Patruno A, di Giacomo V (2013). Human gingival fibroblasts stress response to HEMA: A role for protein kinase Ca . JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH. PART A, vol. 101, p. 378-384, ISSN: 1549-3296, doi: 10.1002/jbm.a.34337 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
45.	Articolo in rivista	Adriano Mollica, Roberto Costante, Azzurra Stefanucci, Francesco Pinnen, Grazia Luisi, Stefano Pieretti, Anna Borsodi, Engin Bojnik, Sándor Benyhe (2013). Hybrid peptides endomorphin-2/DAMGO: Design, synthesis and biological evaluation. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 68, p. 167-177, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2013.07.044 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
46.	Articolo in rivista	De Lellis L, Aceto GM, Curia MC, Catalano T, Mammarella S, Veschi S, Fantini F, Battista P, Stigliano V, Messerini L, Mareni C, Sala P, Bertario L, Radice P, Cama A. (2013). INTEGRATIVE ANALYSIS OF HEREDITARY NONPOLYPOSIS COLORECTAL CANCER: THE CONTRIBUTION OF ALLELE-SPECIFIC EXPRESSION AND OTHER ASSAYS TO DIAGNOSTIC ALGORITHMS.. PLOS ONE, vol. 8, p. 1-8, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0081194 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
47.	Articolo in rivista	Zara S, De Colli M, Rapino M, Pacella S, Nasuti C, Sozio P, Di Stefano A, Cataldi A. (2013). Ibuprofen and lipoic Acid conjugate neuroprotective activity is mediated by ngb/akt intracellular signaling pathway in Alzheimer's disease rat model. GERONTOLOGY, vol. 59, p. 250-260, ISSN: 0304-324X Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
48.	Articolo in rivista	Fiorito S, Epifano F, Bruyere C, Kiss R, Genovese S (2013). In vitro Anti-proliferative Effect of Naturally Occurring Oxyprenylated Chalcones. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 1089-1092, ISSN: 1934-578X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

49.	Articolo in rivista	<p>Francesca Nunzi, Edoardo Mosconi, Lorian Storchi, Enrico Ronca, Annabella Selloni, Michael Gratzel and Filippo De Angelis (2013). Inherent Electronic Trap States in TiO2 Nanocrystals: Effect of Saturation and Sintering . ENERGY & ENVIRONMENTAL SCIENCE, vol. 6, p. 1221-1229, ISSN: 1754-5692, doi: 10.1039/C3EE24100A</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
50.	Articolo in rivista	<p>Alessandro Cama, Fabio Verginelli, Lavinia Vittoria Lotti, Francesco Napolitano, Annalisa Morgano, Andria D'Orazio, Michele Vacca, Silvia Perconti, Felice Pepe, Federico Romani, Francesca Vitullo, Filippo Lella, Rosa Visone, Massimo Mannelli, Hartmut P. H. Neumann, Giancarlo Raiconi, Carlo Paties, Antonio Moschetta, Roberto Tagliaferri, Angelo Veronese, Mario Sanna, Renato Mariani-Costantini (2013). Integrative genetic, epigenetic and pathological analysis of paraganglioma reveals complex dysregulation of NOTCH signaling. ACTA NEUROPATHOLOGICA, vol. 126, p. 575-594, ISSN: 0001-6322, doi: 10.1007/s00401-013-1165-y</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84881424715</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Marianecchi C, Rinaldi F, Di Marzio L, Pozzi D, Caracciolo G, Manno D, Dini L, Paolino D, Celia C, Carafa M. (2013). Interaction of pH-sensitive non-phospholipid liposomes with cellular mimetic membranes.. BIOMEDICAL MICRODEVICES, vol. 15, p. 299-309, ISSN: 1387-2176, doi: 10.1007/s10544-012-9731-y</p> <p>Web of Science: 1572-8781</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Siehl H.-U., Brixner S., Coletti C., Re N., Chiavarino B., Crestoni M.E., De Petris A., Fornarini S. (2013). Isomeric C5H11Si+ ions from the trimethylsilylation of acetylene: An experimental and theoretical study. INTERNATIONAL JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY, vol. 334, p. 58-66, ISSN: 1387-3806, doi: 10.1016/j.ijms.2012.10.007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
53.	Articolo in rivista	<p>Gentile E, Cilurzo F, Di Marzio L, Carafa M, Ventura CA, Wolfram J, Paolino D, Celia C. (2013). Liposomal chemotherapeutics.. FUTURE ONCOLOGY, vol. 9, p. 1849-1859, ISSN: 1744-8301, doi: 10.2217/fon.13.146</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>Tetè S, Vinci R, Zizzari VL, Zara S, La Scala V, Cataldi A, Gherlone E, Piattelli A (2013). Maxillary sinus augmentation procedures through equine-derived biomaterial or calvaria autologous bone: immunohistochemical evaluation of OPG/RANKL in humans.. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 57, p. 20-25, ISSN: 1121-760X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>S. Leone, G. Noera, A. Bertolini (2013). Melanocortins As Innovative Drugs for Ischemic Diseases and Neurodegenerative Disorders: Established Data and Perspectives. CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 20, p. 735-750, ISSN: 0929-8673, doi: 10.2174/0929867311320060001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p>

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
56.	Articolo in rivista	<p>Sozio P., Cerasa L.S., Laserra S., Cacciatore I, Catia C., Di Filippo E.S., Fulle S., Fontana S., Di Crescenzo A., Grilli M., Marchi M., Di Stefano A (2013). Memantine-sulphur containing antioxidant conjugates as potential prodrugs to improve the treatment of Alzheimers disease. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol. 49, p. 187-198, ISSN: 0928-0987, doi: 10.1016/j.ejps.2013.02.013</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84875392161</p> <p>Web of Science: WOS:000319639800011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08, CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>I. Hong, B. Scrosati, F. Croce (2013). Mesoporous, Si/C composite anode for Li battery obtained by 'magnesium-thermal' reduction process. SOLID STATE IONICS, vol. 232, p. 24-28, ISSN: 0167-2738, doi: 10.1016/j.ssi.2012.11.003</p> <p>Web of Science: WOS:000315253200004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Laura Zanetti-Polzi, Paolo Marracino, Massimiliano Aschi, Isabella Daidone, Antonella Fontana, Francesca Apollonio, Micaela Liberti, Guglielmo DiInzeo, Andrea Amadei (2013). Modeling triplet flavin-indole electron transfer and interradical dipolar interaction: a perturbative approach. THEORETICAL CHEMISTRY ACCOUNTS, vol. 132, p. 1-10, ISSN: 1432-881X, doi: 10.1007/s00214-013-1393-1</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84883628961</p> <p>Web of Science: WOS:000325109400001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Tayebati K.S., Tomassoni D., Nwankwo I.E., Di Stefano A., Sozio P., Cerasa L.S., Amenta F. (2013). Modulation of monoaminergic transporters by choline-containing phospholipids in rat brain. CNS & NEUROLOGICAL DISORDERS. DRUG TARGETS, vol. 12, p. 94-103, ISSN: 1996-3181</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Zara S, De Colli M, Rapino M, Di Valerio V, Marconi GD, Cataldi A, Macchi V, De Caro R, Porzionato A (2013). NF-κB involvement in hyperoxia-induced myocardial damage in newborn rat hearts. HISTOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY, vol. 140, p. 575-583, ISSN: 0948-6143, doi: 10.1007/s00418-013-1092-y</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Marcello Locatelli (2013). NOVEL TECHNIQUES AS A TOOL TO INVESTIGATE ON THE TRIGGERING OF BIOLOGICAL TARGETS. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 937, ISSN: 1389-4501</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Angelini G., Pisani M., Mobbili G., Marini M., Gasbarri C. (2013). Neutral liposomes containing crown ether-lipids as potential DNA vectors. BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOMEMBRANES, vol. 1828, p. 2506-2512, ISSN: 0005-2736, doi: 10.1016/j.bbmem.2013.06.003</p> <p>Lingua: ENG</p>

	rivista	<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>Sozio P., Marinelli L., Cacciatore I., Fontana A., Türkez H., Giorgioni G., Ambrosini D., Barbato F., Grumetto L., Pacella S., Cataldi A., Di Stefano A. (2013). New Flurbiprofen Derivatives: Synthesis, Membrane Affinity and Evaluation of in Vitro Effect on β-Amyloid Levels. MOLECULES, vol. 18, p. 10747-10767, ISSN: 1420-3049, doi: 10.3390/molecules18091074</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885144759</p> <p>Web of Science: WOS:000330306600045</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08, CHIM/06, BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Marianecchi C, Rinaldi F, Esposito S, Di Marzio L, Carafa M (2013). Niosomes Encapsulating Ibuprofen-Cyclodextrin Complexes: Preparation And Characterization.. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 1070-1078, ISSN: 1389-4501</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>DIANA LIBERATA ESPOSITO, FABIO VERGINELLI, SONIA TORACCHIO, SANDRA MAMMARELLA, LAURA DE LELLIS, CINZIA VANNI, ANTONIO RUSSO, RENATO MARIANI-COSTANTINI, ALESSANDRO CAMA (2013). Novel insulin receptor substrate 1 and 2 variants in breast and colorectal cancer. ONCOLOGY REPORTS, vol. 30, p. 1553-1560, ISSN: 1021-335X, doi: 10.3892/or.2013.2626</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882712329</p> <p>Web of Science: WOS:000324539700004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Luigi Brunetti, Claudio Ferrante, Giustino Orlando, Lucia Recinella, Sheila Leone, Annalisa Chiavaroli, Chiara Di Nisio, Rugia Shohreh, Fabio Manippa, Adriana Ricciuti, Adriano Mollica, Michele Vacca (2013). Orexigenic effects of endomorphin-2 (EM-2) related to decreased CRH gene expression and increased dopamine and norepinephrine activity in the hypothalamus. PEPTIDES, vol. 48, p. 83-88, ISSN: 0196-9781, doi: 10.1016/j.peptides.2013.07.021</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
67.	Articolo in rivista	<p>BRUNETTI L., ORLANDO G., FERRANTE C., RECINELLA L., LEONE S., CHIAVAROLI A., DI NISIO C., SHOHREH R., MANIPPA F., RICCIUTI A., VACCA M. (2013). Orexigenic effects of omentin-1 related to decreased CART and CRH gene expression and increased norepinephrine synthesis and release in the hypothalamus. PEPTIDES, vol. 44, p. 66-74, ISSN: 0196-9781</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
68.	Articolo in rivista	<p>Rommelaere S., Millet V., Gensollen T., Bourges C., Eeckchoute J., Hennuyer N., Baugè E., Chasson L., Cacciatore I., Staels B., Pitari G., Galland F., Naquet, P. (2013). PPARalpha regulates the production of serum Vanin-1 by liver . FEBS LETTERS, vol. da definire, ISSN: 0014-5793, doi: 10.1016/j.febslet.2013.09.046</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Cornelio B., Rance G. A., Laronze-Cochard M., Fontana A., Sapi J., Khlobystov A. N. (2013). Palladium nanoparticles on carbon nanotubes as catalysts of cross-coupling reactions. JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY. A, vol. 1, p. 8737-8744, ISSN: 2050-7496, doi:</p>

69.	Articolo in rivista	<p>10.1039/C3TA11530E</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880435327</p> <p>Web of Science: WOS:000321864300007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
70.	Articolo in rivista	<p>Carmen R. Barone, Cecilia Coletti, Ruth J. McQuitty, Nicola J. Farrer, Giuseppe Lorusso, Luciana Maresca, Alessandro Marrone, Giovanni Natile, Concetta Pacifico, Simon Parsons, Nazzareno Re, Peter J. Sadler, Fraser J. White (2013). Photo-isomerisation of alkenyl complexes of platinum(II): structural, spectroscopic, kinetic and computational investigations . DALTON TRANSACTIONS, vol. 42, p. 6840-6851, ISSN: 1477-9226, doi: 10.1039/C3DT32354D</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
71.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Fiorito S, Genovese S (2013). Phytochemistry and Pharmacognosy of the Genus Psorospermum. PHYTOCHEMISTRY REVIEWS, vol. in corso di stampa, ISSN: 1568-7767, doi: 10.1007/s11101-013-9274-8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
72.	Articolo in rivista	<p>Francesco Epifano, Serena Fiorito, Giuseppe Carlucci, Marcello Locatelli, Salvatore Genovese (2013). Phytochemistry and pharmacognosy of naturally occurring prenyloxyanthraquinones. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 959-963, ISSN: 1389-4501</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
73.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Fiorito S, Genovese S (2013). Phytochemistry and pharmacognosy of the genus Acronychia. PHYTOCHEMISTRY, vol. 95, p. 12-18, ISSN: 0031-9422, doi: 10.1016/j.phytochem.2013.07.013</p> <p>Lingua: ENG, ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
74.	Articolo in rivista	<p>Molinaro R, Wolfram J, Federico C, Cilurzo F, Di Marzio L, Ventura CA, Carafa M, Celia C, Fresta M. (2013). Polyethylenimine and chitosan carriers for the delivery of RNA interference effectors.. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 10, p. 1653-1668, ISSN: 1742-5247, doi: 10.1517/17425247.2013.840286</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
75.	Articolo in rivista	<p>Marianecchi C, Rinaldi F, Di Marzio L, Ciogli A, Esposito S, Carafa M. (2013). Polysorbate 20 vesicles as multi-drug carriers: in vitro preliminary evaluations. LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, vol. 10, p. 212-218, ISSN: 1570-1808</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Di Marzio L, Esposito S, Rinaldi F, Marianecchi C, Carafa M. (2013). Polysorbate 20 vesicles as oral delivery system: in-vitro characterization.. COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES, vol. 104, p. 200-206, ISSN: 0927-7765, doi: 10.1016/j.colsurfb.2012.10.036</p>

76.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
77.	Articolo in rivista	costante r, stefanucci a, pinnen f, mollica a (2013). Potent Biphalin Analogs with μ /d Mixed Opioid Activity: In Vivo and In Vitro Biological Evaluation. ARCHIV DER PHARMAZIE, vol. 347, p. 1-8, ISSN: 1521-4184, doi: 10.1002/ardp.201300380 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
78.	Articolo in rivista	Antonella Di Pizio, Antonio Laghezza, Paolo Tortorella, Mariangela Agamenzone (2013). Probing the S1' Site for the Identification of Non-Zinc-Binding MMP-2 Inhibitors. CHEMMEDCHEM, vol. 8, p. 1475-1482, ISSN: 1860-7179, doi: 10.1002/cmcd.201300186 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
79.	Articolo in rivista	Mercolini L, Mandrioli R, Ferranti A, Sorella V, Protti M, Epifano F, Curini M, Raggi MA (2013). Quantitative Evaluation of Auraptene and Umbelliferone, Chemopreventive Coumarins in Citrus Fruits, by HPLC-UV-FL-MS. JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, vol. 61, p. 1694-1701, ISSN: 1520-5118 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
80.	Articolo in rivista	Cirioni O., Mocchegiani F., Cacciatore I., Vecchiet J., Silvestri C., Baldassarre L., Ucciferri C., Orsetti E., Castelli P., Provinciali M., Vivarelli M., Fornasari E., Giacometti A. (2013). Quorum sensing inhibitor FS3-coated vascular graft enhances daptomycin efficacy in a rat model of staphylococcal infection. PEPTIDES, vol. 40, p. 77-81, ISSN: 0196-9781 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
81.	Articolo in rivista	D'Amico G., Petroni F., Pratico F. (2013). Reliability Measures of Second-Order Semi-Markov Chain Applied to Wind Energy Production. JOURNAL OF RENEWABLE ENERGY, vol. 2013, ISSN: 2314-4386 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
82.	Articolo in rivista	Mara Di Giulio, Viviana di Giacomo, Emanuela Di Campi, Soraya Di Bartolomeo, Susi Zara, Guido Pasquantonio, Amelia Cataldi, Luigina Cellini (2013). Saliva improves Streptococcus mitis protective effect on human gingival fibroblasts in presence of 2-hydroxyethyl-methacrylate . JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE. MATERIALS IN MEDICINE, vol. 24, p. 1-7, ISSN: 0957-4530, doi: 10.1007/s10856-013-4949-7 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
83.	Articolo in rivista	D'Amico G., Guillen M., Manca R. (2013). Semi-Markov Disability Insurance Models. COMMUNICATIONS IN STATISTICS. THEORY AND METHODS, vol. 42, p. 2172-2188, ISSN: 0361-0926 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
84.	Articolo in rivista	<p>Koroliuk V.S., Manca R., D'Amico G. (2013). Storage impulsive processes in merging phase space. UKRAÏNSKIJ MATEMATIČNIJ VIŠNIK, vol. 10, p. 333-342, ISSN: 1810-3200</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
85.	Articolo in rivista	<p>Adriano Mollica, Azzurra Stefanucci, Roberto Costante (2013). Strategies for Developing Tuberculosis Vaccines: Emerging Approaches. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 938-951, ISSN: 1389-4501, doi: 10.2174/1389450111314090002</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
86.	Articolo in rivista	<p>Feliciani F, Pinnen F, Stefanucci A, Costante R, Cacciatore I, Lucente G, Mollica A (2013). Structure-Activity relationships of biphalin analogs and their biological evaluation on opioid receptors. MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 1, p. 11-33, ISSN: 1389-5575</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
87.	Articolo in rivista	<p>Antonello Di Crescenzo, Luca Bardini, Bruna Sinjari, Tonino Traini, Lisa Marinelli, Mauro Carraro, Raimondo Germani, Pietro Di Profio, Sergio Caputi, Antonio Di Stefano, Marcella Bonchio, Francesco Paolucci, Antonella Fontana (2013). Surfactant Hydrogels for the Dispersion of Carbon-Nanotube-Based Catalysts. CHEMISTRY-A EUROPEAN JOURNAL, vol. 19, p. 16415-16423, ISSN: 0947-6539, doi: 10.1002/chem.201302704</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84886894188</p> <p>Web of Science: WOS:000330110100033</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
88.	Articolo in rivista	<p>Masaaki Towatari, Koshiro Nishi, Takeshi Fujinami, Naohide Matsumoto, Yukinari Sunatsuki, Masaaki Kojima, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Nazzareno Re, and Jerzy Mrozinski (2013). Syntheses, structures, and magnetic properties of acetato- and diphenolato-bridged 3d-4f binuclear complexes $[M(3\text{-MeOsaltn})(\text{MeOH})x(\text{ac})\text{Ln}(\text{hfac})_2](M = \text{ZnII}, \text{CuII}, \text{NiII}, \text{CoII}; \text{Ln} = \text{LaIII}, \text{GdIII}, \text{TbIII}, \text{DyIII}; 3\text{-MeOsaltn} = \text{N,N-Bis(3-methoxy-2-oxybenzylidene)-1,3-propanediaminato}; \text{Ac} = \text{Acetato}; \text{Hfac} = \text{Hexafluoroacetylacetonato}; \text{X} = 0 \text{ or } 1)$. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 52, p. 5160-5178, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic400594u</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
89.	Articolo in rivista	<p>Luigi Brunetti, Annalisa Chiavaroli, Alessandra Cocco, Claudio Ferrante, Anna Ferrucci, Grazia Luisi, Giustino Orlando, Francesco Pinnen, Michele Vacca (2013). Synthesis and neuromodulatory effects of TRH-related peptides: inhibitory activity on catecholamine release in vitro. PHARMACOLOGICAL REPORTS, vol. 65, p. 823-835, ISSN: 1734-1140</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
90.	Articolo in rivista	<p>Kiyomi Ehama, Yusuke Ohmichi, Soichiro Sakamoto, Takeshi Fujinami, Naohide Matsumoto, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Yukinari Sunatsuki, Masanobu Tsuchimoto, Nazzareno Re (2013). Synthesis, structure, luminescent, and magnetic properties of carbonato-bridged ZnII 2LnIII 2 complexes $[(\text{CO}_3)_2\{\text{ZnII} \text{ N} \text{ ???-Bis(3-ethoxy-2-oxybenzylidene)-1,3-propanediaminato})]$. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 52, p. 12828-12841, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic4022273</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
91.	Articolo in rivista	mollica a, pinnen f, stefanucci a, costante r (2013). The Evolution of Peptide Synthesis: From Early Days to Small Molecular Machines. CURRENT BIOACTIVE COMPOUNDS, vol. 9, p. 184-202, ISSN: 1573-4072, doi: 10.2174/157340720903140119151919 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
92.	Articolo in rivista	D'Amico G., Di Biase G., Gismondi F., Manca R. (2013). The Input Evaluation of Generalized Bernoulli Processes for Salary Lines Construction by Means of Continuous Time Generalized Non-Homogeneous Semi-Markov Processes. COMMUNICATIONS IN STATISTICS. THEORY AND METHODS, vol. 42, p. 2189-2201, ISSN: 0361-0926, doi: 10.1080/03610926.2012.745558 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
93.	Articolo in rivista	Di Giulio Mara, Di Bartolomeo Soraya, Di Campli Emanuela, Sancilio Silvia, Marsich Eleonora, Travan Andrea, Cataldi Amelia, Cellini Luigina (2013). The effect of a silver nanoparticle polysaccharide system on streptococcal and saliva-derived biofilms.. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 14, ISSN: 1422-0067 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
94.	Articolo in rivista	Rubini A, Porzionato A, Zara S, Cataldi A, Garetto G, Bosco G. (2013). The effect of acute exposure to hyperbaric oxygen on respiratory system mechanics in the rat. LUNG, vol. 191, p. 459-466, ISSN: 0341-2040, doi: 10.1007/s00408-013-9488-y Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
95.	Articolo in rivista	N. Samadi, A. Abbadessa, A. Di Stefano, C.F. van Nostrum, T. Vermonden, S. Rahimian, E.A. Teunissen, M.J. van Steenberg, M. Amidi, W.E. Hennink (2013). The effect of lauryl capping group on protein release and degradation of poly(D,L-lactic-co-glycolic acid) particles. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, vol. 172, p. 436-443, ISSN: 0168-3659, doi: 10.1016/j.jconrel.2013.05.034 Lingua: ENG Co-autori stranieri: SI SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
96.	Articolo in rivista	Simonetti O., Cirioni O., Mochegiani F., Cacciatore I., Silvestri C., Baldassarre L., Orlando F., Castelli P., Provinciali M., Vivarelli M., Fornasari E., Giacometti A., Offidani A. (2013). The efficacy of the quorum sensing inhibitor FS8 and tigecycline in preventing prosthesis biofilm in an animal model of staphylococcal infection. . INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 14, p. 16321-16332, ISSN: 1422-0067 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
97.	Articolo in rivista	Dora Melucci, Marcello Locatelli, Clinio Locatelli (2013). Trace level voltammetric determination of heavy metals and total mercury in tea matrices (Camellia sinensis). FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, vol. 62, p. 901-907, ISSN: 0278-6915 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

98.	Articolo in rivista	LINCIANO P, Marianna Pizzetti, Andrea Porcheddu, Maurizio Taddei (2013). Use of primary amines for the selective N-Alkylation of anilines by a reusable heterogeneous catalyst. SYNLETT, vol. 24, p. 2249-2254, ISSN: 0936-5214 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
99.	Articolo in rivista	Bansal SS, Celia C, Ferrati S, Zabre E, Ferrari M, Palapattu G, Grattoni A. (2013). Validated RP-HPLC method for the simultaneous analysis of gemcitabine and LY-364947 in liposomal formulations. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 1061-1069, ISSN: 1873-5592 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
100.	Articolo in rivista	Alberto De Petris, Alessandra Ciavardini, Cecilia Coletti, Nazzareno Re, Barbara Chiavarino, Maria Elisa Crestoni, Simonetta Fornarini (2013). Vibrational Signatures of the Naked Aqua Complexes from Platinum(II) Anticancer Drugs. THE JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 4, p. 3631-3635, ISSN: 1948-7185, doi: 10.1021/jz401959s Scopus: 2-s2.0-84887726581 Web of Science: WOS:000326845200008 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
101.	Articolo in rivista	D'Amico G., Petroni F., Prattico F. (2013). Wind speed modeled as an indexed semi-Markov process. ENVIRONMETRICS, vol. 24, p. 367-376, ISSN: 1180-4009, doi: 10.1002/env.2215 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
102.	Articolo in rivista	C. Coletti, D. Calderini, V. Aquilanti (2013). d-Dimensional KeplerCoulomb Sturmians and Hyperspherical Harmonics as Complete Orthonormal Atomic and Molecular Orbitals. ADVANCES IN QUANTUM CHEMISTRY, vol. 67, p. 73-127, ISSN: 0065-3276, doi: 10.1016/B978-0-12-411544-6.00005-4 Scopus: 2-s2.0-84888068568 Web of Science: WOS:000328999500006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
103.	Articolo in rivista	di Giacomo V, Pacella S, Rapino M, Di Giulio M, Zara S, Pasquantonio G, Cellini L, Cataldi A. (2013). pPKC α regulates through integrin β 1 human gingival fibroblasts/Streptococcus mitis adhesion in response to HEMA . INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, vol. 46, p. 1164-1172, ISSN: 1365-2591, doi: 10.1111/iej.12113 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
104.	Abstract in rivista	S. Sancilio, V. di Giacomo, S. Pacella, S. Di Bartolomeo, A. Travan, E. Marsich, A. Cataldi (2013). Effects of a new nanocomposite system on Human Gingival Fibroblasts/Streptococcus mitis co-culture . ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 118, p. 164, ISSN: 1122-6714 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione

1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	D. Melucci, C. Locatelli, M. Locatelli (2013). Analytical Tools and Chemometrics in Drug Development Process: A Review . In: Marco Rossi and Santina Bertone. Drug Development: Principles, Methodology and Emerging Challenges. p. 35-62, NOVA SCIENCE JOURNALS NOVA SCIENCE PUBLISHERS INC. 400 Osher Avenue, Suite 1600 Hauppauge, N.Y. 11788-3619 Telephone 631-231-7269 Fax: 631-231-8175 Email: Novascience@earthlink.net www.novapublishers.com, ISBN: 9781624177903 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Danilo Calderini, Cecilia Coletti, Gaia Grossi, Vincenzo Aquilanti (2013). Continuous and Discrete Algorithms in Quantum Chemistry: Polynomial Sets, Spin Networks and Sturmian Orbitals. In: Computational Science and Its Applications ICCSA 2013 . LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, p. 32-45, Berlin Heidelberg:Springer-Verlag , ISBN: 9783642396427, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-39643-4_3 Scopus: 2-s2.0-84880731914 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	G. DI BIASE, R. MANCA, G. VENTURA, J. JANSSEN (2013). Mean Annual Number of Motocar Accidents: A Renewal Approach. In: F. PETRONI,F. PRATTICO,G. D'AMICO. Stock Markets. Emergence, Macroeconomic Factors and Recent Developments. p. 61-82, New York:Editor: NOVA SCIENCE, PUB.INC., ISBN: 9781628087512 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Marianecci C, Di Marzio L, Rinaldi F, Esposito S, Carafa M. (2013). Niosomes. In: Fundamentals of Pharmaceutical Nanoscience. p. 65-90, I. F. Uchehgbu, A. G. Schätzlein, W. P. Cheng, A. Lalatsa, ISBN: 9781461491637, doi: 10.1007/978-1-4614-9164-4 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Epifano F, Genovese S (2013). Recent Acquisitions on Naturally Occurring Oxyprenylated Secondary Plant Metabolites. In: G. Brahmachari. Chemistry and Pharmacology of Naturally Occurring Bioactive Compounds. p. 239-258, London:CRC Press, ISBN: 9781439891674 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Epifano F, Fiorito S, Genovese S, della Loggia R, Sosa S, Tubaro A (2013). Attività anti-infiammatoria di metaboliti secondari ossiprenilati. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Contributo in Atti di convegno	BRUNETTI L., SHOHREH R., RECINELLA L., FERRANTE C., LEONE S., CHIAVAROLI A., DI NISIO C., RICCIUTI A., MANIPPA F., ORLANDO G., SALVATORI R., VACCA M. (2013). Effects of growth hormone-releasing hormone (GHRH) gene targeted ablation on adipose tissue, feeding and adipokine gene expression in mice.. In: The Endocrine Society 95th Annual Meeting & Expo. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 34, p. SAT 655, ISSN: 0163-769X, Houston, Texas, USA, june, 15-18, 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Genovese S, Epifano F, Fiorito S, Curini M, Tanaka T, Conforti M, Marrelli M, Menichini F (2013). Effetti biologici di coniugati di prenilossifenilpropanoidi con L-NAME. In: XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Fiorito S, Epifano F, Genovese S, Bruyere C, Kiss R (2013). IN VITRO GROWTH INHIBITORY ACTIVITY OF LAPACHOL AND ITS DERIVATIVES IN CANCER CELL LINES. In: Phytopharm 2013. Vienna (Austria), 8-10 Luglio 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>BRUNETTI L., DI NISIO C., RECINELLA L., LEONE S., FERRANTE C., SHOHREH R., CHIAVAROLI A., RICCIUTI A., MANIPPA F., ORLANDO G., VACCA M. (2013). Role of chemerin in hypothalamic control of feeding in rats.. In: The Endocrine Society 95th Annual Meeting & Expo. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 34, p. MON 652, ISSN: 0163-769X, Houston, Texas, USA, june, 15-18, 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Epifano F, Genovese S, Fiorito S, Costante R, Mollica A (2013). Sintesi di dichetopiperazine ossiprenilate di origine fungina. In: XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sulpizio S., Franceschini N., Ianni A., Locatelli M., Carlucci G., Bassi C., Cotellese R., Innocenti P., Selvaggi F.. (2013). Targeting MMP-2, MMP-9 and MMP-13 in pancreatic juice.. In: 57 National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology. p. 107, Ferrara, 18-20 September 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2013). A Real Data Application and Cost of Capital Estimation Based on Rating Migration Model. In: Abstracts of International Cramér Symposium on Insurance Mathematics. p. 29-30, Stoccolma:US-AB, Stoccolma, 11-14 giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Abstract in Atti di convegno	<p>Gallorini M., Sancilio S., Di Giulio M., Cataldi A., De Colli M., di Giacomo V. (2013). A flow cytometric analysis of mitochondrial cell death in HGFs/S. mitis co-culture model. In: 31° National Conference of the Italian Society of citometry (GIC). lucca, 8-11 ottobre 2013</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Abstract in Atti di convegno	<p>Centurione L, Antonucci I, Sancilio S, Centurione MA, Stuppia L, Di Pietro R (2013). Amniotic fluid stem cells accelerate post-injury rat bone repair while attenuate post-injury bone marrow adipogenic conversion. In: Stem Cell Research Italy. p. 2, Brescia, June 27-29</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carlucci G, Masci V, Locatelli M (2013). Application of experimental designs in optimization of SPE-HPLC-UV method for the determination of NSAIDs in human plasma samples. In: TUMA 2013. p. 48, Società Chimica Italiana, ISBN: 9788886208741, Sesto Fiorentino, Luglio</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carlucci G, Scotti L, Bucciarelli T, Locatelli M (2013). Asymmetric dimethylarginine, monomethylarginine, symmetric dimethylarginine and L-Arginine in biological fluids determined by Ultra Performance Liquid Chromatography with fluorescence detection. In: TUMA 2013. p. 59, ROMA:Società Chimica Italiana, ISBN: 9788886208741, Sesto Fiorentino, Luglio</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Abstract in Atti di convegno	<p>LUIGI MENGHINI, GIORGIO PINTORE, BRUNO TIRILLINI, LIDIA LEPORINI (2013). Composizione e proprietà biologiche di estratti di Sideritis syriaca da campioni spontanei dell'appennino centrale. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. p. 112-113, MILANO:The Writer, ISBN: 9788897341444, gargnano (BS), 19-21/09/2013</p> <p>Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
14.	Abstract in Atti di convegno	<p>Paciotti R., Coletti C., Re N., Crestoni M.E., Fornarini S. (2013). Computational Investigation of IR Spectra of Electrospray Ionized Biomolecules . In: DCTC13 Book of Abstracts. p. 49, Padova, 20-22 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15.	Abstract in Atti di convegno	<p>Coletti C., Calderini D., Aquilanti V. (2013). Coulomb Sturmian Orbitals and Hyperspherical Harmonics as Building-bolcks for Quantum Chemical Applications. In: DCTC13 Book of Abstracts. p. 24, Padova, 20-22 Febbraio 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Abstract in Atti di convegno	<p>G. DI BIASE, G. D'AMICO, R. MANCA (2013). Decomposition of the Dynamic Theil's Entropy and its Application to four European Countries . In: XXXVII AMASES Meeting. Stresa, 05-07 September 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carlucci G, Di Battuto MA, Locatelli M (2013). Dried Blood Spot sampling for simultaneous determination of drugs. In: TUMA 2013. p. 37, ROMA:Società Chimica Italiana, ISBN: 9788886208741, Sesto Fiorentino (FI), Luglio</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		Zizzari V.L., De Carlo A., Tumedei M., Lorusso F., Salini L., Marconi G.D., Di Giulio M., Vinci R., Tetè S. (2013). Fibroblasti gengivali umani (HGF)/Streptococcus mitis co-coltura su superfici di titanio MRS: analisi della risposta biologica . In: 7° Expo di Autunno-la comunicazione in

18.	Abstract in Atti di convegno	odontoiatria. . Milano , 22-23 Novembre 2013 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
19.	Abstract in Atti di convegno	Brogi M., D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Salvi G. (2013). Geo-Sectorial Interdependence Models for the Study of Credit Risk Evolution. In: Christos H. Skiadas. Book of Abstracts 15th Applied Stochastic Models and Data Analysis International Conference. p. 41-42, ATENE:Christos H. Skiadas, ISBN: 9786188069824, Matarò (Barcellona), 25-28 giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
20.	Abstract in Atti di convegno	Di Giovanni P, Saponari A, Mascaro L, Di Nicola M, Staniscia T, Schioppa F (2013). Indagine conoscitiva sul consumo di Energy Drink nella popolazione studentesca dell'Università di Chieti-Pescara. In: ATTI . vol. Atti, p. 158, Roma, 4-6 novembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
21.	Abstract in Atti di convegno	Coletti C., Grossi G., Aquilanti V. (2013). Kepler-Coulomb Sturmian Orbitals and Hyperspherical Harmonics as Building-blocks for Quantum Chemical Applications. In: Quantum Days Bilbao 2013 Book of Abstracts. Bilbao (Spagna), 24 Luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
22.	Abstract in Atti di convegno	Aquilanti V., Grossi G., Coletti C. (2013). Momentum Space Orbitals, Sturmians and Spin Networks: Hyperspherical Harmonics and Discrete Polynomials in Quantum Chemistry. In: Quantum Days Bilbao 2013 Book of Abstracts. p. 2, Bilbao (Spagna), 24 Luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
23.	Abstract in Atti di convegno	Ammazzalorso A., De Filippis B., Giampietro L., Giancristofaro A., D'Angelo A., Fantacuzzi M., Maccallini C., Amoroso R. (2013). N-Acylsulfonylamides as a new class of PPARα antagonists. In: 31th CAMERINO-CYPRUS-NOORDWIJKERHOUST SYMPOSIUM. Camerino, 19-23/05/2013 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Abstract in Atti di convegno	A. Di Crescenzo, L. Bardini, B. Sinjari, T. Traini, L. Marinelli, M. Carraro, R. Germani, P. Di Profio, S. Caputi, A. Di Stefano, M. Bonchio, F. Paolucci, M. Prato, A. Fontana (2013). Novel hydrogels for dispersion of carbon nanotube-based catalysts. In: Atti del SUPRACHEM2013. Padova, 24-27 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Abstract in Atti di convegno	GIACOMO LUIGI PETRETTO, FRANCESCO FANCELLO, SEVERINO ZARA, MARZIA FODDAI, NICOLETTA P. MANGIA, MARIA LINA SANNA, LUIGI MENGHINI, MARIO CHESSA, GIORGIO PINTORE (2013). Olio essenziale di Mentha suaveolens ssp insularis: composizione chimica e valutazione dell'attività antimicrobica verso microorganismi utili. . In: Prodotti naturali: una risorsa in campo farmaceutico, salutistico ed agro-alimentare. p. 122-123, MILANO:The Writer, ISBN: 9788897341444, gargnano (BS), 19-21/09/2013 Lingua: UND Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
26.	Abstract in Atti di convegno	Lorenza Piscione, Maura Carlucci, Marcello Locatelli, Giuseppe Carlucci (2013). Recent developments in SPME techniques in drug analysis from biological matrices. In: 13° SAYCS. p. 85, Riccione, 28-30 ottobre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
27.	Abstract in Atti di convegno	Fiorito S, Genovese S, Epifano F, Azelmat J, Grenier D (2013). Sintesi ed attività anti-batterica di cumarine ossiprenilate. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
28.	Abstract in Atti di convegno	Carlucci G, Piscione L, Locatelli M (2013). Solid Phase Microextraction (SPME) of drugs from biological samples. In: TUMA 2013. p. 56, ROMA:Società Chimica Italiana, ISBN: 9788886208741, Sesto Fiorentino, Luglio Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
29.	Abstract in Atti di convegno	D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2013). Some Remarks on Income Inequality Measurement. In: Chistos H. Skiadas. Book of Abstracts 15th Applied Stochastic Models and Data Analysis International Conference. p. 60, ATENE:Christos H. Skiadas, ISBN: 9786188069824, Matarò (Barcellona), 25-28 giugno 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
30.	Abstract in Atti di convegno	Fiorito S, Epifano F, Genovese S, Mollica A, Locatelli M, Mathieu V, Kiss R (2013). Studi chimici e farmacologici su lawsone, lapacolo e loro derivati. In: 13° Saycs, Sigma-Aldrich Young Chemists Symposium. p. 34 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/08, CHIM/01
31.	Abstract in Atti di convegno	Di Matteo M., Maccallini C., Ammazalorso A., De Filippis B., Fantacuzzi M., Giampietro L., Pandolfi A., Re N., Amoroso R. (2013). Synthesis and biological evaluation of new acetamidines as selective inhibitors of Nitric Oxide Synthases. In: la Giornata di Studio Giancarlo Bettoni. Chieti, 14/05/2013 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Abstract in Atti di convegno	LIDIA LEPORINI, LUIGI MENGHINI (2013). Valutazione dell'effetto immunomodulante ed antiossidante di una formulazione commerciale a base di Shitake, Uncaria e Ribes. Di -. p. 96-97, MILANO:The Writer, ISBN: 9788897341444 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Abstract in Atti di convegno	G. Mincione, M.C. Di Marcantonio, C. Tarantelli, G. Vianale, B. Favaloro, M. Marchisio, P. Lanuti, S. Sancilio, L. Centurione, R. Di Pietro, R. Muraro (2013). ZNF216 and EGF/EGFR mutual regulation in human carcinoma cells. . In: 55 Annual Meeting of the Italian Cancer Society . p. 87 R3, Catanzaro, 23-26 September Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Poster	<p>Fiorito S., Epifano F., Genovese S., Curini M., Locatelli M., Mathieu V., Kiss R. (2013). Complessi di Lawsone e Lapacolo ad attività citotossica. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. p. 21, Gargnano, 19-21 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
35.	Poster	<p>Carla Gasbarri, Guido Angelini (2013). Effect of the incorporation of a 15-crown-5-guest into large unilamellar vesicles. In: SupraBio IV - Next Generation. vol. SupraBio IV - 2013, p. 28, Cassis (France), 13-14 Giugno 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
36.	Poster	<p>A. Di Crescenzo, P. Sozio, S. Boncompagni, L. Marinelli, M. Ippolito, A. Di Stefano, A. Fontana (2013). Gold nanoparticles as scaffolds for new antiparkinson prodrugs. In: Atti del XI Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare SUPRACHEM2013. p. P13-p13, Padova, 24-27 settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
37.	Poster	<p>A. Renzetti, E. Boffa, M. Colazzo, S. Gérard, J. Sapi, T.-H. Chan, A. Fontana (2013). Green Yonemitsu-type trimolecular condensations. In: Atti dell'ESOC 2013. p. P2-146, Marseille (Francia), 7-12 luglio 2013</p> <p>Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
38.	Poster	<p>Genovese S., Locatelli M., Carlucci G., Priscilli D., Bellino G., Fiorito S., Epifano F. (2013). HPLC ANALYSIS OF 4'-GERANYLOXYFERULIC AND BOROPINIC ACIDS IN GRAPEFRUITS OF DIFFERENT GEOGRAPHICAL ORIGIN. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. p. 25, Gargnano, 19-21 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
39.	Poster	<p>Guido Angelini, Michela Pisani, Giovanna Mobbili, Milvia Marini, Carla Gasbarri (2013). Kinetics and DNA interactions of mixed liposomes containing crown ether lipids. In: SupraBio IV - Next generation. vol. SupraBio IV - 2013, p. 27, Cassis - Francia, 13-14/06/2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
40.	Poster	<p>Cellini L., Di Giulio M., Di Campli E., Bessa L., Baffoni M., Fazii P. (2013). Microrganismi isolati da ferite infette: loro ruolo nel processo di cronicizzazione . In: 41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM).. Riccione, 13-16 Ottobre, 2013</p> <p>Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
41.	Poster	<p>Carlucci G., Epifano F., Genovese S., Bellino G., Locatelli M. (2013). Secondary metabolites chemical fingerprint in Rhamnus spp. using validated HPLC assay. In: XXII SILAE. p. 186, Costa Rica, 2-6 Settembre 2013</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
42.	Poster	B. Cornelio, M. Laronze-Cochard, G. A. Rance, A. N. Khlobystov, A. Fontana, C. T. Supuran, J. Sapi (2013). Synthesis of benzenesulfonamides as potent carbonic anhydrase inhibitors. In: Atti del RICT 2013. p. 199, Nice (Francia), 3-5 luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
43.	Poster	R. Zappacosta, A. Arduini, A. Credi, A. Fontana, A. Pochini, A. Secchi, M. Semeraro, S. Silvi (2013). Towards controlled opening and closure of liposomal artificial channels. In: Atti del XI Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare SUPRACHEM2013. p. P57, Padova, 24-27 settembre 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
44.	Poster	Scotti L., Bucciarelli T., Locatelli M., Francavilla S., Carlucci G. (2013). Ultrapformance liquid chromatography with fluorescence detection for simultaneous determination of asymmetric dimethylarginine, monomethylarginine, symmetric dimethylarginine and L-arginine in biological fluids. In: XXIV Congresso della Divisione di Chimica Analitica della Società Chimica Italiana. p. 190, Sestri Levante (GE), 15-19 Settembre 2013 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
45.	Poster	A. Renzetti, A. Marrone, S. Gérard, J. Sapi, N. Re, A. Fontana (2013). Yonemitsu-type condensations promoted by Ti(IV) derivatives. In: Atti del RICT 2013. p. 356, Nice (Francia), 3-5 luglio 2013 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Brevetto	Superti Fabiana E. D., Agamenzone Mariangela, Ammendolia Maria Grazia, Pietrantonio Agostina, Lannutti Fabio (2013). Lactoferrin derived peptides for use as broad- spectrum inhibitors of influenza virus infection. WO 2013072946, ISS, Università di Chieti Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	Cacciatore I., Cornacchia C., Fornasari E., Baldassarre L., Pinnen F., Sozio P., Di Stefano A., Marinelli L., Dean A., Fulle S., Di Filippo E. S., La Rovere R. M. L., Patruno A., Ferrone A., Di Marco V. (2013). A glutathione derivative with chelating and in vitro neuroprotective activities: synthesis, physicochemical properties, and biological evaluation.. CHEMMEDCHEM, vol. 8, ISSN: 1860-7187, doi: 10.1002/cmdc.201300295 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

2.	Articolo in rivista	<p>Kosalec I., Kremer D., Locatelli M., Epifano F., Genovese S., Carlucci G., Randic M., Zovko Koncic M. (2013). Anthraquinone profile, antioxidant and antimicrobial activity of bark extracts of <i>Rhamnus alaternus</i>, <i>R. fallax</i>, <i>R. intermedia</i> and <i>R. pumila</i>. <i>FOOD CHEMISTRY</i>, vol. 136, p. 335-341, ISSN: 0308-8146</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>La VD, Zhao L, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2013). Anti-inflammatory and wound healing potential of <i>Citrus auraptene</i>. <i>JOURNAL OF MEDICINAL FOOD</i>, vol. 16, p. 961-964, ISSN: 1096-620X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Christian Celia, Elena Trapasso, Marcello Locatelli, Michele Navarra, Cinzia A Ventura, Joy Wolfram, Maria Carafa, Valeria M Morittu, Domenico Britti, Luisa Di Marzio, Donatella Paolino (2013). Anticancer Activity of Liposomal Bergamot Essential Oil (BEO) on Human Neuroblastoma Cells. <i>COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES</i>, vol. 112, p. 548-553, ISSN: 0927-7765</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Martins A.P., Ciancetta A., deAlmeida A., Marrone A., Re N., Soveral G., Casini A. (2013). Aquaporin inhibition by gold(III) compounds: New insights. <i>CHEMMEDECHEM</i>, vol. 8, p. 1086-1092, ISSN: 1860-7187, doi: 10.1002/cmdc.201300107</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Miller R, Majumdar APN (2013). Auraptene and its Effects on the Re-emergence of Colon Cancer Stem Cells. <i>PHYTOTHERAPY RESEARCH</i>, vol. 27, p. 784-786, ISSN: 0951-418X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Adriano Mollica, Francesco Pinnen, Roberto Costante, Marcello Locatelli, Azzurra Stefanucci, Stefano Pieretti, Peg Davis, Josephine Lai, David Rankin, Frank Porreca and Victor J. Hruby (2013). Biological active analogues of the opioid peptide Biphalin: mixed a/b3-peptides. <i>JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY</i>, vol. 56, p. 3419-3423, ISSN: 0022-2623, doi: 10.1021/jm301456c</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Soichiro Sakamoto, Takeshi Fujinami, Koshiro Nishi, Naohide Matsumoto, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Yukinari Sunatsuki, Nazzareno Re (2013). Carbonato-bridged NiII2LnIII2(LnIII = GdIII, TbIII, DyIII) complexes generated by atmospheric CO2 fixation and their single-molecule-magnet behavior: [(4-CO3)2{NiII(3-MeOsaltN)(MeOH or H2O)LnIII(NO3)}]2solvent [3-MeOsaltN = N, N-Bis(3-methoxy-2-oxybenzylidene)-1,3-propanediaminato]. <i>INORGANIC CHEMISTRY</i>, vol. 52, p. 7218-7229, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic4008312</p>

8.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Articolo in rivista	Santos J, Marquis A, Epifano F, Genovese S, Curini M, Grenier D (2013). Collinin Reduces Porphyromonas gingivalis Growth and Collagenase Activity and Inhibits the Lipopolysaccharide-Induced Macrophage Inflammatory Response and Osteoclast Differentiation and Function. JOURNAL OF PERIODONTOLOGY, vol. 84, p. 704-711, ISSN: 0022-3492 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Articolo in rivista	Zara S., Pokorski M., Cataldi A., Porzionato A., De Caro R., Di Giulio C. (2013). Development and aging are oxygen-dependent and are correlated with VEGF-NOS along life-span.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, vol. 756, p. 223-228, ISSN: 0065-2598 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Articolo in rivista	Sarpietro MG, Accolla ML, Celia C, Grattoni A, Castelli F, Fresta M, Ferrari M, Paolino D. (2013). Differential scanning calorimetry as a tool to investigate the transfer of anticancer drugs to biomembrane model.. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 1053-1060, ISSN: 1873-5592 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
12.	Articolo in rivista	Jansen P.A. M., van Diepen J. A., Ritzen B., Zeeuwen P. L. J. M., Cacciatore I., Cornacchia C., van Vlijmen-Willems I. M. J. J., de Heuvel E., Botman P. N. M., Blaauw R. H., Hermkens P. H. H., Rutjes F. P. J. T., Schalkwijk J. (2013). Discovery of Small Molecule Vanin Inhibitors: New Tools To Study Metabolism and Disease. ACS CHEMICAL BIOLOGY, vol. 8, p. 530-534, ISSN: 1554-8937 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
13.	Articolo in rivista	Sood A, Qualls C, Seagrave J, McDonald J, Shohreh R, Chiavaroli A, Schuyler M. (2013). Effect of allergen inhalation on airway oxidant stress, using exhaled breath condensate 8-isoprostane, in mild asthma.. THE JOURNAL OF ASTHMA, vol. 50, p. 449-456, ISSN: 0277-0903, doi: 10.3109/02770903.2013.780609 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14
14.	Articolo in rivista	Lei Zhao, Annie Marquis, Vu Dang La, Mariangela Agamennone, Fulvio Liodice, Paolo Tortorella and Daniel Grenier (2013). Effects of Biphenyl Sulfonylamino Methyl Bisphosphonic Acids on Porphyromonas Gingivalis and Cytokine Secretion by Oral Epithelial Cells . MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 9, p. 855-860, ISSN: 1573-4064, doi: 10.2174/1573406411309060009 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
15.	Articolo in rivista	<p>Ma.Carloni, D. Fedeli, R.Gabbianelli, A. Di Stefano, Cerasa L. S., I. Silva, V. Domingues, R. Ciccocioppo (2013). Effects of early life permethrin exposure on spatial working memory and on monoamine levels in different brain areas of pre-senescent rats. TOXICOLOGY, vol. 303, p. 162-168, ISSN: 0300-483X, doi: 10.1016/j.tox.2012.09.016</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Lucia Recinella, Rugia Shohreh, Roberto Salvatori, Giustino Orlando, Michele Vacca, Luigi Brunetti (2013). Effects of isolated GH deficiency on adipose tissue, feeding and adipokines in mice. GROWTH HORMONE & IGF RESEARCH, vol. 23, p. 237-242, ISSN: 1096-6374, doi: 10.1016/j.ghir.2013.08.004</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Loriano Storchi, Sergio Rampino, Leonardo Belpassi, Francesco Tarantelli, Harry M. Quiney (2013). Efficient Parallel All-Electron Four-Component DiracKohnSham Program Using a Distributed Matrix Approach II. JOURNAL OF CHEMICAL THEORY AND COMPUTATION, vol. 9, p. 5356-5364, ISSN: 1549-9618, doi: 10.1021/ct400752s</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Megraud F1, Coenen S, Versporten A, Kist M, Lopez-Brea M, Hirschl AM, Andersen LP, Goossens H, Glupczynski Y, Alarcon T, Albrecht P, Barna Z, Burucoa C, Calvet X, Cambau E, Cellini L, Conroy MC, Deforges L, Dzierzanowska-Fangrat K, Franzin L, Gisbert J, Gosciniak G, Huang TD, Jeverica S, Kuipers E, Kupcinskas L, Lario S, Lawson A, Marzio L, McNulty C, Melby K, Mentis A, Monno R, Montes M, Oleastro M, O'Morain C, Pellicano R, Perez-Trallero E, Pieramico O, Rasmussen L, Raymond J, Royo G S, Stoof J, Szkaradkiewicz A, Taneike I, Tonkic M, Villar Pérez H, Wüppenhorst N, Zanetti M. (2013). Helicobacter pylori resistance to antibiotics in Europe and its relationship to antibiotic consumption. GUT, vol. 62, p. 34-42, ISSN: 0017-5749, doi: 10.1136/gutjnl-2012-302254</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>R. Bussolati, P. Carrieri, A. Secchi, A. Arduini, A. Credi, M. Semeraro, M. Venturi, S. Silvi, D. Velluto, R. Zappacosta, A. Fontana (2013). Hierarchical Self-assembly of Amphiphilic Calix[6]arene Wheels and Viologen Axles in Water. ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY, vol. 11, p. 5944-5953, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/C3OB40739J</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882423775</p> <p>Web of Science: WOS:000323866400021</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Adriano Mollica, Roberto Costante, Azzurra Stefanucci, Francesco Pinnen, Grazia Luisi, Stefano Pieretti, Anna Borsodi, Engin Bojnik, Sándor Benyhe (2013). Hybrid peptides endomorphin-2/DAMGO: Design, synthesis and biological evaluation. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 68, p. 167-177, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2013.07.044</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p>

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
21.	Articolo in rivista	Fiorito S, Epifano F, Bruyere C, Kiss R, Genovese S (2013). In vitro Anti-proliferative Effect of Naturally Occurring Oxyprenylated Chalcones. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 8, p. 1089-1092, ISSN: 1934-578X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
22.	Articolo in rivista	Francesca Nunzi, Edoardo Mosconi, Lorian Storchi, Enrico Ronca, Annabella Selloni, Michael Gratzel and Filippo De Angelis (2013). Inherent Electronic Trap States in TiO2 Nanocrystals: Effect of Saturation and Sintering . ENERGY & ENVIRONMENTAL SCIENCE, vol. 6, p. 1221-1229, ISSN: 1754-5692, doi: 10.1039/C3EE24100A Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
23.	Articolo in rivista	Alessandro Cama, Fabio Verginelli, Lavinia Vittoria Lotti, Francesco Napolitano, Annalisa Morgano, Andria D'Orazio, Michele Vacca, Silvia Perconti, Felice Pepe, Federico Romani, Francesca Vitullo, Filippo Lella, Rosa Visone, Massimo Mannelli, Hartmut P. H. Neumann, Giancarlo Raiconi, Carlo Paties, Antonio Moschetta, Roberto Tagliaferri, Angelo Veronese, Mario Sanna, Renato Mariani-Costantini (2013). Integrative genetic, epigenetic and pathological analysis of paraganglioma reveals complex dysregulation of NOTCH signaling. ACTA NEUROPATHOLOGICA, vol. 126, p. 575-594, ISSN: 0001-6322, doi: 10.1007/s00401-013-1165-y Scopus: 2-s2.0-84881424715 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Articolo in rivista	Siehl H.-U., Brixner S., Coletti C., Re N., Chiavarino B., Crestoni M.E., De Petris A., Fornarini S. (2013). Isomeric C ₅ H ₁₁ Si ⁺ ions from the trimethylsilylation of acetylene: An experimental and theoretical study. INTERNATIONAL JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY, vol. 334, p. 58-66, ISSN: 1387-3806, doi: 10.1016/j.ijms.2012.10.007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Articolo in rivista	Gentile E, Cilurzo F, Di Marzio L, Carafa M, Ventura CA, Wolfram J, Paolino D, Celia C. (2013). Liposomal chemotherapeutics.. FUTURE ONCOLOGY, vol. 9, p. 1849-1859, ISSN: 1744-8301, doi: 10.2217/fon.13.146 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
26.	Articolo in rivista	I. Hong, B. Scrosati, F. Croce (2013). Mesoporous, Si/C composite anode for Li battery obtained by 'magnesium-thermal' reduction process. SOLID STATE IONICS, vol. 232, p. 24-28, ISSN: 0167-2738, doi: 10.1016/j.ssi.2012.11.003 Web of Science: WOS:000315253200004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
27.	Articolo in rivista	<p>Tayebati K.S., Tomassoni D., Nwankwo I.E., Di Stefano A., Sozio P., Cerasa L.S., Amenta F. (2013). Modulation of monoaminergic transporters by choline-containing phospholipids in rat brain. <i>CNS & NEUROLOGICAL DISORDERS. DRUG TARGETS</i>, vol. 12, p. 94-103, ISSN: 1996-3181</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Sozio P., Marinelli L., Cacciatore I., Fontana A., Türkez H., Giorgioni G., Ambrosini D., Barbato F., Grumetto L., Pacella S., Cataldi A., Di Stefano A. (2013). New Flurbiprofen Derivatives: Synthesis, Membrane Affinity and Evaluation of in Vitro Effect on β-Amyloid Levels. <i>MOLECULES</i>, vol. 18, p. 10747-10767, ISSN: 1420-3049, doi: 10.3390/molecules18091074</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84885144759 Web of Science: WOS:000330306600045 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08, CHIM/06, BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>DIANA LIBERATA ESPOSITO, FABIO VERGINELLI, SONIA TORACCHIO, SANDRA MAMMARELLA, LAURA DE LELLIS, CINZIA VANNI, ANTONIO RUSSO, RENATO MARIANI-COSTANTINI, ALESSANDRO CAMA (2013). Novel insulin receptor substrate 1 and 2 variants in breast and colorectal cancer. <i>ONCOLOGY REPORTS</i>, vol. 30, p. 1553-1560, ISSN: 1021-335X, doi: 10.3892/or.2013.2626</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84882712329 Web of Science: WOS:000324539700004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Rommelaere S., Millet V., Gensollen T., Bourges C., Eeckchoute J., Hennuyer N., Baugè E., Chasson L., Cacciatore I., Staels B., Pitari G., Galland F., Naquet, P. (2013). PPARα regulates the production of serum Vanin-1 by liver. <i>FEBS LETTERS</i>, vol. da definire, ISSN: 0014-5793, doi: 10.1016/j.febslet.2013.09.046</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
31.	Articolo in rivista	<p>Cornelio B., Rance G. A., Laronze-Cochard M., Fontana A., Sapi J., Khlobystov A. N. (2013). Palladium nanoparticles on carbon nanotubes as catalysts of cross-coupling reactions. <i>JOURNAL OF MATERIALS CHEMISTRY. A</i>, vol. 1, p. 8737-8744, ISSN: 2050-7496, doi: 10.1039/C3TA11530E</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84880435327 Web of Science: WOS:000321864300007 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Carmen R. Barone, Cecilia Coletti, Ruth J. McQuitty, Nicola J. Farrer, Giuseppe Lorusso, Luciana Maresca, Alessandro Marrone, Giovanni Natlie, Concetta Pacifico, Simon Parsons, Nazzareno Re, Peter J. Sadler, Fraser J. White (2013). Photo-isomerisation of alkenyl complexes of platinum(II): structural, spectroscopic, kinetic and computational investigations. <i>DALTON TRANSACTIONS</i>, vol. 42, p. 6840-6851, ISSN: 1477-9226, doi: 10.1039/C3DT32354D</p>

32.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Articolo in rivista	Molinaro R, Wolfram J, Federico C, Cilurzo F, Di Marzio L, Ventura CA, Carafa M, Celia C, Fresta M. (2013). Polyethylenimine and chitosan carriers for the delivery of RNA interference effectors.. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 10, p. 1653-1668, ISSN: 1742-5247, doi: 10.1517/17425247.2013.840286 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Articolo in rivista	costante r, stefanucci a, pinnen f, mollica a (2013). Potent Biphalin Analogs with μ /d Mixed Opioid Activity: In Vivo and In Vitro Biological Evaluation. ARCHIV DER PHARMAZIE, vol. 347, p. 1-8, ISSN: 1521-4184, doi: 10.1002/ardp.201300380 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
35.	Articolo in rivista	D'Amico G., Guillen M., Manca R. (2013). Semi-Markov Disability Insurance Models. COMMUNICATIONS IN STATISTICS. THEORY AND METHODS, vol. 42, p. 2172-2188, ISSN: 0361-0926 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
36.	Articolo in rivista	Koroliuk V.S., Manca R., D'Amico G. (2013). Storage impulsive processes in merging phase space. UKRAÏNSKIJ MATEMATIČNIJ VÏSNIK, vol. 10, p. 333-342, ISSN: 1810-3200 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
37.	Articolo in rivista	Masaaki Towatari, Koshiro Nishi, Takeshi Fujinami, Naohide Matsumoto, Yukinari Sunatsuki, Masaaki Kojima, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Nazzareno Re, and Jerzy Mrozinski (2013). Syntheses, structures, and magnetic properties of acetato- and diphenolato-bridged 3d-4f binuclear complexes $[M(3\text{-MeOsaltN})(\text{MeOH})_x(\text{ac})\text{Ln}(\text{hfac})_2](M = \text{ZnII}, \text{CuII}, \text{NiII}, \text{CoII}; \text{Ln} = \text{LaIII}, \text{GdIII}, \text{TbIII}, \text{DyIII}; 3\text{-MeOsaltN} = \text{N,N-Bis}(3\text{-methoxy-2-oxybenzylidene})\text{-1,3-propanediaminato}; \text{Ac} = \text{Acetato}; \text{Hfac} = \text{Hexafluoroacetylacetonato}; X = 0 \text{ or } 1)$. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 52, p. 5160-5178, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic400594u Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
38.	Articolo in rivista	Kiyomi Ehama, Yusuke Ohmichi, Soichiro Sakamoto, Takeshi Fujinami, Naohide Matsumoto, Naotaka Mochida, Takayuki Ishida, Yukinari Sunatsuki, Masanobu Tsuchimoto, Nazzareno Re (2013). Synthesis, structure, luminescent, and magnetic properties of carbonato-bridged $\text{ZnII} 2\text{LnIII} 2$ complexes $([\text{Zn}(\text{CO}_3)_2\{\text{Ln}(\text{N} \text{ ???-Bis}(3\text{-ethoxy-2-oxybenzylidene})\text{-1,3-propanediaminato})\}_2]$. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 52, p. 12828-12841, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic4022273 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

39. Articolo in rivista

N. Samadi, A. Abbadessa, A. Di Stefano, C.F. van Nostrum, T. Vermonden, S. Rahimian, E.A. Teunissen, M.J. van Steenberghe, M. Amidi, W.E. Hennink (2013). The effect of lauryl capping group on protein release and degradation of poly(D,L-lactic-co-glycolic acid) particles. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, vol. 172, p. 436-443, ISSN: 0168-3659, doi: 10.1016/j.jconrel.2013.05.034

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

40. Articolo in rivista

Bansal SS, Celia C, Ferrati S, Zabre E, Ferrari M, Palapattu G, Grattoni A. (2013). Validated RP-HPLC method for the simultaneous analysis of gemcitabine and LY-364947 in liposomal formulations. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 14, p. 1061-1069, ISSN: 1873-5592

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.

Classificazione

Pubblicazione

1.

Contributo in volume (Capitolo o Saggio)

G. DI BIASE, R. MANCA, G. VENTURA, J. JANSSEN (2013). Mean Annual Number of Motocar Accidents: A Renewal Approach. In: F. PETRONI, F. PRATTICO, G. D'AMICO. Stock Markets. Emergence, Macroeconomic Factors and Recent Developments. p. 61-82, New York: Editor: NOVA SCIENCE, PUB. INC., ISBN: 9781628087512

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.

Classificazione

Pubblicazione

1.

Contributo in Atti di convegno

BRUNETTI L., SHOHREH R., RECINELLA L., FERRANTE C., LEONE S., CHIAVAROLI A., DI NISIO C., RICCIUTI A., MANIPPA F., ORLANDO G., SALVATORI R., VACCA M. (2013). Effects of growth hormone-releasing hormone (GHRH) gene targeted ablation on adipose tissue, feeding and adipokine gene expression in mice. In: The Endocrine Society 95th Annual Meeting & Expo. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 34, p. SAT 655, ISSN: 0163-769X, Houston, Texas, USA, June, 15-18, 2013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

2.

Contributo in Atti di convegno

Genovese S, Epifano F, Fiorito S, Curini M, Tanaka T, Conforti M, Marrelli M, Menichini F (2013). Effetti biologici di coniugati di prenilossifenilpropanoidi con L-NAME. In: XIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

3.

Contributo in Atti di convegno

Fiorito S, Epifano F, Genovese S, Bruyere C, Kiss R (2013). IN VITRO GROWTH INHIBITORY ACTIVITY OF LAPACHOL AND ITS DERIVATIVES IN CANCER CELL LINES. In: Phytopharm 2013. Vienna (Austria), 8-10 Luglio 2013

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

4. Abstract in Atti di convegno

D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2013). A Real Data Application and Cost of Capital Estimation Based on Rating Migration Model. In: Abstracts of International Cramér Symposium on Insurance Mathematics. p. 29-30, Stoccolma:US-AB, Stoccolma, 11-14 giugno 2013

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

5. Abstract in Atti di convegno

Fiorito S, Genovese S, Epifano F, Azelmat J, Grenier D (2013). Sintesi ed attività anti-batterica di cumarine ossiprenilate. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. Gargnano (BS), 19-21 Settembre 2013

Lingua: ITA
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

6. Poster

Fiorito S., Epifano F., Genovese S., Curini M., Locatelli M., Mathieu V., Kiss R. (2013). Complessi di Lawsone e Lapacolo ad attività citotossica. In: XIII Congresso della Società Italiana di Fitochimica. p. 21, Gargnano, 19-21 Settembre 2013

Lingua: ITA
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

7. Poster

A. Renzetti, E. Boffa, M. Colazzo, S. Gérard, J. Sapi, T.-H. Chan, A. Fontana (2013). Green Yonemitsu-type trimolecular condensations. In: Atti dell'ESOC 2013. p. P2-146, Marseille (Francia), 7-12 luglio 2013

Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

8. Poster

B. Cornelio, M. Laronze-Cochard, G. A. Rance, A. N. Khlobystov, A. Fontana, C. T. Supuran, J. Sapi (2013). Synthesis of benzenesulfonamides as potent carbonic anhydrase inhibitors. In: Atti del RICT 2013. p. 199, Nice (Francia), 3-5 luglio 2013

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

9. Poster

A. Renzetti, A. Marrone, S. Gérard, J. Sapi, N. Re, A. Fontana (2013). Yonemitsu-type condensations promoted by Ti(IV) derivatives. In: Atti del RICT 2013. p. 356, Nice (Francia), 3-5 luglio 2013

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA



QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

						Nazione	Periodo
--	--	--	--	--	--	---------	---------

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Istituzione	(giorni)
1.	BRUNO	Isabella	BRNSLL86M44A485A	UNIVERSITY OF ALABAMA AT BIRMINGHAM	Stati Uniti d'America	164
2.	CORNELIO	Benedetta	CRNBDT80P55G482H	UNIVERSITE DE REIMS CHAMPAGNE-ARDENNE	Francia	267
3.	COSTANTE	Roberto	CSTRRT87P07A488H	VRIJE UNI BRUSSELS	Belgio	152
4.	DI MATTEO	Mauro	DMTMRA83C28G482Z	UNIVERSITY OF TECHNOLOGY - DELFT	Paesi Bassi	95
5.	ESPOSITO	Sara	SPSSRA85T51C632D	THE METHODIST HOSPITAL RESEARCH INSTITUTE - HOUSTON	Stati Uniti d'America	90
6.	FORNASARI	Erika	FRNRKE83H50G482Q	GOETHE UNIVERSITAT - FRANCOFORTE	Germania	90
7.	LINCIANO	Pasquale	LNCPQL85M01D862Z	UNIVERSITA' DI GINEVRA	Svizzera	120
8.	MANIPPA	Fabio	MNPFBA81D25E243X	UNIVERSITA' DI MELBOURNE	Australia	150
9.	MARINELLI	Lisa	MRNLSI86M66C632T	UNI UTRECHT	Germania	195
10.	PACIOTTI	Roberto	PCTRRT85H21A515D	GERMAN RESEARCH SCHOOL FOR SIMULATION SCIENCE	Germania	90
11.	RICCIUTI	Adriana	RCCDRN85D65L113E	JOHN HOPKINS UNIVERSITY	Stati Uniti d'America	310

In entrata:

No record found

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1	F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2013)
------------	---

Professori Ordinari

No data found

Professori Associati

No data found

Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2013	Nota
1.	GRANDE	Rossella	GRNRSL72S63C632F	Ricercatore confermato	06	06	MED/07	01/11/2006		7	
2.	SIANI	Gabriella	SNIGRL65R65C361B	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/06	30/12/2004			

Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

Straordinari a tempo determinato

No data found

Ricercatori a tempo determinato

No data found

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1	G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi
------------	---

PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica

soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

No data found

FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Firb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Firb che risultano avere entrate di cassa del 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

No data found

PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Firb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2011, 2012, 2013 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

N.	Titolo	Programma Quadro	Acronimo	Codice	Responsabile	Costo eleggibile	Totale Entrate di Cassa 2013	Area
1.	Lithium Sulfur Superbattery Exploiting Nanotechnology	VII	LISSEN	314282	CROCE Fausto	331.082	0	

Altre tipologie di progetto

No data found

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

	QUADRO H.1	H.1 Premi scientifici (2013)
---	-------------------	-------------------------------------


L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

	QUADRO H.2	H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2013)
---	-------------------	---

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

	QUADRO H.3	H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2013)
---	-------------------	---

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo attività	Titolo Editoriale*	Anno Inizio	Anno Fine
1.	EPIFANO	Francesco	PFNFNC70B24G478U	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	THE NATURAL PRODUCTS JOURNAL (ISSN: 2210-3155)	2013	
2.	MOLLICA	Adriano	MLLDRN77M23D972O	Direttore di Rivista o Collana Editoriale	CURRENT BIOACTIVE COMPOUNDS (ISSN: 1573-4072)	2013	

* Titolo della Rivista o Collana editoriale, Enciclopedia, Trattato o altro

	QUADRO H.4	H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2013)
---	-------------------	---

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

QUADRO H.5**H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.
La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

No record found

QUADRO H.6**H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2013)**

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found



Anno 2012

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Farmacia

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Squires EJ, Gray MA (2012). Nelumal A, the active principle from <i>Ligularia nelumbifolia</i>, is a novel farnesoid X receptor agonist. <i>BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS</i>, vol. 22, p. 3129-3134, ISSN: 0960-894X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Mollica A, Feliciani F, Stefanucci A, Fadeev EA, Pinnen F. (2012). (Acyloxy)Alkoxy Moiety as Amino Acids Protecting Group for the Synthesis of (R,R)-2,7 Diaminosuberic Acid via RCM. <i>PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS</i>, vol. 19, p. 1245-1249, ISSN: 0929-8665</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>CACCIATORE I., BALDASSARRE L., FORNASARI E., CORNACCHIA C., DI STEFANO A., SOZIO P., CERASA L. S., FONTANA A., FULLE S., DI FILIPPO E. S., LA ROVERE R. M. L., PINNEN F. (2012). (R)-α-Lipoyl-glycyl-L-prolyl-L-glutamyl dimethyl ester codrug as a multifunctional agent with potential neuroprotective activities. <i>CHEMMEDCHEM</i>, vol. 7, p. 2021-2029, ISSN: 1860-7187, doi: 10.1002/cmdc.201200320</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84868089875</p> <p>Web of Science: WOS:000310485200019</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/09, CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>CORNACCHIA C, CACCIATORE I, BALDASSARRE L, MOLLICA A, FELICIANI F, PINNEN F. (2012). 2,5-Diketopiperazines as neuroprotective agents. <i>MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY</i>, p. 2-12, ISSN: 1389-5575</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>V. F. Tamboli, N. Re, C. Coletti, A. Defant, I. Mancini, P. Tosi (2012). A joint experimental and theoretical investigation on the oxidative coupling of resveratrol induced by copper and iron ions. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF MASS SPECTROMETRY</i>, vol. 319-320, p. 55-63, ISSN: 1387-3806, doi: 10.1016/j.ijms.2012.05.010</p>

5.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Articolo in rivista	Menghini L., Leporini L., Scanu N., Pintore G., Ferrante C., Recinella L., Orlando G., Vacca M., Brunetti L. (2012). A multiherbal formulation influencing immune response in vitro.. MINERVA MEDICA, vol. 103, p. 13-21, ISSN: 0026-4806 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
7.	Articolo in rivista	D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2012). A semi-Markov model for price returns. PHYSICA. A, vol. 391, p. 4867-4876, ISSN: 0378-4371, doi: 10.1016/j.physa.2012.05.040 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
8.	Articolo in rivista	D'Amico Guglielmo, Manca Raimondo (2012). A system maintenance approach to analyzing the Italian judicial system reform proposal of 2010. SOCIO-ECONOMIC PLANNING SCIENCES, vol. 46, p. 205-215, ISSN: 0038-0121, doi: 10.1016/j.seps.2012.01.004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Articolo in rivista	Veschi S, Lattanzio R, Aceto GM, Curia MC, Magnasco S, Angelucci D, Cama A, Piantelli M, Battista P. (2012). ALTERATIONS OF MEN1 AND E-CADHERIN/β-CATENIN COMPLEX IN SPORADIC PULMONARY CARCINOIDS. . INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, vol. 41, p. 1221-1228, ISSN: 1019-6439, doi: 10.3892/ijo.2012.1563 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Articolo in rivista	De Lellis L, Mammarella S, Curia MC, Veschi S, Mokini Z, Bassi C, Sala P, Battista P, Mariani-Costantini R, Radice P, Cama A (2012). ANALYSIS OF GENE COPY NUMBER VARIATIONS USING A METHOD BASED ON LAB-ON-A-CHIP TECHNOLOGY. TUMORI, vol. 98(1), p. 126-136, ISSN: 0300-8916 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Articolo in rivista	Antonella Ciancetta, Cecilia Coletti, Alessandro Marrone, Nazzareno Re (2012). Activation of carboplatin by carbonate: a theoretical investigation. DALTON TRANSACTIONS, vol. 41, p. 12960-12969, ISSN: 1477-9226, doi: 10.1039/c2dt30556a Scopus: 2-s2.0-84876892537 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

12.	Articolo in rivista	<p>Patrino Antonia, Pesce Mirko, Marrone Alessandro, Speranza Lorenza, Grilli Alfredo, De Lutiis Maria Anna, Felaco Mario, Reale Marcella. (2012). Activity of matrix metallo proteinases (MMPs) and the tissue inhibitor of MMP (TIMP)-1 in electromagnetic field-exposed THP-1 cells. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 227, p. 2767-2774, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.23024</p> <p>Web of Science: WOS:000300719600049</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Emanuela Di Campli, Soraya Di Bartolomeo, Patricia Delli Pizzi, Mara Di Giulio, Rossella Grande, Antonia Nostro, Luigina Cellini. (2012). Activity of tea tree oil and nerolidol alone or in combination against Pediculus capitis (head lice) and its eggs. PARASITOLOGY RESEARCH, vol. 111, p. 1985-1992, ISSN: 0932-0113</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Di Pizio A., Agamennone M., Aschi M. (2012). An Integrated Computational Approach to Rationalize the Activity of Non-Zinc-Binding MMP-2 Inhibitors. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0047774</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>Carlucci G., Carlucci M., Locatelli M. (2012). Analysis of Anti-inflammatory Enantiomers by HPLC in Human Plasma and Urine: A Review. ANTI-INFLAMMATORY & ANTI-ALLERGY AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 11, p. 96-112, ISSN: 1871-5230</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>D. Kremer, I. Kosalec, M. Locatelli, F. Epifano, S. Genovese, G. Carlucci, M. Zovko Koncic (2012). Anthraquinone profile, antioxidant and antimicrobial properties of Frangula rupestris (Scop.) and F. alnus Mill. bark. FOOD CHEMISTRY, vol. 131, p. 1174-1180, ISSN: 0308-8146</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Ribeiro da Silva C, Michel V, Genovese S, Prevost MC, Epifano F, Touati E (2012). Anti-Helicobacter pylori Activities of Natural Isopentenylloxycinnamyl Derivatives from Boronia pinnata. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 7, p. 1347-1350, ISSN: 1934-578X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Poma A, Fontecchio G, Carlucci G, Chichiriccò G (2012). Anti-inflammatory properties of drugs from Saffron Crocus. ANTI-INFLAMMATORY & ANTI-ALLERGY AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 11, p. 37-51, ISSN: 1871-5230, doi: 10.2174/187152312803476282</p>

18.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
19.	Articolo in rivista	Curini M, Epifano F, Messina F, Genovese S (2012). Antibacterial properties of auraptene and oxyprenylated naturally occurring benzoic and cinnamic acids. BOLETÍN LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE PLANTAS MEDICINALES Y AROMÁTICAS, vol. 11, p. 74-76, ISSN: 0717-7917 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
20.	Articolo in rivista	Cenci E, Messina F, Rossi E, Epifano F, Marcotullio MC (2012). Antiviral Furanosesquiterpenes from Commiphora erythraea. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 7, p. 143-144, ISSN: 1934-578X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
21.	Articolo in rivista	Lannutti F, Marrone A, Re N (2012). Binding of GSH conjugates to pi-GST: A cross-docking approach. JOURNAL OF MOLECULAR GRAPHICS & MODELLING, vol. 32, p. 9-18, ISSN: 1093-3263 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
22.	Articolo in rivista	Ammendolia Maria Grazia, Agamennone Mariangela, Pietrantoni Agostina, Lannutti Fabio, Siciliano Rosa Anna, De Giulio Beatrice, Amici Carla, Superti Fabiana (2012). Bovine lactoferrin-derived peptides as novel broad-spectrum inhibitors of influenza virus. PATHOGENS AND GLOBAL HEALTH, vol. 106, p. 12-19, ISSN: 2047-7724, doi: 10.1179/2047773212Y.0000000004 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
23.	Articolo in rivista	PINNEN F, CACCIATORE I, CORNACCHIA C, MOLLICA A, SOZIO P, CERASA L S, IANNITELLI A, FONTANA A, NASUTI C, DI STEFANO A. (2012). CNS delivery of L-Dopa by a new Hybrid Glutathione-Methionine peptidomimetic prodrug. AMINO ACIDS, vol. 42, p. 261-269, ISSN: 0939-4451 Scopus: 2-s2.0-84860243286 Web of Science: WOS:000298644600022 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/09, CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Articolo in rivista	Sorrentino S., Bucciarelli T., Corsaro A., Tosatto A., Thellung S., Villa V., Schininà M. E., Maras B., Galeno R., Scotti L., Creati F., Marrone A., Re N., Aceto A., Florio T., Mazzanti M. (2012). Calcium Binding Promotes Prion Protein Fragment 90231 Conformational Change toward a Membrane Destabilizing and Cytotoxic Structure. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0038314 Lingua: UND

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
25.	Articolo in rivista	<p>Soichiro Sakamoto, Suguru Yamauchi, Hiroaki Hagiwara, Naohide Matsumoto, Yukinari Sunatsuki, Nazzareno Re (2012). Carbonate-bridged tetranuclear NiII2GdIII2 complex generated by atmospheric CO2 fixation. INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS, vol. 26, p. 20-23, ISSN: 1387-7003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
26.	Articolo in rivista	<p>Gallorini M, Cataldi A, di Giacomo V (2012). Cyclin-Dependent Kinase Modulators and Cancer Therapy . BIODRUGS, vol. 26, p. 377-391, ISSN: 1173-8804, doi: 10.2165/11634060</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>MINELLI A, GROTTELLI S, MIERLA A, PINNEN F, CACCIATORE I, BELLEZZA I. (2012). Cyclo(His-Pro) exerts anti-inflammatory effects by modulating NF-kB and Nrf2 signalling. THE INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & CELL BIOLOGY, vol. 44, p. 525-535, ISSN: 1357-2725</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>Di Marzio L, Marianecchi C, Rinaldi F, Esposito S, Carafa M (2012). Deformable surfactant vesicles loading ammonium glycyrrhizinate: characterization and in vitro permeation studies. LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, vol. 9, p. 494 -499, ISSN: 1570-1808</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>MOLLICA A, STEFANUCCI A, FELICIANI F, CACCIATORE I, CORNACCHIA C, PINNEN F (2012). Delivery Methods of Camptothecin and Its Hydrosoluble Analogue Irinotecan for Treatment of Colorectal Cancer. CURRENT DRUG DELIVERY, vol. 9, p. 122-131, ISSN: 1567-2018</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>A. Sorrenti, B. Altieri, F. Ceccacci, P. Profio, R. Germani, L. Giansanti, G. Savelli, G. Mancini (2012). Deracemization of bilirubin as the marker of the chirality of micellar aggregates. CHIRALITY, vol. 24, p. 78-85, ISSN: 0899-0042, doi: 10.1002/chir.21026</p> <p>Web of Science: WOS:000298548100008</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Sozio P., Cerasa L.S., Abbadessa A., Di Stefano A. (2012). Designing Prodrugs for the Treatment of Parkinson's Disease. EXPERT OPINION</p>

31.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Articolo in rivista	M. Locatelli, S. Genovese, G. Carlucci, D. Kremer, M. Randic, F. Epifano (2012). Development and application of high-performance liquid chromatography for the study of two new oxyprenylated-antraquinones produced by Rhamnus species. JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A, vol. 1225, p. 113-120, ISSN: 0021-9673 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Articolo in rivista	Salvatore Genovese (2012). EDITORIAL - Natural Products and Colon Drug Delivery. CURRENT DRUG DELIVERY, vol. 9, p. 111, ISSN: 1567-2018 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Articolo in rivista	Epifano F (2012). Editorial (Hot Topic: Natural Products as Anti-Cancer Agents: Understanding their Mechanism of Action) . CURRENT DRUG TARGETS, vol. 13, p. 1005, ISSN: 1389-4501 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
35.	Articolo in rivista	M. Zaccaria, C. Gualandi, D. Fabiani, M. L. Focarete, F. Croce (2012). Effect of Oxide Nanoparticles on Thermal and Mechanical Properties of Electrospun Separators for Lithium-Ion Batteries. JOURNAL OF NANOMATERIALS, vol. 2012, p. 1-8, ISSN: 1687-4110, doi: 10.1155/2012/216012 Web of Science: WOS:000310922100001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
36.	Articolo in rivista	ANTONIA NOSTRO, LUIGINA CELLINI, MARA DI GIULIO, MANUELA DARRIGO, ANDREANA MARINO, ANNA RITA BLANCO, ANGELO FAVALORO, GIUSEPPINA CUTRONEO and GIUSEPPE BISIGNANO (2012). Effect of alkaline pH on staphylococcal biofilm formation . APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA, p. 1-10, ISSN: 0903-4641, doi: 10.1111/j.1600-0463.2012.02900.x Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Angelini Guido, Coletti Cecilia, De Maria Paolo, Ballini Roberto, Gasbarri Carla, Fontana Antonella, Pierini Marco, Siani Gabriella (2012). Effect of ring-size on the tautomerization and ionization reaction of cyclic 2 nitroalkanones. An experimental and theoretical study. JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. 77, p. 899-907, ISSN: 0022-3263, doi: 10.1021/jo202065h

37.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-84856094297</p> <p>Web of Science: WOS:000299238400009</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06, CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>BRUNETTI L., RECINELLA L., DI NISIO C., CHIAVAROLI A., LEONE S., FERRANTE C., ORLANDO G., VACCA M. (2012). Effects of visfatin/pbef/nampt on feeding behavior and hypothalamic neuromodulators in the rat. . JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 26, p. 295-302, ISSN: 0393-974X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Cecilia Coletti, Luca Gonsalvi, Antonella Guerriero, Lorenza Marvelli, Maurizio Peruzzini, Gianna Reginato, Nazzareno Re (2012). Electron-Poor Rhenium Allenyldenes and Their Reactivity toward Phosphines: A Combined Experimental and Theoretical Study.. ORGANOMETALLICS, vol. 31, p. 57-69, ISSN: 0276-7333, doi: 10.1021/om200083h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>ANTONIA NOSTRO, LUIGINA CELLINI, VINCENZO ZIMBALATTI, ANNA RITA BLANCO, ANDREANA MARINO, FRANCESCO PIZZIMENTI, MARA DI GIULIO, GIUSEPPE BISIGNANO (2012). Enhanced activity of carvacrol against biofilm of Staphylococcus aureus and Staphylococcus epidermidisin an acidic environment. APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA, vol. 120, p. 967-973, ISSN: 0903-4641</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>Celia C, Cilurzo F, Trapasso E, Cosco D, Fresta M, Paolino D. (2012). Ethosomes® and transfersomes® containing linoleic acid: physicochemical and technological features of topical drug delivery carriers for the potential treatment of melasma disorders.. BIOMEDICAL MICRODEVICES, vol. 14, p. 119-130, ISSN: 1387-2176</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S (2012). Euphorbol Acetate from Crepis lacera. CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, vol. 48, p. 910-911, ISSN: 0009-3130</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
	Articolo in	<p>Alessandra Ammazalorso, Alessandra D'Angelo, Antonella Giancristofaro, Barbara De Filippis, Mauro Di Matteo, Marialuigia Fantacuzzi, Letizia Giampietro, Pasquale Linciano, Cristina Maccallini, Rosa Amoroso (2012). Fibrate-derived N-(methylsulfonyl)amides with antagonistic properties on PPARα. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 58, p. 317-322, ISSN: 0223-5234</p>

43.	rivista	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
44.	Articolo in rivista	Paolino D, Licciardi M, Celia C, Giammona G, Fresta M, Cavallaro G. (2012). Folate-targeted supramolecular vesicular aggregates as a new frontier for effective anticancer treatment in in vivo model.. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS, vol. 82, p. 94-102, ISSN: 0939-6411 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
45.	Articolo in rivista	CACCIATORE I, CORNACCHIA C, BALDASSARRE L, FORNASARI E, MOLLICA A, STEFANUCCI A, PINNEN F. (2012). GPE and GPE analogues as promising neuroprotective agents. MINI-REVIEWS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 12, p. 13-23, ISSN: 1389-5575 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
46.	Articolo in rivista	Grande R., Di Campli E., Di Bartolomeo S., Verginelli F., Di Giulio M., Baffoni M., Bessa L.J., Cellini L. (2012). Helicobacter pylori biofilm: a protective environment for bacterial recombination.. JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, vol. 113, p. 669-676, ISSN: 1364-5072, doi: 10.1111/j.1365-2672.2012.05351.x Scopus: 2-s2.0-84865299680 Web of Science: WOS:000307558800021 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
47.	Articolo in rivista	LUCINDA J. BESSA, ROSSELLA GRANDE, DONATO DI IORIO, MARA DI GIULIO, EMANUELA DI CAMPLI, LUIGINA CELLINI (2012). Helicobacter pylori free-living and biofilm modes of growth: behavior in response to different culture media. APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA, vol. 1, p. 1-12, ISSN: 0903-4641, doi: 10.1111/apm.12020 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
48.	Articolo in rivista	Cecilia Coletti, Nazzareno Re (2012). High level theoretical study of binding and of the potential energy surface in benzenehydride system. CHEMICAL PHYSICS, vol. 398, p. 168-175, ISSN: 0301-0104, doi: 10.1016/j.chemphys.2011.03.017 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
49.	Articolo in rivista	Di Giulio C., Zara S., Cataldi A., Porzionato A. and De Caro R. (2012). Human carotid body HIF, NOS and VEGF expression during development and aging. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, vol. 758, p. 265-271, ISSN: 0065-2598 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No

		SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
50.	Articolo in rivista	DANILO CALDERINI, SIMONETTA CAVALLI, CECILIA COLETTI, GAIA GROSSI, VINCENZO AQUILANTI (2012). Hydrogenoid orbitals revisited: From Slater orbitals to Coulomb Sturmians. JOURNAL OF CHEMICAL SCIENCES, vol. 124, p. 187-192, ISSN: 0974-3626 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
51.	Articolo in rivista	Poma A, Carlucci G, Fontecchio G (2012). Immunogenetics and HPLC analyses contribute to understanding the etiopathology of rheumatoid arthritis through studies on ancient human remains. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 25, p. 1075-1082, ISSN: 0394-6320 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
52.	Articolo in rivista	Tetè S, Zara S, Zizzari VL, De Carlo A, Vinci R, Cataldi A, Gherlone E (2012). Immunohistochemical analysis of matrix metalloproteinase-9, vascular endothelial growth factor, bone sialoprotein and i-nitric oxide synthase in calvaria vs. iliac crest bone grafts. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, vol. 23, p. 1254-1260, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/j.1600-0501.2011.02300.x Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
53.	Articolo in rivista	Paolino D, Cosco D, Cilurzo F, Trapasso E, Morittu VM, Celia C, Fresta M. (2012). Improved in vitro and in vivo collagen biosynthesis by asiaticoside-loaded ultradeformable vesicles. JOURNAL OF CONTROLLED RELEASE, vol. 162, p. 143-151, ISSN: 0168-3659 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
54.	Articolo in rivista	D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Manca Raimondo (2012). Income inequality dynamic measurement of Markov models: Application to some European Countries. ECONOMIC MODELLING, vol. 29(5), p. 1598-1602, ISSN: 0264-9993 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
55.	Articolo in rivista	Curia MC, De Iure S, De Lellis L, Veschi S, Mammarella S, White MJ, Bartlett J, Di Iorio A, Amatetti C, Lombardo M, Di Gregorio P, Battista P, Mariani-Costantini R, Williams SM, Cama A. (2012). Increased variance in germline allele-specific expression of APC associates with colorectal cancer. GASTROENTEROLOGY, vol. 142, p. 71-77, ISSN: 0016-5085, doi: 10.1053/j.gastro.2011.09.048 Web of Science: WOS:000298250800031 Lingua: ENG Co-autori stranieri: SI SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

56.	Articolo in rivista	<p>Alessia Ciogli, Antonella Fontana, Francesco Gasparrini, Michele Maggini, Mario Giovannoli, Marco Pierini, Filippo Busolo, Gabriella Siani, Claudio Villani (2012). Inductive and Mesomeric Effects of the [60]Fulleropyrrolidine Fragment and [60]Fullerene Sphere: A Quantitative Evaluation Based on Theory and Experiments. EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. -, p. 193-202, ISSN: 1434-193X, doi: 10.1002/ejoc.201100997</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84055190698</p> <p>Web of Science: WOS:000299294000025</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
57.	Articolo in rivista	<p>Gasbarri Carla, Angelini Guido, Fontana Antonella, De Maria Paolo, Siani Gabriella, Giannicchi Ilaria, Dalla Cort Antonella (2012). KINETICS OF DEMETALLATION OF A ZINC-SALOPHEN COMPLEX INTO LIPOSOMES. BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA-BIOMEMBRANES, vol. 1818, p. 747-752, ISSN: 0005-2736, doi: 10.1016/j.bbmem.2011.10.014</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84855813359</p> <p>Web of Science: WOS:000301155600045</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Mallucci L, Shi DY, Davies D, Jordan P, Nicol A, Lotti L, Mariani-Costantini R, Verginelli F, Wells V, Zicha D. (2012). Killing of Kras mutant colon cancer cells via Rac-independent actin remodeling by the βGBP cytokine a physiological PI3K inhibitor therapeutically effective in vivo.. MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS, vol. 11, p. 1884-1893, ISSN: 1535-7163, doi: 10.1158/1535-7163.MCT-11-1041-T</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84866109019</p> <p>Web of Science: WOS:000310638000005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Baffoni M, Bessa LJ, Grande R, Di Giulio M, Mongelli M, Ciarelli A, Cellini L. (2012). Laser irradiation effect on Staphylococcus aureus and Pseudomonas aeruginosa biofilms isolated from venous leg ulcer. INTERNATIONAL WOUND JOURNAL, vol. 9, p. 517-524, ISSN: 1742-4801, doi: 10.1111/j.1742-481X.2011.00910.x.00910.x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>Messier C, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2012). Licorice and its potential beneficial effects in common oro-dental diseases.. ORAL DISEASES, vol. 18, p. 32-39, ISSN: 1354-523X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
	Articolo in	<p>Antonello Di Crescenzo, Ilona Kopf, Silvia Pieraccini, Stefano Masiero, Elisa Del Canto, Gian Piero Spada, Silvia Giordani, Antonella Fontana (2012). Lipophilic guanosine derivatives as carbon nanotube dispersing agents. CARBON, vol. 50, p. 4663-4672, ISSN: 0008-6223, doi: 10.1016/j.carbon.2012.05.056</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84863727696</p>

61.	rivista	<p>Web of Science: WOS:000307206600042</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>CECILIA COLETTI, ALESSANDRO MARRONE, NAZZARENO RE (2012). Metal Complexes Containing Allenylidene and Higher Cumulenylidene Ligands: A Theoretical Perspective. ACCOUNTS OF CHEMICAL RESEARCH, vol. 45, p. 139-149, ISSN: 1520-4898, doi: 10.1021/ar200009u</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84861837954</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
63.	Articolo in rivista	<p>MINELLI A, CONTE C, CACCIATORE I, CORNACCHIA C, PINNEN F. (2012). Molecular mechanism underlying the cerebral effect of Gly-Pro-Glu tripeptide bound to L-dopa in a Parkinson's animal model. AMINO ACIDS, vol. 43, p. 1359-1367, ISSN: 1438-2199, doi: 10.1007/s00726-011-1210-x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>Susanna Guernelli, Antonella Fontana, Renato Noto, Domenico Spinelli, Maria Liria Turco Liveri (2012). Mononuclear rearrangement of heterocycles in zwitterionic micelles of amine oxide surfactants. JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE, vol. 381, p. 67-72, ISSN: 0021-9797, doi: 10.1016/j.jcis.2012.04.074</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84863009116</p> <p>Web of Science: WOS:000306533800010</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>D'Amico G., Janssen J., Manca R. (2012). Monounireducible Nonhomogeneous Continuous Time Semi-Markov Processes Applied to Rating Migration Models. ADVANCES IN DECISION SCIENCES, vol. 2012, ISSN: 2090-3359, doi: 10.1155/2012/123635</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Patruno A., Franceschelli S., Pesce M., Maccallini C., Fantacuzzi M., Speranza L., Ferrone A., De Lutiis M.A., Ricciotti E., Amoroso R., Felaco M. (2012). Novel aminobenzyl-acetamidine derivative modulate the differential regulation of NOSs in LPS induced inflammatory response: Role of PI3K/Akt pathway. BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA, vol. 1820, p. 2095-2104, ISSN: 0006-3002, doi: 10.1016/j.bbagen.2012.08.014</p> <p>Web of Science: WOS:000311004000028</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>F. Epifano, S. Genovese, G. Carlucci, M. Locatelli (2012). Novel prodrug for the treatment of colonic diseases based on 5-aminosalicylic acid, 4'-geranyloxyferulic acid, and auraptene: biological activities and analytical assays. CURRENT DRUG DELIVERY, vol. 9 (2), p. 112-121, ISSN: 1567-2018</p>

67.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
68.	Articolo in rivista	L. J. Bessa, D. M. Correia, L Cellini, N. F. Azevedo and I. Rocha (2012). Optimization of culture conditions to improve Helicobacter pylori growth in Hams F-12 medium by response surface methodology. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 25, p. 901-909, ISSN: 0394-6320 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
69.	Articolo in rivista	Trubiani O, Cataldi A, De Angelis F, D'Arcangelo C, Caputi S. (2012). Overexpression of interleukin-6 and -8, cell growth inhibition and morphological changes in 2-hydroxyethyl methacrylate-treated human dental pulp mesenchymal stem cells.. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, vol. 45, p. 19-25, ISSN: 0143-2885 Scopus: 2-s2.0-83555164786 Web of Science: WOS:000298015900004 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
70.	Articolo in rivista	Paolino D, Celia C, Trapasso E, Cilurzo F, Fresta M. (2012). Paclitaxel-loaded ethosomes®: potential treatment of squamous cell carcinoma, a malignant transformation of actinic keratoses.. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND BIOPHARMACEUTICS, vol. 81, p. 102-112, ISSN: 0939-6411 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
71.	Articolo in rivista	C. Coletti, N. Re (2012). Performance of DFT and MP2 Approaches for Geometry of Rhenium Allenylidenes Complexes and the Thermodynamics of Phosphines Addition. LECTURE NOTES IN COMPUTER SCIENCE, vol. 7333, p. 738-751, ISSN: 0302-9743, doi: 10.1007/978-3-642-31125-3_55 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
72.	Articolo in rivista	Pitawala Jagath, Kim Jae-Kwang, Jacobsson Per, Koch Victor, Croce Fausto, Matic Aleksandar (2012). Phase behaviour, transport properties, and interactions in Li-salt doped ionic liquids. FARADAY DISCUSSIONS, p. 71-80, ISSN: 1364-5498 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
73.	Articolo in rivista	Petrini M, Ferrante M, Ciavarelli L, Brunetti L, Vacca M, Spoto G. (2012). Prostaglandin E2 to diagnose between reversible and irreversible pulpitis.. INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY, vol. 25, p. 157-163, ISSN: 0394-6320 Lingua: ENG

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
74.	Articolo in rivista	<p>Stefano Todisco, Vito Gallo, Piero Mastrorilli, Mario Latronico, Nazzareno Re, Francesco Creati, Pierre Braunstein (2012). Pt-Mo and Pt-W mixed-metal clusters with chelating or bridging diphosphine Short-Bite Ligands (Ph₂P)₂NH and (Ph₂P)₂N(CH₂)₉CH₃: A combined synthetic and theoretical study. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 51, p. 11549-11561, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic301445h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
75.	Articolo in rivista	<p>M. Di Tullio, C. Maccallini, A. Ammazalorso, L. Giampietro, R. Amoroso, B. De Filippis, M. Fantacuzzi, P. Wiczling, R. Kaliszan (2012). QSAR, QSPR and QSRR in terms of 3-D-MoRSE descriptors for in silico screening of clofibrac acid analogues. MOLECULAR INFORMATICS, vol. 31, p. 453-458, ISSN: 1868-1743, doi: 10.1002/minf.201200001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
76.	Articolo in rivista	<p>AF Ciccaglione, L Cellini, L. Grossi, L Marzio (2012). QUADRUPLE THERAPY WITH MOXIFLOXACIN AND BISMUTH FOR FIRST-LINE TREATMENT OF HELICOBACTER PYLORI. WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 18, p. 4386-4390, ISSN: 2219-2840</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Kremer D, Randic M, Carlucci G, Locatelli M (2012). Re-investigation of the Anthraquinone Pool of Rhamnus spp.: Madagascine from the Fruits of Rhamnus cathartica and R. intermedia. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 7, p. 1029-1032, ISSN: 1934-578X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Locatelli M. (2012). Recent Advances in Anti-Inflammatory and Immune-Modulator Drugs Development and Analytical Tools for their Characterization. ANTI-INFLAMMATORY & ANTI-ALLERGY AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 11, p. 2, ISSN: 1871-5230</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
79.	Articolo in rivista	<p>Genovese S, Epifano F (2012). Recent Developments in the Pharmacological Properties of 4'-Geranyloxyferulic Acid, a Colon Cancer Chemopreventive Agent of Natural Origin. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 13, p. 1083-1088, ISSN: 1389-4501</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

80.	Articolo in rivista	<p>M. Locatelli, D. Melucci, G. Carlucci, C. Locatelli (2012). Recent HPLC strategies to improve sensitivity and selectivity for the analysis of complex matrices. INSTRUMENTATION SCIENCE & TECHNOLOGY, vol. 40 (2-3), p. 112-137, ISSN: 1073-9149</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
81.	Articolo in rivista	<p>CACCIATORE I, BALDASSARRE L, FORNASARI E, MOLLICA A, PINNEN F. (2012). Recent advances in the treatment of neurodegenerative diseases based on GSH delivery systems.. OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, vol. 2012, ISSN: 1942-0900, doi: 10.1155/2012/240146</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
82.	Articolo in rivista	<p>M. Locatelli, L. Governatori, G. Carlucci, S. Genovese, A. Mollica, F. EPifano (2012). Recent application of analytical methods to phase I and phase II drugs development: a review. BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, vol. 26, p. 283-300, ISSN: 0269-3879</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
83.	Articolo in rivista	<p>Parolini C., Caligari S., Gilio D., Manzini S., Busnelli M., Montagnani M., Locatelli M., Diani E., Giavarini F., Caruso D., Roda E., Roda A., Sirtori C.R., Chiesa G. (2012). Reduced biliary sterol output with no change in total faecal excretion in mice expressing a human apolipoprotein A-I variant. LIVER INTERNATIONAL, vol. 32, p. 1363-1371, ISSN: 1478-3223</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
84.	Articolo in rivista	<p>Mollica A, Stefanucci A, Costante R, Pinnen F (2012). Role of Formyl Peptide Receptors (FPR) in Abnormal Inflammation Responses Involved in Neurodegenerative Diseases. ANTI-INFLAMMATORY & ANTI-ALLERGY AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 11, p. 20-26, ISSN: 1871-5230</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
85.	Articolo in rivista	<p>B. Sathyaprakash, M. Abernathy, F. Acernese, P. Ajith, B. Allen, P. Amaro-Seoane, N. Andersson, S. Aoudia, K. Arun, P. Astone, B. Krishnan, L. Barack, F. Barone, B. Barr, M. Barsuglia, M. Bassan, R. Bassiri, M. Beker, N. Beveridge, M. Bizouard, C. Bond, S. Bose, L. Bosi, S. Braccini, C. Bradaschia, M. Britzger, F. Brueckner, T. Bulik, H. J. Bulten, O. Burmeister, E. Calloni, P. Campsie, L. Carbone, G. Cella, E. Chalkley, E. Chassande-Mottin, S. Chelkowski, A. Chincarini, A. Di Cintio, J. Clark, E. Coccia, C. N. Colacino, J. Colas, A. Colla, A. Corsi, A. Cumming, L. Cunningham, E. Cuoco, S. Danilishin, K. Danzmann, E. Daw, R. De Salvo, W. Del Pozzo, T. Dent, R. De Rosa, L. Di Fiore, M. Di Paolo Emilio, A. Di Virgilio, A. Dietz, M. Doets, J. Dueck, M. Edwards, V. Fafone, S. Fairhurst, P. Falferi, M. Favata, V. Ferrari, F. Ferrini, F. Fidecaro, R. Flaminio, J. Franc, F. Frasconi, A. Freise, D. Friedrich, P. Fulda, J. Gair, M. Galimberti, G. Gemme, E. Genin, A. Gennai, A. Giazotto, K. Glampedakis, S. Gossan, R. Gouaty, C. Grae, W. Graham, M. Granata, H. Grote, G. Guidi, J. Hallam, G. Hammond, M. Hannam, J. Harms, K. Haughian, I. Hawke, D. Heinert, M. Hendry, I. Heng, E. Hennes, S. Hild, J. Hough, D. Huet, S. Husa, S. Huttner, B. Iyer, D. I. Jones, G. Jones, I. Kamaretsos, C. Kant Mishra, F. Kawazoe, F. Khalili, B. Kley, K. Kokeyama, K. Kokkotas, S. Kroker, R. Kumar, K. Kuroda, B. Lagrange, N. Lastzka, T. G. F. Li, M. Lorenzini, G. Losurdo, H. Luck, E. Majorana, V. Malvezzi, I. Mandel1, V. Mandic, S. Marka, F. Marin, F. Marion, J. Marque, I. Martin, D. Mc Leod, D. Mckechn, M. Mehmet, C. Michel, Y. Minenkov, N. Morgado, A. Morgia, S. Mosca, L. Moscatelli, B. Mours, H. Muller-Ebhardt, P. Murray, L. Naticchioni, R. Nawrodt, J. Nelson, R OShaughnessy, C. D. Ott, C. Palomba1, A. Paoli, G. Parguez, A. Pasqualetti, R. Passaquieti, D. Passuello, M. Perciballi, F. Piergiovanni, L. Pinard, M. Pitkin, W. Plastino, M. Plissi, R. Poggiani, P. Popolizio, E. Porter, M. Prato, G. Prodi, M. Punturo, P. Puppo, D. Rabeling, I. Racz, P. Rapagnani, V. Re, J. Read, T. Regimbau, H. Rehbein, S. Reid, F. Ricci, F. Richard, C. Robinson, A. Rocchi, R. Romano, S. Rowan, A. Rudiger, A. Sambrowski, L. Santamara, B. Sassolas, R. Schilling, P. Schmidt, R. Schnabel, B. Schutz, C. Schwarz, J. Scott, P. Seidel, A. M. Sintes, K. Somiya, C. F. Sopena, B. Sorazu, F. Speirits, L. Storchi, K. Strain, S. Strigin, P. Sutton, S. Tarabrin, B. Taylor, A. Thurin, K. Tokmakov, M. Tonelli, H. Tourneer, R. Vaccarone, H. Vahlbruch, J. F. J. van den Brand, C.</p>

Van Den Broeck, S. van der Putten, M. van Veggel, A. Vecchio, J. Veitch, F. Vetrano, A. Vicere, S. Vyatchanin, P. Weels, B. Willke, W. Winkler, G. Woan, A. Woodcraft, K. Yamamoto. (2012). Scientific objectives of Einstein Telescope. CLASSICAL AND QUANTUM GRAVITY, vol. 29, ISSN: 0264-9381, doi: 10.1088/0264-9381/29/12/124013

Lingua: UND

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

86. Articolo in rivista

Salvatore Genovese, Francesco Epifano, Massimo Curini, Dario Kremer, Giuseppe Carlucci, Marcello Locatelli (2012). Screening for oxypropenylated anthraquinones in Mediterranean Rhamnus species. BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, vol. 43, p. 125-127, ISSN: 0305-1978

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

87. Articolo in rivista

Maccallini C., Patruno A., Ammazalorso A., De Filippis B., Fantacuzzi M., Franceschelli S., Giampietro L., Masella S., Tricca M. L., Amoroso R. (2012). Selective inhibition of inducible Nitric Oxide Synthase by derivatives of acetamidine. MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 8, p. 991-995, ISSN: 1573-4064

Lingua: UND

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

88. Articolo in rivista

Nobili Francesco, Croce Fausto, Tossici Roberto, Meschini Ida, Reale Priscilla, Marassi Roberto (2012). Sol-gel synthesis and electrochemical characterization of Mg-/Zr-doped LiCoO₂ cathodes for Li-ion batteries. JOURNAL OF POWER SOURCES, p. 276-284, ISSN: 0378-7753

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

89. Articolo in rivista

Stefania Fulle, Lucia Centurione, Rosa Mancinelli, Silvia Sancilio, Francesco Antonio Manzoli, Roberta Di Pietro (2012). Stem Cell Ageing and Apoptosis. CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN, vol. 18, p. 1694-1717, ISSN: 1381-6128, doi: 10.2174/138161212799859657

Web of Science: WOS:000304822700004

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

90. Articolo in rivista

Di Giulio M, D'Ercole S, Zara S, Cataldi A, Cellini L. (2012). Streptococcus mitis/human gingival fibroblasts co-culture: the best natural association in answer to the 2-hydroxyethyl methacrylate release. APMIS. ACTA PATHOLOGICA, MICROBIOLOGICA ET IMMUNOLOGICA SCANDINAVICA, vol. 120, p. 139-146, ISSN: 0903-4641, doi: 10.1111/j.1600-0463.2011.02828.x.

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

L. Cecchetto, M. Salomon, B. Scrosati, F. Croce (2012). Study of a Li-air battery having an electrolyte solution formed by a mixture of an ether-based aprotic solvent and an ionic liquid. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 213, p. 233-238, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2012.04.038

Articolo in

91.	rivista	<p>Web of Science: WOS:000306246800029</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
92.	Articolo in rivista	<p>Mollica Adriano, Locatelli Marcello, Stefanucci Azzurra, Pinnen Francesco (2012). Synthesis and Bioactivity of Secondary Metabolites from Marine Sponges Containing Dibrominated Indolic Systems. MOLECULES, vol. 17, p. 6083-6099, ISSN: 1420-3049</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
93.	Articolo in rivista	<p>Bonifait L, Marquis A, Genovese S, Epifano F, Grenier D (2012). Synthesis and antimicrobial activity of geranyloxy- and farnesyloxy-acetophenone derivatives against oral pathogens . FITOTERAPIA, vol. 83, p. 996-999, ISSN: 0367-326X, doi: 10.1016/j.fitote.2012.06.003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
94.	Articolo in rivista	<p>Adriano Mollica, Federica Feliciani, Azzurra Stefanucci, Roberto Costante, Gino Lucente, Francesco Pinnen, D Notaristefano, S Spisani (2012). Synthesis and biological evaluation of new active For-Met-Leu-Phe-OMe analogues containing para-substituted Phe residues. JOURNAL OF PEPTIDE SCIENCE, vol. 18, p. 418-426, ISSN: 1075-2617</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
95.	Articolo in rivista	<p>Giampietro L., D'Angelo A., Giancristofaro A., Ammazalorso A., De Filippis B., Fantacuzzi M., Linciano P., MacCallini C., Amoroso R. (2012). Synthesis and structure-activity relationships of fibrates-based analogues inside PPARs . BIOORGANIC AND MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 22, p. 7662-7666, ISSN: 1464-3405</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
96.	Articolo in rivista	<p>Giorgioni G., Ambrosini D., Palmieri G. F., Costa B., Di Stefano A., Martini C. (2012). Synthesis of Novel 4-Aryl-1,2,3,4-tetrahydroisoquinolines as Probes for Dopamine Receptor Ligands. MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 8, p. 699-704, ISSN: 1573-4064</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
97.	Articolo in rivista	<p>BALDASSARRE L, PINNEN F, CORNACCHIA C, FORNASARI E, CELLINI L, BAFFONI M, CACCIATORE I. (2012). Synthesis of Short Cationic Antimicrobial Peptidomimetics Containing Arginine Analogs. JOURNAL OF PEPTIDE SCIENCE, vol. 18, p. 567-578, ISSN: 1075-2617</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

98.	Articolo in rivista	<p>Martins A.P., Marrone A., Ciancetta A., Cobo A.G., Echevarria M., Moura T.F., Re N., Casini A., Soveral G. (2012). Targeting aquaporin function: Potent inhibition of aquaglyceroporin-3 by a gold-based compound. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0037435</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84862094229</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
99.	Articolo in rivista	<p>LEONE S., CHIAVAROLI A., ORLANDO G., MOLLICA A., DI NISIO C., BRUNETTI L., VACCA M. (2012). The analgesic activity of biphalin and its analog AM 94 in rats. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, vol. 685, p. 70-73, ISSN: 0014-2999</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
100.	Articolo in rivista	<p>Mollica A, Pinnen F, Stefanucci A, Feliciani F, Campestre C, Mannina L, Sobolev A.P, Lucente G, Davis P, Lai J, Ma S-W, Porreca F, Hruby V J (2012). The cis-4-amino-l-proline residue as a scaffold for the synthesis of cyclic and linear endomorphin-2 analogues. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 55, p. 3027-3035, ISSN: 0022-2623</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
101.	Articolo in rivista	<p>Marquis A, Genovese S, Epifano F, Grenier D (2012). The plant coumarins auraptene and lacinartin as potential multifunctionaltherapeutic agents for treating periodontal disease. BMC COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE, vol. 12, ISSN: 1472-6882, doi: 10.1186/1472-6882-12-80</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
102.	Articolo in rivista	<p>F. Nobili, M. Mancini, P. E. Stallworth, F. Croce, S. G. Greenbaum, R. Marassi (2012). Tin-coated graphite electrodes as composite anodes for Li-ion batteries. Effects of tin coatings thickness toward intercalation behavior. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 198, p. 243-250, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2011.09.075</p> <p>Web of Science: WOS:000297890700036</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
103.	Articolo in rivista	<p>DI CRESCENZO A., ASCHI M., FONTANA A. (2012). Toward a Better Understanding of Steric Stabilization When Using Block Copolymers as Stabilizers of Single-Walled Carbon Nanotubes (SWCNTs) Aqueous Dispersions. MACROMOLECULES, vol. 45, p. 8043-8050, ISSN: 0024-9297, doi: 10.1021/ma301534k</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84867352816</p> <p>Web of Science: WOS:000309505500044</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

104.	Articolo in rivista	<p>Sozio P., Cerasa L. S., Marinelli L., Di Stefano A. (2012). Transdermal donepezil on the treatment of Alzheimers disease. NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT, vol. 8, p. 361-368, ISSN: 1178-2021, doi: 10.2147/NDT.S16089</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
105.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2012). Weighted-indexed semi-Markov models for modeling financial returns. JOURNAL OF STATISTICAL MECHANICS: THEORY AND EXPERIMENT, ISSN: 1742-5468, doi: 10.1088/1742-5468/2012/07/P07015</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
106.	Articolo in rivista	<p>MOLLICA A, GENOVESE S, PINNEN F, STEFANUCCI A, CURINI M, EPIFANO F (2012). Ytterbium triflate catalysed MeerweinPonndorfVerley (MPV) reduction. TETRAHEDRON LETTERS, vol. 53, p. 890-892, ISSN: 0040-4039</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
107.	Articolo in rivista	<p>Mollica A, Pinnen F, Stefanucci A, Mannina L, Sobolev A P, Lucente G, Davis P, Lai J, Ma S-W, Porreca F, Hruby V J (2012). cis-4-Amino-l-proline Residue As a Scaffold for the Synthesis of Cyclic and Linear Endomorphin-2 Analogues: Part 2. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 55, p. 8477-8482, ISSN: 0022-2623, doi: 10.1021/jm300947s</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
108.	Articolo in rivista	<p>P.Sozio, M.Rapino, V.Di Valerio, S.Laserra, S.Pacella, A.Di stefano, A.Cataldi (2012). pPKC alpha.mediated effect on in vitro AB production in response to gamma secretase inhibitor LY411575in rat CTXTNA2 astrocytes.. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 26, p. 245-251, ISSN: 0393-974X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
109.	Articolo in rivista	<p>S. Zara, V. Macchi, R. De Caro, M. Rapino, A. Cataldi, A. Porzionato (2012). pPKCa mediated-HIF-1a activation related to the morphological modifications occurring in neonatal myocardial tissue in response to severe and mild hyperoxia. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 56, p. 7-15, ISSN: 1121-760X, doi: 10.4081/ejh.2012.e2</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
110.	Abstract in rivista	<p>Centurione L, Antonucci I, Sancilio S, Centurione MA, Stuppia L, Di Pietro R. (2012). A morpho-functional analysis of embryoid body-like structures from human amniotic fluid-derived stem cells (AFSCs) unselected for c-kit. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 117 (Suppl. 2) , p. 37, ISSN: 1122-6714</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
111.	Abstract in rivista	<p>Petroni Filippo, D'Amico Guglielmo, Pratico Flavio (2012). A reward semi-Markov process with memory for wind speed modeling. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, ISSN: 1607-7962</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
112.	Abstract in rivista	<p>Di Giovanni P, Di Marco N, Di Nicola M, Saponari A, Lella P, Dragani A, Staniscia T (2012). Copertura vaccinale per HPV nella ASL Lanciano-Vasto-Chieti della Regione Abruzzo. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 36 (5), p. 80-81, ISSN: 1120-9763</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
113.	Abstract in rivista	<p>BRUNETTI L., SHOHREH R., DI NISIO C., ORLANDO G., SALVATORI R., VACCA M. (2012). Effects of growth hormone-releasing hormone (GHRH) gene ablation on hypothalamic peptide gene expression in mice.. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 33, p. SUN100, ISSN: 1945-7189</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
114.	Abstract in rivista	<p>Pratico Flavio, Petroni Filippo, D'Amico Guglielmo (2012). First and second order semi-Markov chains for wind speed modeling. GEOPHYSICAL RESEARCH ABSTRACTS, ISSN: 1607-7962</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
115.	Abstract in rivista	<p>Aceto G, De Iure S, Fantini F, Di Filippo P, Battista P, Palka G, Valanzano R, Di Gregorio P, Cama A, Curia M.C. (2012). Germline allele-specific expression of APC and MUTYH in mutation-negative patients with multiple colorectal adenomas and/ or colorectal cancer. TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY, vol. 16, p. 485, ISSN: 1123-6337, doi: 10.1007/s10151-012-0927-1</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
116.	Abstract in rivista	<p>De Lellis L, Aceto GM, Curia MC, Catalano T, Veschi S, Fantini F, Battista P, Mareni C, Sala P, Bertario L, Radice P, Cama A (2012). IDENTIFICATION OF PATHOGENIC DEFECTS IN HEREDITARY NONPOLYPOSIS COLORECTAL CANCER: THE CONTRIBUTION OF GERMLINE ALLELE-SPECIFIC EXPRESSION. TECHNIQUES IN COLOPROCTOLOGY, vol. 16, p. 487, ISSN: 1123-6337, doi: 10.1007/s10151-012-0927-1</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Petroni Filippo, D'Amico Guglielmo, Pratico Flavio (2012). Indexed semi-Markov process for wind speed modeling. GEOPHYSICAL RESEARCH</p>

ABSTRACTS, ISSN: 1607-7962

117. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

118. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

BRUNETTI L., RECINELLA L., CHIAVAROLI A., LEONE S., FERRANTE C., MANIPPA F., VACCA M. (2012). Omentin-1 stimulates food intake in rats.. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 33, p. SUN99, ISSN: 1945-7189

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

1. Contributo in volume (Capitolo o Saggio)

M. Locatelli, G. Carlucci, S. Genovese, F. Epifano (2012). Analytical methods and phytochemistry of the typical Italian Liqueur "Limoncello": a review. In: Prof. Dr. A. Venketeshwer Rao. Phytochemicals - A Global Perspective of Their Role in Nutrition and Health. vol. Book 1, p. 93-106, Rijeka:INTECH open access publisher, ISBN: 9789535102960

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

2. Contributo in volume (Capitolo o Saggio)

Lannutti F., Marrone A., Re N. (2012). Estimation of the PPARalpha agonism of fibrates by a combined MM-docking approach . In: Badr M. Z., Youssef J.. Peroxisome Proliferator-Activated Receptors (PPARs)-Methods and Protocols. New York, NY: Humana Press, ISBN: 9781627031547

Lingua: UND

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

3. Contributo in volume (Capitolo o Saggio)

luigi menghini (2012). Memoria storica, simbologia e scienza nel Giardino dei Semplici dell'Università "G. d'Annunzio". In: andrea mariani. Riscritture dell'Eden. Poesia poetica e politica del giardino. p. 251-268, MILANO:LED Edizioni Universitarie di Lettere Economia Diritto, ISBN: 9788879166058

Lingua: UND

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

4. Contributo in volume (Capitolo o Saggio)

Carafa M, Marianecci C, Paolino D, Di Marzio L, Celia C, Fresta M, Alhaique F. (2012). Novel Concept in Pulmonary Delivery. In: Chronic Obstructive Pulmonary Disease-Current Concepts and Practice. p. 290-332, Kian-Chung Ong , ISBN: 9789535101635

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

FORNASARI E, CACCIATORE I, CORNACCHIA C, BALDASSARRE L, PINNEN F (2012). (R)-alpha-Lipoic AcidGly-L-Pro-L-Glu(OMe)-OMe Codrug as Multifunctional Agent for Neurodegenerative Diseases, with Antioxidant and Neuroprotective Properties . In: -. XXXI CONGRESSO INTERREGIONALE TUMA. FRANCAVILLA AL MARE (CH)- ITALY, 18-20 JUNE

1.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> <p>Tanaka T, Genovese S, Kochi T, Epifano F, Scauri L, Curini M, Shimizu M, Moriwaki H (2012). 4'-Geranyloxyferulic acid-LNAME prodrug inhibits inflammation-related colorectal carcinogenesis in mice. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1083, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p>
3.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> <p>Giuseppe Carlucci, Francesco Epifano, Salvatore Genovese, Dario Kremer, Marcello Locatelli (2012). ANTHRAQUINONE CHEMICAL FINGERPRINT: MADAGASCIN FROM THE FRUITS OF RHAMNUS SPP.. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, vol. 78, p. 1251, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p>
4.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> <p>PETRETTO GL, SIAS A, FODDAI M, MANGANO G.S., MENGHINI L, TIRILLINI B, CHESSA M, LEPORINI L, PINTORE G (2012). Alcaloidi pirrolizidinici e Anagyris foetida L.. In: Congresso interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro, Italia, 31 maggio-2 giugno 2012, p. 92, milano:tre writer, ISBN: 9788897341086</p>
5.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> <p>Carlucci G, Epifano F, Genovese S, Locatelli M (2012). Chromatographic determination of molar absorptivity of natural prenyloxycinnamic acids in standardless analysis. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1251-1252, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p>
6.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> <p>Epifano F, Genovese S (2012). Colon cancer chemopreventive properties of auraptene and 4-geranyloxyferulic acid and their derivatives. In: NAD 2012, Natural Anticancer Drugs. Olomouc (Repubblica Ceca), 30 Giugno 2012 - 4 Luglio 2012</p>
7.	<p>Contributo in Atti di convegno</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>D'Amico G., Petroni F., Pratico F. (2012). First and second order semi-Markov chains for wind speed modeling. In: -. Proceedings, 2nd Stochastic Models Techniques and Data Analysis International Conference. Chania, Crete, Greece, 05-08/06/2012, p. 135-142</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

8. Contributo in Atti di convegno
Epifano F, Genovese S, Zhao L, Dang La v, Grenier D (2012). In vitro anti-inflammatory activity and wound healing activities of citrus auraptene. In: 8th Jc Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1053, ISSN: 0032-0943, New York, 28 Luglio - 1 Agosto 2012

Lingua: UND
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

9. Contributo in Atti di convegno
Huang Y, Paolino D, Cosco D, Scalise D, Di Marzio L, Shen H, Ferrari M, Fresta M, Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. . The First Nemb Venice Workshop On "Cancer Nanotechnology". Venezia, 11-12, Ottobre 2012

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

10. Contributo in Atti di convegno
LUIGI MENGHINI, MARIO CHESSA, GIORGIO PINTORE, NADIA SCANU, GIUSTINO ORLANDO, LIDIA LEPORINI (2012). Indagini farmacobotaniche s centaurea solstitialis L. . In: Congresso interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro, Italia, , 31 maggio-2 giugno 2012, p. 84, MILANO:The Writer, ISB 9788897341086

Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, BIO/14
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

11. Contributo in Atti di convegno
A.F. Ciccaglione, L. Cellini, L. Grossi, A.M. DiTullio, M. Pagliaro, R. Tavani, S. Coccilillo, L. Marzio (2012). MOXIFLOXACIN CONTAINING TRIPLE THERAPY VS MOXIFLOXACIN AND BISMUTH-CONTAINING QUADRUPL THERAPY FOR FIRST-LINE THERAPY OF HELICOBACTER PYLORI (H.PYLORI) INFECTION. . In: -. Digestive Liver Diseases. Napoli, 28-31 Marzo 2012, vol. vol 4 Suppl 2, p. S208

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

12. Contributo in Atti di convegno
A. F. Ciccaglione, L. Cellini, L. Grossi, A.M. Di Tullio, M. Pagliaro, R. Tavani, S. Coccilillo, L. Marzio. (2012). MOXIFLOXACIN CONTAINING TRIPLE THERAPY VS. MOXIFLOXACIN AND BISMUTH-CONTAINING QUADRUPL THERAPY FOR FIRST-LINE TREATMENT OF HELICOBACTER PYLORI (H.PYLORI) INFECTION. In: Digestive Disease Week. San Diego, 19-22 maggio 2012, p. SU1691

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

13. Contributo in Atti di convegno
Clinio Locatelli, Dora Melucci, Marcello Locatelli (2012). MUTUAL INTERFERENCE PROBLEMS IN THE SIMULTANEOUS VOLTAMMETRIC DETERMINATION OF ULTRA-TRACE TOTAL MERCURY(II) AND TOXIC METALS IN MEDICINAL HERBS MATRICES. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, vol. 78, p. 1256, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Epifano F (2012). Oxyprenylated secondary metabolites: a survey of their phytochemistry and pharmacognosy. In: Biocom12, Semiochemicals involving plants. Cadice (Spagna), 10-12 Settembre 2012

14. Contributo in Atti di convegno	<p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15. Contributo in Atti di convegno	<p>Di Nisio C, Rapino M, Zara S, Cataldi A, di Giacomo V (2012). PKC alpha mediated specific gene expression occurs in the inflammatory and stress respo of human gingival fibroblasts to 2-hydroxyethyl methacrylate. In: Mechanisms of Signal Transduction. Firenze, 16-17 March, 2012, p. 16</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16. Contributo in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Petroni F., Prattico F. (2012). Performability analysis of the second order semi-Markov chains in state and duration for wind speed modeling. Proceedings, 2nd Stochastic Modeling Techniques and Data Analysis International Conference. Chania, Crete, Greece, 05-08/06/2012, p. 119-134</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17. Contributo in Atti di convegno	<p>LIDIA LEPORINI, GIORGIO PINTORE, BRUNO TIRILLINI, CLAUDIO FERRANTE, GIUSTINO ORLANDO, LUIGI MENGHINI (2012). Potenzialita applica di una formulazione commerciale a base di estratti vegetali. In: Congresso interdisciplinare sulle Piante Medicinali. Cetraro (Italia), 31 maggio-2 giugno 20 p. 71, milano:The Writer , ISBN: 9788897341086</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
18. Contributo in Atti di convegno	<p>Marianecci C, Carafa M, Di Marzio L, Rinaldi F, Di Meo C, Alhaique F, Matricardi P, Coviello T. (2012). Preparation and characterization of a combined system suitable for topical applications: surfactant vesicles embedded in a hydrogel matrix.. In: 8th World Meeting on Pharmaceutics Biopharmaceutical a Pharmaceutical Technology. Instanbul, 19-22 Marzo 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
19. Contributo in Atti di convegno	<p>Marianecci C, Paolino D, Rinaldi F, Di Marzio L, Carafa M, Celia C, Fresta M, Alhaique F. (2012). Pulmonary glucocorticoid delivery by means of non phospholipid liposomes. . In: 8th World Meeting on Pharmaceutics Biopharmaceutical and Pharmaceutical Technology. Instanbul, 19-22 Marzo 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20. Contributo in Atti di convegno	<p>Locatelli M, Carlucci G, Genovese S, Epifano F (2012). Quantification of 4'-geranyloxyferulic acid and boropinic acid by HPLC-DAD in grapefruit skin from different country origins. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1251, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Lugl 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

21. Contributo in Atti di convegno
M.A. Centurione, L. Centurione, F. Marchegiani, A. Pantalone, I. Antonucci, D. Vanni, S. Sancilio, V. Salini, L. Stuppia, R. Di Pietro (2012). Rat bone regeneration induced by the engraftment of human amniotic fluid stem cells (AFSC) unselected for c-Kit: a pilot study. In: Associazione di biologia Cellular del Differenziamento. Stem Cells, Development and Regenerative Medicine. Turin, Italy, May 4-6, 2012, p. 45
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

22. Contributo in Atti di convegno
Adriano Mollica, Azzurra Stefanucci, Roberto Costante, Francesco Pinnen, Marcello Locatelli (2012). SYNTHESIS OF (S)-5,6-DIBROMO-TRYPTOPHAN DERIVATIVES AS BUILDING BLOCKS FOR PEPTIDE CHEMISTRY. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, vol. 78 1284, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/01
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

23. Contributo in Atti di convegno
Epifano F, Genovese S, Lullo P, Fiorito S, Trivisonno G, Bruyere C, Kiss R (2012). Screening for naturally occurring oxyprenylated secondary metabolites cancer cell growth inhibitory agents. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1073, ISSN: 0032-0943, New York (U: 28 Giugno - 1 Agosto 2012
Lingua: UND
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

24. Contributo in Atti di convegno
Di Marzio L, Esposito S, Rinaldi F, Marianecchi C, Carafa M. (2012). Sistemi Vescicolari Non-fosfolipidici: Potenziali Applicazioni nella Somministrazione Orale.. In: XXII Simposio ADRITELF 1972-2012, 40 anni Tecnologia Farmaceutica. Firenze, 12-16 Settembre 2012
Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

25. Contributo in Atti di convegno
FORNASARI E, CACCIATORE I, BALDASSARRE L, MOLLICA A, COSTANTE R, PINNEN F (2012). Synthesis of GPE analogues as potential neuroprotective agents. In: -. 13th NAPLES WORKSHOP ON BIOACTIVE PEPTIDES- CONFORMATION AND ACTIVITY IN PEPTIDES: RELATIONSHII AND INTERACTION. CENTRO CONGESSI "FEDERICO II", 7-10 JUNE, p. 131
Lingua: UND
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

26. Contributo in Atti di convegno
Epifano F, Genovese S, Miller R, Majumdar PN (2012). The effect of auraptene on Folfox-resistant HT-29 colorectal adenocarcinoma cells. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1082, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012
Lingua: UND
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Genovese S, Epifano F, Colamarino M, Curini M, Soares de Melo VH, Tasic L, Burgos de Azevedo M (2012). Two novel inclusion complexes of colon can chemopreventers auraptene and 4'-geranyloxyferulic acid. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1073, ISSN:

27. Contributo in Atti di convegno	<p>0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28. Contributo in Atti di convegno	<p>Clinio Locatelli, Dora Melucci, Marcello Locatelli (2012). ULTRATRACE LEVEL VOLTAMMETRIC DETERMINATION OF TOTAL MERCURY AND TOXIC METALS IN TEA MATRICES. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, vol. 78, p. 1256, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29. Contributo in Atti di convegno	<p>Locatelli M, Carlucci G, Epifano F, Kremer D, Genovese S (2012). Validation of HPLC assay for the determination of oxyprenylated anthraquinones produced by Rhamnus species. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1251, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
30. Contributo in Atti di convegno	<p>Marialucia Gallorini, Silvia Sancilio, Marianna De Colli, Valentina Di Valerio, Viviana di Giacomo (2012). Imaging flow cytometry: the prospective cellular analysis. In: 56th national meeting of the Italian society of biochemistry and molecular biology. Chieti, 26th-29th september 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
31. Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Guarino Paolo Maria, Manca Raimondo, Petroni Filippo (2012). A Temporal-Spatial Semi-Markov Model for the Study of Earthquake Developments. In: -. Book of Abstracts International Conferences on SMTDA 2012 and DEMOGRAPHICS 2012. Chania, Grecia, 05-08/06/2012, p. 27</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
32. Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo, Pratico Flavio (2012). A semi-Markov approach for synthetic data generation of wind speed. In: -. Book of Abstracts International Conferences on SMTDA 2012 and DEMOGRAPHICS 2012. Chania, Grecia, 05-08/06/2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
33. Abstract in Atti di convegno	<p>Tetè S, Zizzari V, Zara S, Zavaglia V, Cataldi A, Grilli R (2012). An immunohistochemical analysis of molecular changes between necrotic bone from bronchial lesions and clinically healthy marginal bone. In: XIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria. Torino, 12-14 aprile 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

- | | | |
|-----|------------------------------|--|
| 34. | Abstract in Atti di convegno | <p>R. Zappacosta, A. Fontana (2012). Characterization of spiropyran modified liposomes. Influence of the molecular switch on vesicles stability. In: Atti del XXXIV Congresso Nazionale Divisione Chimica Organica. p. 150, Pavia, 10-14 settembre 2012</p> <p>Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 35. | Abstract in Atti di convegno | <p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Salvi G. (2012). Credit risk multivariate evolution in sectorial interdependence models. In: -. IWAP 2012. Gerusalemme Israele, 11-14/06/2012, p. 43</p> <p>Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 36. | Abstract in Atti di convegno | <p>Linciano P., De Filippis B., Ammazalorso A., Fantacuzzi M., Giampietro L., Maccallini C., Moschetta A., Giancristofaro A., D'Angelo A., Amoroso R. (2012) Dual-PPAR agonists based on stilbene scaffold: synthesis and biological evaluation. In: Nuove Prospettive in Chimica Farmaceutica, 6° Meeting (NPCF6) Abstract book. Riccione, 15-17 aprile 2012</p> <p>Lingua: UND
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 37. | Abstract in Atti di convegno | <p>Di Giulio M., Sancilio S., Zara S., Di Bartolomeo S., Cataldi A., Cellini L. (2012). Effetti di Biomateriali sul modello di co-cultura Streptococchi orali/ fibrobla gengivali umani . In: 9° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia Farmaceutica (SIMIF). . Ferrara, 11-12 Ottobre, 2012</p> <p>Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 38. | Abstract in Atti di convegno | <p>Tetè S, Di Tore U, Zara S, Grilli R, Zizzari V, Tumedei M, Manica M, La Scala V, Cataldi A, Gherlone E (2012). Evaluation of bone regeneration obtained equine- and swine- derived bone substitute. In: XIX Congresso Nazionale del Collegio dei Docenti di Odontoiatria. Torino, 12-14 aprile 2012</p> <p>Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 39. | Abstract in Atti di convegno | <p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2012). Fiscal system effects on income inequality: application to some European countries. In: -. IWAP 2012. Gerusalemme, Israele, 11-14/06/2012, p. 42</p> <p>Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p> |
| 40. | Abstract in Atti di convegno | <p>Giuseppe Di Biase, Guglielmo D'Amico, Raimondo Manca (2012). Generalized Dynamic Theil's Entropy. In: -. Abstracts del Convegno AMASES 2012. Via 13-15/09/2012</p> <p>Lingua: UND
Co-autori stranieri: No</p> |

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

41. Abstract in Atti di convegno

Moretti A, Citraro L, De Stefano A, Laus M, Petrucci AG, Di Giovanni P (2012). Great auricular nerve preservation during parotid and peri-parotid surgery. Abstract book. p. 141, Bari, 23-26 maggio 2012

Lingua: ITA
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

42. Abstract in Atti di convegno

Carlucci G, Romagnoli A, De Lutiis, Locatelli M (2012). HPLC-DAD method for the simultaneous determination of Prulifloxacin and Ulifloxacin in human plasma samples for stability studies. In: XXIII Congresso Nazionale della divisione di Chimica Analitica. p. 237, ROMA:Società Chimica Italiana, ISBN: 9788890767081, isola d'Elba, Settembre

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

43. Abstract in Atti di convegno

D'Amico Guglielmo, Gismondi Fulvio, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2012). Homogeneous and non-homogeneous Risk Theory renewal models. In International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 311, Mosca: -, ISBN: 9785971004929

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

44. Abstract in Atti di convegno

I. Antonucci, S. Sancilio, M.A. Centurione, L. Centurione, R. Di Pietro, M.A. D'Amico, A. Di Baldassarre, A. Pantalone, V. Salini, G. Palka, L. Stuppia (2012) Human amniotic fluid cells are able to create Embryoid Body-like structures in vitro and to show typical expression profiles of Embryonic and Primordial Germ cells. In: Stem Cell Research Italy International Society for Cellular Therapy-Europe AICC Joint Meeting. p. 36, Ferrara, Italy, June 20-22, 2012

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

45. Abstract in Atti di convegno

D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Manca Raimondo, Salvi Giovanni (2012). Inter-Sectorial Multivariate Semi-Markov Models Rating Evolution. In: -. Book of Abstracts International Conferences on SMTDA 2012 and DEMOGRAPHICS 2012. Chania, Grecia, 05-08/06/2012

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

46. Abstract in Atti di convegno

A. Di Crescenzo, I. Kopf, S. Pieraccini, S. Masiero, E. Del Canto, G. P. Spada, S. Giordani, A. Fontana (2012). Lipophilic guanosine derivatives as carbon nanotube dispersing agents. In: <http://www.icmab.es/raddel/theothernews/9-nanotec12-carbon-nanoscience-and-nanotechnology-august-29th-september-1st-university-of-sussex-brighton> vol. pagina web, p. 1, Brighton (UK), 29 agosto - 1 settembre 2012

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

47.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2012). Mesasuring inequality in pension systems. In: -. International conference "Probability theory and its application commemoration of the centennial of B.V. Gnedenko. Mosca, 26-30/06/2012, p. 308, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
48.	Abstract in Atti di convegno	<p>L. Storchi, F. Nunzi, S. Fantacci, F. De Angelis (2012). Modeling dye-sensitized TiO2 interfaces in dye-sensitized solar cells models. In: SimOEAP, International Conference on Simulation of Organic Electronics and Photovoltaics. Spain, 10-14 June 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
49.	Abstract in Atti di convegno	<p>Guglielmo D'Amico, Giuseppe di Biase, Raimondo manca, Giovanni Salvi (2012). Multivariate semi-markov models for credit risk sector interdependences -. Abstracts del Convegno Amases 2012. Vieste, Foggia, Italia, 13-15/09/2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
50.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2012). Non homogeneous generalized semi-Markov life insurance models. In: -. International conference "Probability theory and its applications" in commemoration of the centennial of B.V. Gnedenko.. Mosca, 26-30/06/2012, p. 309, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
51.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo, Pratico Flavio (2012). Performability Analysis of Second Order semi-Markov Chains in State and Duration for Wind Speed Modeling. In: -. Book of Abstracts International Conferences on SMTDA 2012 and DEMOGRAPHICS 2012. Chania, Grecia, 05-08/06/2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
52.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Giulio M., Zara S., Sancilio S., Di Bartolomeo S., Cataldi A., Cellini L. (2012). Risposta biologica di un modello di co-cultura Streptococchi/Fibroblasti gengivali umani al 2-idrossietil- metacrilato in presenza di saliva . In: 40° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM). . Riccione, 07 Ottobre, 2012</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
53.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Guillen Montserrat, Manca Raimondo (2012). Semi-Markov Disability Insurance Models I. In: -. International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 312, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p>

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

54.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Guillen Montserrat, Manca Raimondo (2012). Semi-Markov Disability Insurance Models II. In: -. International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 313, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
55.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2012). Semi-Markov models for stock price returns. In: -. Book of Abstracts International Conferences on SMTDA 201 and DEMOGRAPHICS 2012. Chania, Grecia, 05-08/06/2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
56.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Petroni F. (2012). The choice between homogeneous parametric and non parametric non homogeneous semi-Markov models. In: -. International conference "Probability theory and its applications" in commemoration of the centennial of B.V. Gnedenko.. Mosca, 26-30/06/2012, p. 310, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
57.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Angelo A., Ammazalorso A., De Filippis B., Giampietro L., Giancristofaro A., Maccallini C., Fantacuzzi M., Di Matteo M., Linciano P., Amoroso R. (2012) Valutazione biologica dei derivati dell'acido clofibrico come potenziali ligandi PPARs. In: Atti del XXI Congresso Interregionale TUMA 2012. Francavilla al mare, 18-20 giugno 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
58.	Abstract in Atti di convegno	<p>Viviana di Giacomo, Stephanie Pacella, Monica Rapino, Mara Di Giulio, Susi Zara, Guya Diletta Marconi, Amelia Cataldi (2012). Effect of HEMA on human gingival fibroblasts/Streptococcus mitis adhesion mediated by PKCa/ integrin β 1 intracellular signalling. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, In: 66° Congresso Società Italiana di Anatomia e Istologia. Pistoia, 20-23 settembre 2012, ISSN: 1122-6714</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
59.	Abstract in Atti di convegno	<p>Marialucia Gallorini, Silvia Sancilio, Chiara Di Nisio, Marianna De Colli, Amelia Cataldi, Viviana di Giacomo (2012). Imaging flow cytometry: a subtle and d analysis of molecular mechanisms . ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, In: 66° Congresso Società Italiana di Anatomia e Istologia. Pistoia, 20-23 settembre 2012, ISSN: 1122-6714</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Genovese S, Epifano F, Cavicchi L, Bertaccini A, Bellardi MG (2012). Effect of phytoplasma presence on the chemical composition of essential oils from Grindelia robusta Nutt., Echinacea purpurea Moench., and Monarda Fistulosa L.. In: Biocom12, Semiochemicals involving plants. Cadice (Spagna), 10-12</p>

Settembre 2012

60. Poster

Lingua: UND

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Bessa L. J., Grande R., Di Iorio D., Di Giulio M., Di Campi E., Cellini L. (2012). Helicobacter pylori in fase planctonica e sessile: comportamento in rispost diversi terreni di coltura . In: 40° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM). . Riccione, 07-10 Ottobre, 2012

61. Poster

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Sulpizio S., Franceschini N., Locatelli M., Carlucci G., Bassi C., Mascetta G., Cotellese R., Innocenti P., Selvaggi F. (2012). Matrix metalloproteases (MMF activity in pancreatic juice after surgical resection. In: 56th National Meeting of the Italian Society of Biochemistry and Molecular Biology. Chieti, 26-29/09/2012, p. 214

62. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

A. Di Crescenzo, I. Kopf, S. Pieraccini, S. Masiero, E. Del Canto, G. P. Spada, S. Giordani, A. Fontana (2012). Wrapping of lipophilic guanosine to single-walled carbon nanotubes. In: Atti del XXXIV Congresso Nazionale Divisione Chimica Organica. p. 151, Pavia, 10-14 settembre 2012

63. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Chiara Di Nisio, Viviana di Giacomo, Susi Zara, Stephanie Pacella, Amelia Cataldi (2012). TNF- α modulates HEMA-dependent inflammatory response in human gingival fibroblasts: an in vitro study . In: 56th national meeting of the Italian society of biochemistry and molecular biology. Chieti, 26th-29th septer 2012

64. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	<p>Carlucci G., Locatelli M. (2012). Campionamento e dosaggio di analiti d'interesse farmaceutico da gocce di sangue secco mediante LC-MS/MS.</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Altro	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2012). Generalized Inequality Indices: A real Life Application.</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Brevetto	<p>Cellini Luigina, Emanuela Di Campi, Soraya Di Dartolomeo (2012). NUOVO TERRENO DI TRASPORTO GESA PER LISOLAMENTO DI HELICOBACTER PYLORI DA BIOPSIE GASTRICHE. RM2012A000379, Cellini Luigina</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1 E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Squires EJ, Gray MA (2012). Nelumal A, the active principle from <i>Ligularia nelumbifolia</i>, is a novel farnesoid X receptor agonist. <i>BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS</i>, vol. 22, p. 3129-3134, ISSN: 0960-894X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>Mollica A, Feliciani F, Stefanucci A, Fadeev EA, Pinnen F. (2012). (Acyloxy)Alkoxy Moiety as Amino Acids Protecting Group for the Synthesis of (R,R)-2,7 Diaminosuberic Acid via RCM. <i>PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS</i>, vol. 19, p. 1245-1249, ISSN: 0929-8665</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>D. Kremer, I. Kosalec, M. Locatelli, F. Epifano, S. Genovese, G. Carlucci, M. Zovko Koncic (2012). Anthraquinone profile, antioxidant and antimicrobial properties of <i>Frangula rupestris</i> (Scop.) and <i>F. alnus</i> Mill. bark. <i>FOOD CHEMISTRY</i>, vol. 131, p. 1174-1180, ISSN: 0308-8146</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Ribeiro da Silva C, Michel V, Genovese S, Prevost MC, Epifano F, Touati E (2012). Anti-<i>Helicobacter pylori</i> Activities of Natural Isopentenylcinnamyl Derivatives from <i>Boronia pinnata</i>. <i>NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS</i>, vol. 7, p. 1347-1350, ISSN: 1934-578X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Soichiro Sakamoto, Suguru Yamauchi, Hiroaki Hagiwara, Naohide Matsumoto, Yukinari Sunatsuki, Nazzareno Re (2012). Carbonate-bridged tetranuclear NiII2GdIII2 complex generated by atmospheric CO2 fixation. <i>INORGANIC CHEMISTRY COMMUNICATIONS</i>, vol. 26, p. 20-23, ISSN: 1387-7003</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p>

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Articolo in rivista	<p>M. Locatelli, S. Genovese, G. Carlucci, D. Kremer, M. Randic, F. Epifano (2012). Development and application of high-performance liquid chromatography for the study of two new oxypropylated-anthraquinones produced by Rhamnus species. JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A, vol. 1225, p. 113-120, ISSN: 0021-9673</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>Curia MC, De Iure S, De Lellis L, Veschi S, Mammarella S, White MJ, Bartlett J, Di Iorio A, Amatetti C, Lombardo M, Di Gregorio P, Battista P, Mariani-Costantini R, Williams SM, Cama A. (2012). Increased variance in germline allele-specific expression of APC associates with colorectal cancer.. GASTROENTEROLOGY, vol. 142, p. 71-77, ISSN: 0016-5085, doi: 10.1053/j.gastro.2011.09.048</p> <p>Web of Science: WOS:000298250800031</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Mallucci L, Shi DY, Davies D, Jordan P, Nicol A, Lotti L, Mariani-Costantini R, Verginelli F, Wells V, Zicha D. (2012). Killing of Kras mutant colon cancer cells via Rac-independent actin remodeling by the βGBP cytokine a physiological PI3K inhibitor therapeutically effective in vivo.. MOLECULAR CANCER THERAPEUTICS, vol. 11, p. 1884-1893, ISSN: 1535-7163, doi: 10.1158/1535-7163.MCT-11-1041-T</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84866109019</p> <p>Web of Science: WOS:000310638000005</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Articolo in rivista	<p>Messier C, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2012). Licorice and its potential beneficial effects in common oro-dental diseases.. ORAL DISEASES, vol. 18, p. 32-39, ISSN: 1354-523X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>Antonello Di Crescenzo, Ilona Kopf, Silvia Pieraccini, Stefano Masiero, Elisa Del Canto, Gian Piero Spada, Silvia Giordani, Antonella Fontana (2012). Lipophilic guanosine derivatives as carbon nanotube dispersing agents. CARBON, vol. 50, p. 4663-4672, ISSN: 0008-6223, doi: 10.1016/j.carbon.2012.05.056</p> <p>Scopus: 2-s2.0-84863727696</p> <p>Web of Science: WOS:000307206600042</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
11.	Articolo in rivista	<p>D'Amico G., Janssen J., Manca R. (2012). Monounireducible Nonhomogeneous Continuous Time Semi-Markov Processes Applied to Rating Migration Models. ADVANCES IN DECISION SCIENCES, vol. 2012, ISSN: 2090-3359, doi: 10.1155/2012/123635</p> <p>Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>L. J. Bessa, D. M. Correia, L. Cellini, N. F. Azevedo and I. Rocha (2012). Optimization of culture conditions to improve <i>Helicobacter pylori</i> growth in Hams F-12 medium by response surface methodology. <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY</i>, vol. 25, p. 901-909, ISSN: 0394-6320</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Pitawala Jagath, Kim Jae-Kwang, Jacobsson Per, Koch Victor, Croce Fausto, Matic Aleksandar (2012). Phase behaviour, transport properties, and interactions in Li-salt doped ionic liquids. <i>FARADAY DISCUSSIONS</i>, p. 71-80, ISSN: 1364-5498</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Stefano Todisco, Vito Gallo, Piero Mastrorilli, Mario Latronico, Nazzareno Re, Francesco Creati, Pierre Braunstein (2012). Pt-Mo and Pt-W mixed-metal clusters with chelating or bridging diphosphine Short-Bite Ligands (Ph₂P)₂NH and (Ph₂P)₂N(CH₂)₉CH₃: A combined synthetic and theoretical study. <i>INORGANIC CHEMISTRY</i>, vol. 51, p. 11549-11561, ISSN: 0020-1669, doi: 10.1021/ic301445h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>M. Di Tullio, C. Maccallini, A. Ammazalorso, L. Giampietro, R. Amoroso, B. De Filippis, M. Fantacuzzi, P. Wiczling, R. Kaliszan (2012). QSAR, QSPR and QSRR in terms of 3-D-MoRSE descriptors for in silico screening of clofibrac acid analogues. <i>MOLECULAR INFORMATICS</i>, vol. 31, p. 453-458, ISSN: 1868-1743, doi: 10.1002/minf.201200001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Epifano F, Genovese S, Kremer D, Randic M, Carlucci G, Locatelli M (2012). Re-investigation of the Anthraquinone Pool of <i>Rhamnus</i> spp.: Madagascine from the Fruits of <i>Rhamnus cathartica</i> and <i>R. intermedia</i>. <i>NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS</i>, vol. 7, p. 1029-1032, ISSN: 1934-578X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>B. Sathyaprakash, M. Abernathy, F. Acernese, P. Ajith, B. Allen, P. Amaro-Seoane, N. Andersson, S. Aoudia, K. Arun, P. Astone, B. Krishnan, L. Barack, F. Barone, B. Barr, M. Barsuglia, M. Bassan, R. Bassiri, M. Beker, N. Beveridge, M. Bizouard, C. Bond, S. Bose, L. Bosi, S. Braccini, C. Bradaschia, M. Britzger, F. Brueckner, T. Bulik, H. J. Bulten, O. Burmeister, E. Calloni, P. Campsie, L. Carbone, G. Cella, E. Chalkley, E. Chassande-Mottin, S. Chelkowski, A. Chincarini, A. Di Cintio, J. Clark, E. Coccia, C. N. Colacino, J. Colas, A. Colla, A. Corsi, A. Cumming, L. Cunningham, E. Cuomo, S. Danilishin, K. Danzmann, E. Daw, R. De Salvo, W. Del Pozzo, T. Dent, R. De Rosa, L. Di Fiore, M. Di Paolo Emilio, A. Di Virgilio, A. Dietz, M. Doets, J. Dueck, M. Edwards, V. Fafone, S. Fairhurst, P. Falferi, M. Favata, V. Ferrari, F. Ferrini, F. Fidecaro, R. Flaminio, J. Franc, F. Frasconi, A. Freise, D. Friedrich, P. Fulda, J. Gair, M. Galimberti, G. Gemme, E. Genin, A. Gennai, A. Giazotto, K. Glampedakis, S. Gossan, R. Gouaty, C. Grae, W. Graham, M. Granata, H. Grote, G. Guidi, J. Hallam, G. Hammond, M. Hannam, J. Harms, K. Haughian, I. Hawke, D. Heinert, M. Hendry, I. Heng, E. Hennes, S. Hild, J. Hough, D. Huet, S. Husa, S. Huttner, B. Iyer, D. I. Jones, G. Jones, I. Kamaretsos, C. Kant Mishra, F. Kawazoe, F. Khalili, B. Kley, K. Kokeyama, K. Kokkotas, S. Kroker, R. Kumar, K. Kuroda, B. Lagrange, N.</p>

Lastzka, T. G. F. Li, M. Lorenzini, G. Losurdo, H. Luck, E. Majorana, V. Malvezzi, I. Mandel1, V. Mandic, S. Marka, F. Marin, F. Marion, J. Marque, I. Martin, D. McLeod, D. McKechnan, M. Mehmet, C. Michel, Y. Minenkov, N. Morgado, A. Morgia, S. Mosca, L. Moscatelli, B. Mours, H. Muller-Ebhardt, P. Murray, L. Naticchioni, R. Nawrodt, J. Nelson, R OShaughnessy, C. D. Ott, C. Palomba1, A. Paoli, G. Parguez, A. Pasqualetti, R. Passaquieti, D. Passuello, M. Perciballi, F. Piergiovanni, L. Pinard, M. Pitkin, W. Plastino, M. Plissi, R. Poggiani, P. Popolizio, E. Porter, M. Prato, G. Prodi, M. Punturo, P. Puppo, D. Rabeling, I. Racz, P. Rapagnani, V. Re, J. Read, T. Regimbau, H. Rehbein, S. Reid, F. Ricci, F. Richard, C. Robinson, A. Rocchi, R. Romano, S. Rowan, A. Rudiger, A. Sambrowski, L. Santamara, B. Sassolas, R. Schilling, P. Schmidt, R. Schnabel, B. Schutz, C. Schwarz, J. Scott, P. Seidel, A. M. Sintes, K. Somiya, C. F. Sopena, B. Sorazu, F. Speirits, L. Storchi, K. Strain, S. Strigin, P. Sutton, S. Tarabrin, B. Taylor, A. Thuring, K. Tokmakov, M. Tonelli, H. Tourneer, R. Vaccarone, H. Vahlbruch, J. F. J. van den Brand, C.

17. Articolo in rivista

Van Den Broeck, S. van der Putten, M. van Veggel, A. Vecchio, J. Veitch, F. Vetrano, A. Vicere, S. Vyatchanin, P. Weels, B. Willke, W. Winkler, G. Woan, A. Woodcraft, K. Yamamoto. (2012). Scientific objectives of Einstein Telescope. CLASSICAL AND QUANTUM GRAVITY, vol. 29, ISSN: 0264-9381, doi: 10.1088/0264-9381/29/12/124013

Lingua: UND

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

18. Articolo in rivista

Salvatore Genovese, Francesco Epifano, Massimo Curini, Dario Kremer, Giuseppe Carlucci, Marcello Locatelli (2012). Screening for oxypropenylated anthraquinones in Mediterranean Rhamnus species. BIOCHEMICAL SYSTEMATICS AND ECOLOGY, vol. 43, p. 125-127, ISSN: 0305-1978

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

19. Articolo in rivista

L. Cecchetto, M. Salomon, B. Scrosati, F. Croce (2012). Study of a Li-air battery having an electrolyte solution formed by a mixture of an ether-based aprotic solvent and an ionic liquid. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 213, p. 233-238, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2012.04.038

Web of Science: WOS:000306246800029

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

20. Articolo in rivista

Bonifait L, Marquis A, Genovese S, Epifano F, Grenier D (2012). Synthesis and antimicrobial activity of geranyloxy- and farnesyloxy-acetophenone derivatives against oral pathogens . FITOTERAPIA, vol. 83, p. 996-999, ISSN: 0367-326X, doi: 10.1016/j.fitote.2012.06.003

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

21. Articolo in rivista

BALDASSARRE L, PINNEN F, CORNACCHIA C, FORNASARI E, CELLINI L, BAFFONI M, CACCIATORE I. (2012). Synthesis of Short Cationic Antimicrobial Peptidomimetics Containing Arginine Analogs. JOURNAL OF PEPTIDE SCIENCE, vol. 18, p. 567-578, ISSN: 1075-2617

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, MED/07

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

22. Articolo in rivista

Martins A.P., Marrone A., Ciancetta A., Cobo A.G., Echevarria M., Moura T.F., Re N., Casini A., Soveral G. (2012). Targeting aquaporin function: Potent inhibition of aquaglyceroporin-3 by a gold-based compound. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0037435

Scopus: 2-s2.0-84862094229

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Mollica A, Pinnen F, Stefanucci A, Feliciani F, Campestre C, Mannina L, Sobolev A.P, Lucente G, Davis P, Lai J, Ma S-W, Porreca F, Hruby V J (2012). The cis-4-amino-L-proline residue as a scaffold for the synthesis of cyclic and linear endomorphin-2 analogues. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 55, p. 3027-3035, ISSN: 0022-2623

23.	Articolo in rivista	Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Articolo in rivista	Marquis A, Genovese S, Epifano F, Grenier D (2012). The plant coumarins auraptene and lacinartin as potential multifunctionaltherapeutic agents for treating periodontal disease. BMC COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE, vol. 12, ISSN: 1472-6882, doi: 10.1186/1472-6882-12-80 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Articolo in rivista	F. Nobili, M. Mancini, P. E. Stallworth, F. Croce, S. G. Greenbaum, R. Marassi (2012). Tin-coated graphite electrodes as composite anodes for Li-ion batteries. Effects of tin coatings thickness toward intercalation behavior. JOURNAL OF POWER SOURCES, vol. 198, p. 243-250, ISSN: 0378-7753, doi: 10.1016/j.jpowsour.2011.09.075 Web of Science: WOS:000297890700036 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
26.	Articolo in rivista	Mollica A, Pinnen F, Stefanucci A, Mannina L, Sobolev A P, Lucente G, Davis P, Lai J, Ma S-W, Porreca F, Hraby V J (2012). cis-4-Amino-l-proline Residue As a Scaffold for the Synthesis of Cyclic and Linear Endomorphin-2 Analogues: Part 2. JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 55, p. 8477-8482, ISSN: 0022-2623, doi: 10.1021/jm300947s Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Tanaka T, Genovese S, Kochi T, Epifano F, Scauri L, Curini M, Shimizu M, Moriwaki H (2012). 4'-Geranyloxyferulic acid-LNAME prodrug inhibits inflammation-related colorectal carcinogenesis in mice. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1083, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Contributo in Atti di convegno	Giuseppe Carlucci, Francesco Epifano, Salvatore Genovese, Dario Kremer, Marcello Locatelli (2012). ANTHRAQUINONE CHEMICAL FINGERPRINT: MADAGASCIN FROM THE FRUITS OF RHAMNUS SPP.. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, vol. 78, p. 1251, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Contributo in Atti di convegno	Epifano F, Genovese S, Zhao L, Dang La v, Grenier D (2012). In vitro anti-inflammatory activity and wound healing activities of citrus auraptene. In: 8th Jc Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1053, ISSN: 0032-0943, New York, 28 Luglio - 1 Agosto 2012 Lingua: UND

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Huang Y, Paolino D, Cosco D, Scalise D, Di Marzio L, Shen H, Ferrari M, Fresta M, Celia C. (2012). In vivo multidrug carrier for anticancer drug delivery. . The First Nemb Venice Workshop On "Cancer Nanotechnology". Venezia, 11-12, Ottobre 2012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Contributo in Atti di convegno	<p>Epifano F, Genovese S, Lullo P, Fiorito S, Trivisonno G, Bruyere C, Kiss R (2012). Screening for naturally occurring oxyprenylated secondary metabolites cancer cell growth inhibitory agents. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1073, ISSN: 0032-0943, New York (U: 28 Giugno - 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Epifano F, Genovese S, Miller R, Majumdar PN (2012). The effect of auraptene on Folfox-resistant HT-29 colorectal adenocarcinoma cells. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1082, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Genovese S, Epifano F, Colamarino M, Curini M, Soares de Melo VH, Tasic L, Burgos de Azevedo M (2012). Two novel inclusion complexes of colon can chemopreventers auraptene and 4'-geranyloxyferulic acid. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1073, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio - 1 Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Locatelli M, Carlucci G, Epifano F, Kremer D, Genovese S (2012). Validation of HPLC assay for the determination of oxyprenylated anthraquinones produ by Rhamnus species. In: 8th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, PSE and SIF. PLANTA MEDICA, p. 1251, ISSN: 0032-0943, New York (USA), 28 Luglio Agosto 2012</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Gismondi Fulvio, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2012). Homogeneous and non-homogeneous Risk Theory renewal models. In International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 311, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

10.	Abstract in Atti di convegno	<p>A. Di Crescenzo, I. Kopf, S. Pieraccini, S. Masiero, E. Del Canto, G. P. Spada, S. Giordani, A. Fontana (2012). Lipophilic guanosine derivatives as carbon nanotube dispersing agents. In: http://www.icmab.es/raddel/theothernews/9-nanotec12-carbon-nanoscience-and-nanotechnology-august-29th-septmeber-1st-university-of-sussex-brighton vol. pagina web, p. 1, Brighton (UK), 29 agosto - 1 settembre 2012</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
11.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2012). Non homogeneous generalized semi-Markov life insurance models. In: -. International conference "Probability theory and its applications" in commemoration of the centennial of B.V. Gnedenko.. Mosca, 26-30/06/2012, p. 309, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Guillen Montserrat, Manca Raimondo (2012). Semi-Markov Disability Insurance Models I. In: -. International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 312, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Guillen Montserrat, Manca Raimondo (2012). Semi-Markov Disability Insurance Models II. In: -. International Conference "Probability Theory and its Applications". Mosca, 26-30/06/2012, p. 313, Mosca:-, ISBN: 9785971004929</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
14.	Poster	<p>A. Di Crescenzo, I. Kopf, S. Pieraccini, S. Masiero, E. Del Canto, G. P. Spada, S. Giordani, A. Fontana (2012). Wrapping of lipophilic guanosine to single-walled carbon nanotubes. In: Atti del XXXIV Congresso Nazionale Divisione Chimica Organica. p. 151, Pavia, 10-14 settembre 2012</p> <p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>



QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

N.	Cognome	Nome	Cf	Istituzione	Nazione Istituzione	Periodo (giorni)
1.	CORNELIO	Benedetta	CRNBDT80P55G482H	UNIVERSITY OF NOTTINGHAM	Regno Unito	320

In entrata:

No record found

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica



QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2012)

Professori Ordinari

No data found

Professori Associati

No data found

Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2012	Nota
1.	LUISI	Grazia	LSUGRZ57D69A944J	Ricercatore confermato	03	03	CHIM/08	04/05/1998			

Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

Straordinari a tempo determinato

No data found

Ricercatori a tempo determinato

No data found

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1	G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi
-------------------	--

PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2012 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

N.	Titolo	Codice	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2012	Area
1.	Nanostrutture gerarchiche fotosintetiche per la produzione di energia	2010N3T9M4_008	FONTANA Antonella	82.105	03
2.	Tumore, cellule staminali/progenitrici e microambiente tumorale: nuovi bersagli terapeutici	2010NFEB9L_008	CAMA Alessandro	98.347	06

FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Fibr che risultano avere entrate di cassa del 2012 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

No data found

PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Fibr e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2010, 2011, 2012 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

N.	Titolo	Programma Quadro	Acronimo	Codice	Responsabile	Costo eleggibile	Totale Entrate di Cassa 2012	Area
1.	Lithium Sulfur Superbattery Exploiting Nanotechnology	VII	LISSEN	314282	CROCE Fausto	331.082	0	

Altre tipologie di progetto

No data found

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

▶ QUADRO H.1 | H.1 Premi scientifici (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento	Pubblicazione Premiata
1.	EPIFANO	Francesco	PFNFNC70B24G478U	Premio alla Persona	APIVITA AWARD (PHYTOCHEMICAL SOCIETY OF EUROPE), ANNO 2012		2012	Phytochemical Society of Europe	GBR		

▶ QUADRO H.2 | H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.3 | H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.4 | H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.5 | H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	D'AMICO	Guglielmo	DMCGLL76T31C096I	Visiting Researcher	Université de Rouen	FRA	09/03/2012	23/03/2012	15 giorni
2.	D'AMICO	Guglielmo	DMCGLL76T31C096I	Visiting Researcher	Université de Rouen	FRA	03/05/2012	17/05/2012	15 giorni

▶ QUADRO H.6 | H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2012)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:40. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found



Anno 2011

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Farmacia

Parte II: Risultati della ricerca

Sezione D - Produzione scientifica

QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<p>Rosati O, Curini M, Montanari F, Nocchetti M, Genovese S (2011). "a-Zirconium sulfophenylphosphonate as a catalyst for the synthesis of 3,4-dihydropyrimidin-2(1H)-one derivatives under solvent-free conditions. CATALYSIS LETTERS, vol. 141, p. 850-853, ISSN: 1011-372X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). A NON-HOMOGENEOUS SEMI-MARKOV REWARD MODEL FOR THE CREDIT SPREAD COMPUTATION. INTERNATIONAL JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED FINANCE, p. 221-238, ISSN: 0219-0249</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Manca Raimondo (2011). A customer's utility measure based on the reliability of multi-state systems. DECISIONS IN ECONOMICS AND FINANCE, vol. 34, p. 1-20, ISSN: 1593-8883, doi: 10.1007/s10203-010-0105-8</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Shimogori Y., Hamamatsu T., Fujinami T., Hagiwara H., Matsumoto N., Re N., Mrozinski J., Ishikawa Y., Igashira-Kamiyama A., Konno T. (2011). A linear Cu II-Gd III-Cu II-Gd III complex derived from the assembly reaction of [NaCu IIH 3L dpen(meso)] and [Gd III(thd) 3(H 2O) 2] (H 3L = meso-1,2-diphenyl-1-(2-oxybenzamido). POLYHEDRON, vol. 30, p. 1127-1133, ISSN: 0277-5387</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
5.	Articolo in rivista	<p>Marianecci C, Carafa M, Di Marzio L, Rinaldi F, Di Meo C, Alhaique F, Matricardia P, Coviello T. (2011). A new vesicle-loaded hydrogel system suitable for topical applications: preparation and characterization.. JOURNAL OF PHARMACY & PHARMACEUTICAL SCIENCES, vol. 14, p. 336-346, ISSN: 1482-1826</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

6. Articolo in rivista

Fausto Croce, Maria Letizia Focarete, Jusef Hassoun, Ida Meschini, Bruno Scrosati (2011). A safe, high-rate and high-energy polymer lithium-ion battery based on gelled membrane prepared by electrospinning. ENERGY & ENVIRONMENTAL SCIENCE, vol. 2011, p. 921-927, ISSN: 1754-5692

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

7. Articolo in rivista

D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2011). A semi-Markov model with memory for price changes. JOURNAL OF STATISTICAL MECHANICS: THEORY AND EXPERIMENT, ISSN: 1742-5468, doi: 10.1088/1742-5468/2011/12/P12009

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

8. Articolo in rivista

Ciancetta Antonella, Coletti Cecilia, Marrone Alessandro, Re Nazzareno (2011). Activation of carboplatin by chloride ions: a theoretical investigation. THEORETICAL CHEMISTRY ACCOUNTS, vol. 129, p. 757-769, ISSN: 1432-881X, doi: 10.1007/s00214-011-0933-9

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

9. Articolo in rivista

D'Amico Guglielmo (2011). Age-usage semi-Markov models. APPLIED MATHEMATICAL MODELLING, vol. 35, p. 4354-4366, ISSN: 0307-904X, doi: 10.1016/j.apm.2011.03.006

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

10. Articolo in rivista

Genovese S, Epifano F, Marcotullio MC, Pelucchini, C, Curini M (2011). An Alternative Quinoline Synthesis by via Friedländer Reaction Catalyzed by Yb(OTf)₃. TETRAHEDRON LETTERS, vol. 52, p. 3474-3477, ISSN: 0040-4039

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

11. Articolo in rivista

M. Locatelli, F. Epifano, S. Genovese, G. Carlucci, M. Zovko Koncic, I. Kosalec, D. Kremer (2011). Anthraquinone profile, antioxidant and antimicrobial properties of bark extracts of Rhamnus catharticus and R. orbiculatus. NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, vol. 6 (9), p. 1275-1280, ISSN: 1934-578X

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

M. Locatelli (2011). Anthraquinones: analytical techniques as a novel tool to investigate on the triggering of biological targets. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 12 (3), p. 366-380, ISSN: 1389-4501

12.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
13.	Articolo in rivista	Zara S., Di Giulio M., DErcole S., Cellini L., Cataldi A. (2011). Anti-adhesive and pro-apoptotic effects of 2-hydroxyethyl methacrylate on human gingival fibroblasts co-cultured with Streptococcus mitis strains.. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL, vol. 44(12):, p. 1145-1154, ISSN: 0143-2885 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
14.	Articolo in rivista	Feldman M, Tanabe SI, Epifano F, Genovese S, Curini M, Grenier D (2011). Antibacterial and anti-inflammatory activities of 4-hydroxycordoin: potential therapeutic benefits. JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS, p. 26-31, ISSN: 0163-3864 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
15.	Articolo in rivista	De Stefano A, Dispenza F, Citraro L, Petrucci AG, Di Giovanni P, Kulamarva G, Mathur N, Croce A (2011). Are postural restrictions necessary for management of posterior canal benign paroxysmal positional vertigo?. ANNALS OF OTOLGY RHINOLOGY AND LARYNGOLOGY, vol. 120, p. 460-464, ISSN: 0003-4894 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
16.	Articolo in rivista	Genovese S, Epifano F (2011). Auraptene: A Natural Biologically Active Compound with Multiple Targets. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 12, p. 381-386, ISSN: 1389-4501 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
17.	Articolo in rivista	Ammazzalorso Alessandra, Giancrstofaro Antonella, D'Angelo Alessandra, De Filippis Barbara, Fantacuzzi Marialuigia, Giampietro Letizia, Maccallini Cristina, Amoroso Rosa (2011). Benzothiazole-based N-(phenylsulfonyl)amides as a novel family of PPARα antagonists. BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 21, p. 4869-4872, ISSN: 0960-894X, doi: 10.1016/j.bmcl.2011.06.028 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
18.	Articolo in rivista	Di Crescenzo A., Velluto D., Hubbell J. A., Fontana A. (2011). Biocompatible dispersions of carbon nanotubes: a potential tool for intracellular transport of anticancer drugs. NANOSCALE, vol. 3, p. 925-928, ISSN: 2040-3364, doi: 10.1039/c0nr00444h Scopus: 2-s2.0-79952665482 Web of Science: WOS:000288218300017 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
19.	Articolo in rivista	<p>D'Aurizio E., Sozio P., Cerasa L., Vacca M., Brunetti L., Orlando G., Chiavaroli A., Kok R., Hennink W.E., Di Stefano A. (2011). Biodegradable microspheres loaded with an antiparkinson produg: an in vivo pharmacokinetic study. MOLECULAR PHARMACEUTICS, vol. 8, p. 2408-2415, ISSN: 1543-8384, doi: 10.1021/mp200337h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08, BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Rubino MT, Agamennone M, Campestre C, Campiglia P, Cremasco V, Faccio R, Laghezza A, Loiodice F, Maggi D, Panza E, Rossello A, Tortorella P (2011). Biphenyl Sulfonylamino Methyl Bisphosphonic Acids as Inhibitors of Matrix Metalloproteinases and Bone Resorption . CHEMMEDCHEM, vol. 6, p. 1258-1268, ISSN: 1860-7179, doi: 10.1002/cmdc.201000540</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Angelini G, Chiarini M, De Maria P, Fontana A., Gasbarri C, Siani G, Velluto D (2011). Characterization of cationic liposomes. Influence of the bilayer composition on the kinetics of the liposome breakdown. CHEMISTRY AND PHYSICS OF LIPIDS, vol. 164, p. 680-687, ISSN: 0009-3084, doi: 10.1016/j.chemphyslip.2011.07.002</p> <p>Scopus: 2-s2.0-80053212585</p> <p>Web of Science: WOS:000296546500008</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
22.	Articolo in rivista	<p>Pellati F, Epifano F, Contaldo N, Orlandini G, Cavicchi L, Genovese S, Bertelli D, Benvenuti S, Curini M, Bertaccini A, Bellardi MG (2011). Chromatographic Methods for Metabolite Profiling of Virus- and Phytoplasma-Infected Plants of Echinacea purpurea. JOURNAL OF AGRICULTURAL AND FOOD CHEMISTRY, vol. 59, p. 10425-10434, ISSN: 0021-8561</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
23.	Articolo in rivista	<p>STEFANUCCI A, PINNEN F, FELICIANI F, CACCIATORE I, LUCENTE G, MOLLICA A (2011). Conformationally Constrained Histidines in the Design of Peptidomimetics: Strategies for the ζ-Space Control. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 12, p. 2853-2890, ISSN: 1422-0067, doi: 10.3390/ijms12052853</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
24.	Articolo in rivista	<p>Germani R., Mancini M.V., Spreti N., Di Profio P., Savelli G. (2011). Cu(II) Extraction in Ionic Liquids and Chlorinated Solvents: Temperature Effect. GREEN AND SUSTAINABLE CHEMISTRY, vol. 1, p. 155-164, ISSN: 2160-6951</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

25.	Articolo in rivista	<p>De Filippis Barbara, Giancristofaro Antonella, Ammazalorso Alessandra, D'Angelo Alessandra, Fantacuzzi Marialuigia, Giampietro Letizia, Maccallini Cristina, Petruzzelli Michele, Amoroso Rosa (2011). Discovery of gemfibrozil analogues that activate PPARα and enhance the expression of gene CPT1A involved in fatty acids catabolism. EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, vol. 46, p. 5218-5224, ISSN: 0223-5234, doi: 10.1016/j.ejmech.2011.08.022</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
26.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). Discrete Time Non-Homogeneous Semi-Markov Reliability Transition Credit Risk Models and the Default Distribution Functions. COMPUTATIONAL ECONOMICS, vol. 38 (4), p. 465-481, ISSN: 0927-7099, doi: 10.1007/s10614-010-9219-x</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
27.	Articolo in rivista	<p>Di Stefano Antonio, Iannitelli Antonio, Laserra Sara, Sozio Piera (2011). Drug Delivery Strategies for Alzheimer's Disease Treatment. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 8, p. 581-603, ISSN: 1742-5247, doi: 10.1517/17425247.2011.561311</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). Duration Dependent Semi-Markov Models. APPLIED MATHEMATICAL SCIENCES, vol. 5 (42), p. 2097-2108, ISSN: 1312-885X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29.	Articolo in rivista	<p>D'Ercole S, Di Giulio M, Grande R, Di Campi E, Di Bartolomeo S, Piccolomini R, Cellini L. (2011). Effect of 2-hydroxyethyl methacrylate on Streptococcus spp. biofilms.. LETTERS IN APPLIED MICROBIOLOGY, vol. 52, p. 193-200, ISSN: 0266-8254</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
30.	Articolo in rivista	<p>Di Crescenzo A, Germani R, Del Canto E, Giordani S, Savelli G, Fontana A (2011). Effect of Surfactant Structure on Carbon Nanotube Sidewall Adsorption. EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. -, p. 5641-5648, ISSN: 1434-193X, doi: 10.1002/ejoc.201100720</p> <p>Scopus: 2-s2.0-80053210260</p> <p>Web of Science: WOS:000296201600024</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Tayebati SK, Tomassoni D, Di Stefano A, Sozio P, Cerasa LS, Amenta F. (2011). Effect of choline-containing phospholipids on brain cholinergic transporters in the rat.. JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES, vol. 302, p. 49-57, ISSN: 0022-510X, doi: 10.1016/j.jns.2010.11.028</p>

31.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Articolo in rivista	A. D. Michele, L. Brinchi, P. D. Profio, R. Germani, G. Savelli, G. Onori (2011). Effect of head group size, temperature and counterion specificity on cationic micelles. JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE, vol. 358, p. 160-166, ISSN: 0021-9797, doi: 10.1016/j.jcis.2010.12.028 Web of Science: WOS:000289600300022 Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
33.	Articolo in rivista	L. Menghini, L. Leporini, N. Scanu, G. Pintore, R. La Rovere, E. S. Di Filippo, T. Pietrangelo, S. Fulle (2011). Effect of phytochemicals concentrations on biological activities of cranberry extracts. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 25(1), p. 27-35, ISSN: 0393-974X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
34.	Articolo in rivista	BRUNETTI L., DI NISIO C., RECINELLA L., CHIAVAROLI A., LEONE S., FERRANTE C., ORLANDO G., VACCA M. (2011). Effects of vaspin, chemerin and omentin-1 on feeding behavior and hypothalamic peptide gene expression in the rat. PEPTIDES, vol. 32, p. 1866-1871, ISSN: 0196-9781 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
35.	Articolo in rivista	Bertaccini A, Contaldo N, Benni A, Curini M, Genovese S, Epifano F, Bellardi MG (2011). Effects of Candidatus Phytoplasma asteris on the Volatile Chemical Content and Composition of Grindelia robusta Nutt.. JOURNAL OF PHYTOPATHOLOGY, vol. 159, p. 124-126, ISSN: 0931-1785 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
36.	Articolo in rivista	MASSIMILIANO ASCHI, ROMINA ZAPPACOSTA, PAOLO DE MARIA, GABRIELLA SIANI, ANTONELLA FONTANA, ANDREA AMADEI (2011). EntropyEnergy Balance in Base Catalyzed Keto-Enol Interconversion: A Joint Theoretical and Experimental Investigation. INTERNATIONAL JOURNAL OF QUANTUM CHEMISTRY, vol. 111, p. 1293-1305, ISSN: 0020-7608 Scopus: 2-s2.0-79953245516 Web of Science: WOS:000288873300006 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Grande R, Di Giulio M, Bessa LJ, Di Campi E, Baffoni M, Guarnieri S, Cellini L (2011). Extracellular DNA in Helicobacter pylori biofilm: a backstairs rumor. JOURNAL OF APPLIED MICROBIOLOGY, vol. 110, p. 490-498, ISSN: 1364-5072 Scopus: 2-s2.0-78650991448

37.	Articolo in rivista	<p>Web of Science: WOS:000285972900013</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
38.	Articolo in rivista	<p>Celia C, Cosco D, Paolino D, Fresta M. (2011). Gemcitabine-loaded innovative nanocarriers vs GEMZAR: biodistribution, pharmacokinetic features and in vivo antitumor activity.. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 8, p. 1609-1629, ISSN: 1742-5247</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
39.	Articolo in rivista	<p>Bruyere C, Genovese S, Lallemand B, Ionescu-Motatu A, Curini M, Kiss R, Epifano F (2011). Growth Inhibitory Activities of Oxyprenylated and Non-prenylated Naturally Occurring Phenylpropanoids in Cancer Cell Lines. BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 21, p. 4173-4178, ISSN: 0960-894X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
40.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). HIV Evolution: A Quantification of the Effects Due to Age and to Medical Progress. INFORMATICA, vol. 22(1), p. 27-42, ISSN: 0868-4952</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
41.	Articolo in rivista	<p>Marzio L, Cellini L, Amitrano M, Grande R, Serio M, Cappello G, Grossi L. (2011). Helicobacter pylori isolates from proximal and distal stomach of patients never treated and already treated show genetic variability and discordant antibiotic resistance.. EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 23, p. 467-472, ISSN: 0954-691X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
42.	Articolo in rivista	<p>Latronico M., Mastrorilli P., Gallo V., Dell'Anna M.M., Creati F., Re N., Englert U. (2011). Hydrido fosphanido bridged polynuclear complexes obtained by protonation of a phosphinito bridged Pt(II) complex with HBF₄ and HF. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 50, p. 3539-3558, ISSN: 0020-1669</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
43.	Articolo in rivista	<p>PINNEN F, SOZIO P, CACCIATORE I, CORNACCHIA C, MOLLICA A, IANNITELLI A, DAURIZIO E, CATALDI A, ZARA S, NASUTI C, DI STEFANO A. (2011). Ibuprofen and glutathione conjugate as a potential therapeutic agent for treating Alzheimer's disease. ARCHIV DER PHARMAZIE, vol. 344, p. 139-148, ISSN: 1521-4184, doi: 10.1002/ardp.201000209</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/09, BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

44. Articolo in rivista

S. Zara, M. Rapino, P. Sozio, A. Di Stefano, C. Nasuti, A. Cataldi (2011). Ibuprofen and lipoic acid codrug 1 control Alzheimer's disease progression by down - regulating Protein Kinase C e mediated Metalloproteinase 2 and 9 levels in β -amyloid infused Alzheimer's disease rat model. BRAIN RESEARCH, vol. 1412, p. 79-87, ISSN: 0006-8993, doi: 10.1016/j.brainres.2011.07.022

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/09

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

45. Articolo in rivista

D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Manca Raimondo (2011). Immigration Effects on Economic System through Dynamic Inequality Indices. GLOBAL JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH, vol. 5(5), p. 11-25, ISSN: 1931-0277

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

46. Articolo in rivista

Tetè S, Zara S, Zizzari VL, De Carlo A, Vinci R, Cataldi A, Gherlone E (2011). Immunohistochemical analysis of matrix metalloproteinase-9, vascular endothelial growth factor, bone sialoprotein and i-nitric oxide synthase in calvaria vs. iliac crest bone grafts. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH, vol. 27, ISSN: 0905-7161, doi: 10.1111/j.1600-0501.2011.02300.x.

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

47. Articolo in rivista

Genovese S, Epifano F, Curini M, Menger D, Zembruski NCL Weiss J. (2011). In Vitro Effects of Natural Prenyloxycinnamic Acids on Human Cytochrome P450 Isozyme Activity and Expression. PHYTOMEDICINE, vol. 18, p. 586-591, ISSN: 0944-7113

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

48. Articolo in rivista

Y. Barenholz, C. Bombelli, M. G. Bonicelli, P. d. Profio, L. Giansanti, G. Mancini, F. Pascale (2011). Influence of lipid composition on the thermotropic behavior and size distribution of mixed cationic liposomes. JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE, vol. 356, p. 46-53, ISSN: 0021-9797, doi: 10.1016/j.jcis.2010.11.062

Web of Science: WOS:000287570000007

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

49. Articolo in rivista

Genovese S, Curini M, Gresele P, Corazzi T, Epifano F (2011). Inhibition of COX-1 activity and COX-2 expression by 3-(4'-geranyloxy-3'-methoxyphenyl)-2-trans propenoic acid and its semi-synthetic derivatives. BIOORGANIC AND MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 21, p. 5995-5998, ISSN: 1464-3405

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

50.	Articolo in rivista	<p>Messier C, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2011). Inhibition of <i>Candida albicans</i> Biofilm Formation and Yeast-hyphal Transition by 4-Hydroxycordoin. <i>PHYTOMEDICINE</i>, vol. 18, p. 380-383, ISSN: 0944-7113</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
51.	Articolo in rivista	<p>Hassoun Jusef, Croce Fausto, Armand Michel, Scrosati Bruno (2011). Investigation of O₂ electrochemistry in a polymer electrolyte solid-state cell. <i>ANGEWANDTE CHEMIE. INTERNATIONAL EDITION</i>, vol. 50(13), p. 2999-3002, ISSN: 1433-7851</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
52.	Articolo in rivista	<p>Valle G., Carmignani M., Michelini S., Facciorusso A., Vallo M., Fanelli M.C., Stanislao M., Brunetti L., Volpe A.R. (2011). L'oleandro (<i>Nerium oleander</i> L.) ed il cuore. I. Botanica, Chimica, Tossicologia molecolare. <i>IMPEGNO OSPEDALIERO</i>, vol. 31, p. 5-18, ISSN: 0393-0394</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
53.	Articolo in rivista	<p>Valle G., Carmignani M., Michelini S., Facciorusso A., Vallo M., Fanelli M.C., Stanislao M., Brunetti L., Volpe A.R. (2011). L'oleandro (<i>Nerium oleander</i> L.) ed il cuore. II. Epidemiologia, fisiopatologia clinica, farmacologia e terapia. <i>IMPEGNO OSPEDALIERO</i>, vol. 31, p. 11-24, ISSN: 0393-0394</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
54.	Articolo in rivista	<p>A. Di Stefano, P. Sozio, L. S. Cerasa, A. Iannitelli (2011). L-Dopa Prodrugs: An Overview of Trends for Improving Parkinson's Disease Treatment. <i>CURRENT PHARMACEUTICAL DESIGN</i>, vol. 17, p. 3482-3493, ISSN: 1381-6128</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
55.	Articolo in rivista	<p>Procopio A, Celia C, Nardi M, Oliverio M, Paolino D, Sindona G. (2011). Lipophilic hydroxytyrosol esters: fatty acid conjugates for potential topical administration.. <i>JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS</i>, vol. 74, p. 2377-2381, ISSN: 0163-3864</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
56.	Articolo in rivista	<p>Hassoun Jusef, Croce Fausto, Hong Inchul, Scrosati Bruno (2011). Lithium-iron battery: Fe₂O₃ anode versus LiFePO₄ cathode. <i>ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS</i>, vol. 13 (3), p. 228-231, ISSN: 1388-2481</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p>

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
57.	Articolo in rivista	<p>Tetè S, Vinci R, Zara S, Zizzari V, De Carlo A, Falco G, Tripodi D, Cataldi A, Mortellaro C, Gherlone E. (2011). Long-term evaluation of maxillary reconstruction by iliac bone graft. THE JOURNAL OF CRANIOFACIAL SURGERY, vol. 22, p. 1702-1707, ISSN: 1049-2275, doi: 10.1097/SCS.0b013e31822e5cbd</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
58.	Articolo in rivista	<p>Valle G, Carmignani M, Brunetti L, Volpe AR. (2011). Metformin plus temozolomide-based chemotherapy as adjuvant treatment for WHO grade III and IV malignant gliomas. JOURNAL OF BALKAN UNION OF ONCOLOGY, vol. 16, p. 787, ISSN: 1107-0625</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
59.	Articolo in rivista	<p>Marracino Paolo, Amadei Andrea, Apollonio Francesca, dInzeo Guglielmo, Liberti Micaela, Di Crescenzo Antonello, Fontana Antonella, Zappacosta Romina, Aschi Massimiliano (2011). Modeling of Chemical Reactions in Micelle: Water-Mediated Keto-Enol Interconversion As a Case Study. JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. B, CONDENSED MATTER, MATERIALS, SURFACES, INTERFACES & BIOPHYSICAL, vol. 115, p. 8102-8111, ISSN: 1520-6106, doi: 10.1021/jp2018567</p> <p>Scopus: 2-s2.0-79959561460</p> <p>Web of Science: WOS:000291896200007</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
60.	Articolo in rivista	<p>S. Zara, A.Di Stefano, C. Nasuti, M. Rapino, A. Patruno, M. Pesce, P. Sozio, L.S. Cerasa, A. Cataldi (2011). NOS-mediated morphological and molecular modifications in rats infused with Aβ (1-40), as a model of Alzheimers Disease, in response to a new lipophilic molecular combination codrug-1. EXPERIMENTAL GERONTOLOGY, vol. 46 , p. 273-281, ISSN: 0531-5565, doi: 10.1016/j.exger.2010.11.001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/09, CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
61.	Articolo in rivista	<p>Celia C, Cosco D, Paolino D, Fresta M. (2011). Nanoparticulate devices for brain drug delivery.. MEDICINAL RESEARCH REVIEWS, vol. 31, p. 716-756, ISSN: 0198-6325</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
62.	Articolo in rivista	<p>Epifano F (2011). Natural products triggering biological targets.. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 12, p. 287, ISSN: 1389-4501</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

63.	Articolo in rivista	<p>MOLLICA A, PINNEN F, FELICIANI F, STEFANUCCI A, LUCENTE G, DAVIS P, PORRECA F, MA S.-W, LAI J, HRUBY V J (2011). New potent biphalin analogues containing p-fluoro-L-phenylalanine at the 4,4' positions and non-hydrazine linkers. AMINO ACIDS, p. 1-9, ISSN: 0939-4451, doi: 10.1007/s00726-010-0760-7</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
64.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo (2011). Nonparametric estimation of a path-dependent health-related quality of life index. MODEL ASSISTED STATISTICS AND APPLICATIONS, vol. 6, p. 99-110, ISSN: 1574-1699, doi: 10.3233/MAS-2011-0178</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
65.	Articolo in rivista	<p>Di Marzio L, Marianecchi C, Petrone M, Rinaldi F, Carafa M (2011). Novel pH-sensitive non-ionic surfactant vesicles: comparison between Tween 21 and Tween 20.. COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES, vol. 82, p. 18-24, ISSN: 0927-7765</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
66.	Articolo in rivista	<p>Pompilio Arianna, Pomponio Stefano, Crocetta Valentina, Gherardi Giovanni, Verginelli Fabio, Fiscarelli Ersilia, Dicuonzo Giordano, Savini Vincenzo, D'Antonio Domenico, Di Bonaventura Giovanni. (2011). Phenotypic and genotypic characterization of Stenotrophomonas maltophilia isolates from patients with cystic fibrosis: genome diversity, biofilm formation, and virulence.. BMC MICROBIOLOGY, vol. 11, ISSN: 1471-2180, doi: 10.1186/1471-2180-11-159</p> <p>Scopus: 2-s2.0-79959845013</p> <p>Web of Science: WOS:000293290600001</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
67.	Articolo in rivista	<p>Verratti V., Brunetti L., Tenaglia R., Chiavaroli A., Ferrante C., Leone S., Orlando G., Berardinelli C., Di Giulio C., Vacca M. (2011). Physiological analysis of 8-ISO-PGF2 Alpha: a homeostatic agent in superficial bladder cancer. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 25, p. 71-76, ISSN: 0393-974X</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
68.	Articolo in rivista	<p>Iannitelli Antonio, Grande Rossella, Di Stefano Antonio, Di Giulio Mara, Sozio Piera, Bessa Lucinda Janete, Laserra Sara, Paolini Cecilia, Protasi Feliciano, Cellini Luigina (2011). Potential Antibacterial Activity of Carvacrol-Loaded PLGA Nanoparticles against Microbial Biofilm. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, vol. 12, p. 5039-5051, ISSN: 1422-0067, doi: 10.3390/ijms12085039</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
<p>Lannutti F, Marrone A, Re N (2011). Prediction of the PPARalpha agonism of fibrates by combined MM-docking approaches. JOURNAL OF</p>		

69.	Articolo in rivista	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
70.	Articolo in rivista	D'Aurizio E., van Nostrum C. F., van Steenberg M. J., Sozio P., Siepmann F., Siepmann J., Hennink W. E., Di Stefano A. (2011). Preparation and characterization of poly(lactic-co-glycolic acid) microspheres loaded with a labile antiparkinson prodrug. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 409, p. 289-296, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2011.02.036 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
71.	Articolo in rivista	Marianecchi C, Di Marzio L, Rinaldi F, Carafa M, Alhaique F. (2011). Pulmonary delivery: innovative approaches and perspectives.. JOURNAL OF BIOMATERIALS AND NANOTECHNOLOGY, vol. 2, p. 567-575, ISSN: 2158-7027, doi: 10.4236/jbmb.2011.225068 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
72.	Articolo in rivista	P. Bolognesi, A. Kivimaeki, P. O'Keeffe, V. Feyer, F. Tarantelli, L. Storchi, L. Avaldi (2011). Radiationless decay in the region of the 2t(2g) and 4e(g) resonances in SF(6). THE JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS, vol. 134, ISSN: 0021-9606, doi: 10.1063/1.3559455 Web of Science: WOS:000288085300029 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
73.	Articolo in rivista	L. Belpassi, L. Storchi, H.M. Quiney, F. Tarantelli (2011). Recent advances and perspectives in four-component Dirac-Kohn-Sham calculations. PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS, vol. 13, p. 12368-12394, ISSN: 1463-9076, doi: 10.1039/C1CP20569B Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03
74.	Articolo in rivista	Lovato E, Bert F, Bruno S, Ceruti M, De Vito E, La Torre G, Liguori G, Manzoli L, Messina G, Minniti D, Siliquini R, Langiano E, Costanzi L, Di Giovanni P, Di Onofrio V, Gallé F, de Waure C, Specchia ML, D'Addario M, Di Thiene D, Nante N, Bianco M (2011). Role of the Web on behaviors and health choices in six Italian cities: results of a multicenter study. ANNALI DI IGIENE MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, vol. 23, p. 283-294, ISSN: 1120-9135 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
75.	Articolo in rivista	Epifano F, Curini M, Marcotullio MC, Genovese S (2011). Searching for Novel Cancer Chemopreventive Plants and Their Products: the Genus Zanthoxylum. CURRENT DRUG TARGETS, vol. 13, p. 1895-1902, ISSN: 1873-5592 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
76.	Articolo in rivista	<p>Fantacuzzi Marialuigia, Maccallini Cristina, Lannutti Fabio, Patruno Antonia, Masella Simona, Pesce Mirko, Speranza Lorenza, Ammazalorso Alessandra, De Filippis Barbara, Giampietro Letizia, Re Nazzareno, Amoroso Rosa (2011). Selective Inhibition of iNOS by Benzyl- and Dibenzyl Derivatives of N-(3-Aminobenzyl)acetamidine.. CHEMMEDCHEM, vol. 6, p. 1203-1206, ISSN: 1860-7179, doi: 10.1002/cmdc.201100125</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
77.	Articolo in rivista	<p>Di Crescenzo A., Aschi M., Del Canto E., Giordani S., Demurtas D., Fontana A. (2011). Structural Modifications of Ionic Liquid Surfactants for improving the Water Dispersibility of Carbon Nanotubes: an Experimental and Theoretical Study. PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS, vol. 13, p. 11373-11383, ISSN: 1463-9076, doi: 10.1039/c1cp20140a</p> <p>Scopus: 2-s2.0-79958023332</p> <p>Web of Science: WOS:000291113200055</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
78.	Articolo in rivista	<p>Paolino D, Cosco D, Molinaro R, Celia C, Fresta M. (2011). Supramolecular devices to improve the treatment of brain diseases.. DRUG DISCOVERY TODAY, vol. 16, p. 311-324, ISSN: 1359-6446</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
79.	Articolo in rivista	<p>De Maria Paolo, Fontana Antonella, Siani Gabriella, D'Aurizio Eleonora, Cerichelli Giorgio, Chiarini Marco, Angelini Guido, Gasbarri Carla (2011). Synthesis and Aggregation Behaviour of a New Sultaine Surfactant. COLLOIDS AND SURFACES. B, BIOINTERFACES, vol. 87, p. 73-78, ISSN: 0927-7765, doi: 10.1016/j.colsurfb.2011.05.003</p> <p>Scopus: 2-s2.0-79959355993</p> <p>Web of Science: WOS:000293055500012</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
80.	Articolo in rivista	<p>De Filippis Barbara, Giampietro Letizia, Giancristofaro Antonella, Ammazalorso Alessandra, Fantacuzzi Marialuigia, Maccallini Cristina, Petruzzelli Michele, Amoroso Rosa (2011). Synthesis and biological evaluation of gemfibrozil chiral analogs as potential PPARα agonists. LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, vol. 8, p. 154-158, ISSN: 1570-1808</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
81.	Articolo in rivista	<p>MOLLICA A, STEFANUCCI A, FELICIANI F, LUCENTE G, PINNEN F (2011). Synthesis of (S)-5,6-dibromo-tryptophan derivatives as building blocks for peptide chemistry . TETRAHEDRON LETTERS, vol. 52, p. 2583-2585, ISSN: 0040-4039, doi: 10.1016/j.tetlet.2011.03.041</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p>

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

82. Articolo in rivista

Sancilio S, Di Giacomo V, Quaglietta AM, Iacone A, Angelucci D, Tatasciore U, Rana RA, Cataldi A, Zauli G, Di Pietro R. (2011). TRAIL promotes a pro-survival signal in erythropoietin-deprived human erythroblasts through the activation of an NF-kB/IkBalph pathway.. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 25, p. 375-386, ISSN: 0393-974X

Web of Science: WOS:000296268200009
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

83. Articolo in rivista

Angelini A, Centurione L, Sancilio S, Castellani ML, Conti P, Di Ilio C, Porreca E, Cuccurullo F, Di Pietro R. (2011). The effect of the plasticizer diethylhexyl phthalate on transport activity and expression of P-glycoprotein in parental and doxo-resistant human sarcoma cell lines.. JOURNAL OF BIOLOGICAL REGULATORS & HOMEOSTATIC AGENTS, vol. 25, p. 203-211, ISSN: 0393-974X

Web of Science: WOS:000292852600008
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

84. Articolo in rivista

Epifano F, Sosa S, Tubaro A, Marcotullio MC, Curini M, Genovese S (2011). Topical Anti-inflammatory Activity of Boropinic Acid and Its Semi-synthetic Derivatives. BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 21, p. 769-772, ISSN: 0960-894X

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

85. Articolo in rivista

Marcello Locatelli, Giuseppe Carlucci, Salvatore Genovese, Massimo Curini, Francesco Epifano (2011). Use of HPLC in the determination of the molar absorptivity of 4-geranyloxyferulic acid and boropinic acid. CHROMATOGRAPHIA, vol. 73, p. 889-896, ISSN: 0009-5893

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

86. Articolo in rivista

Velluto Diana, Gasbarri Carla, Angelini Guido, Fontana Antonella (2011). Use of Simple Kinetic and Reaction-Order Measurements for the Evaluation of the Mechanism of Surfactant-Liposome Interactions. JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. B, CONDENSED MATTER, MATERIALS, SURFACES, INTERFACES & BIOPHYSICAL, vol. 115, p. 8130-8137, ISSN: 1520-6106, doi: 10.1021/jp2026187

Scopus: 2-s2.0-79959551583
Web of Science: WOS:000291896200010
Lingua: ENG
Co-autori stranieri: Si
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

87. Articolo in rivista

Epifano F, Genovese S, Rosati O, Tagliapietra S, Pelucchini C, Curini M (2011). Ytterbium Triflate Catalysed Synthesis of b-Functionalized Indole Derivatives. TETRAHEDRON LETTERS, vol. 52, p. 568-571, ISSN: 0040-4039

Lingua: ENG
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

88. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Epifano F, Pelucchini C, Rosati, O, Genovese S, Curini M (2011). Ytterbium Triflate Promoted One-Pot Three Component Synthesis of 3,4,5-Trisubstituted-3,6-dihydro-2H-1,3-oxazines. CATALYSIS LETTERS, vol. 141, p. 844-848, ISSN: 1011-372X

89. Articolo in rivista

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

S. Zara, M. Falconi, M. Rapino, M. Zago, G. Orsini, G. Mazzotti, A. Cataldi, G. Teti (2011). pPKCd activates SC35 splicing factor during H9c2 myoblastic differentiation. HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY, vol. 26,1, p. 59-69, ISSN: 0213-3911

90. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Fraternale D, Sosa S, Ricci D, Genovese S, Messina F, Tomasini S, Montanari F, Marcotullio MC (2011). Anti-inflammatory, antioxidant and antifungal furanosesquiterpenoids isolated from Commiphora erythraea (Ehrenb.) Engl. resin. . FITOTERAPIA, vol. 82, p. 654-661, ISSN: 0367-326X

91. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Contaldo N, Bellardi MG, Cavicchi L, Epifano F, Genovese S, Curini M, Bertaccini A (2011). Phytochemical effects of phytoplasma infections on essential oil of Monarda fistulosa L. . BULLETIN OF INSECTOLOGY, vol. 64, p. 177-188, ISSN: 1721-8861

92. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/09

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

S. Zara, A. Di Stefano, M. Rapino, D. Bosco, V. di Giacomo, P. Sozio, A. Abbadessa, A. Cataldi (2011). A new lipophilic molecular combination codrug-1 exerts neuroprotective activity in beta amyloid (1-40) infused Alzheimers disease rat model. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 55, p. 31, ISSN: 1121-760X

93. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Verratti V, Ferrante C, Chiavaroli A, Di Falco G, Orlando G, Vacca M, Brunetti L, Di Giulio C. (2011). Effect of altitude training on blood pressure regulation: results from the Ararat Expedition of 2010. . ACTA PHYSIOLOGICA, vol. 203, p. 166, ISSN: 1748-1716

BRUNETTI L., RECINELLA L., DI NISIO C., CHIAVAROLI A., ORLANDO G., FERRANTE C., LEONE S., VACCA M. (2011). Effects of visfatin (PBEF/NAMPT) on feeding and hypothalamic peptide gene expression in the rat.. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 32, p. P-2-295, ISSN: 1945-7189

94.	Abstract in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
95.	Abstract in rivista	V. di Giacomo, S. Zara, M. Rapino, A. Cataldi (2011). Influence of phenol red on Protein Kinase C alpha mediated stress response to HEMA in human female gingival fibroblasts . EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 55, p. 11, ISSN: 1121-760X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
96.	Abstract in rivista	S. Sancilio, V. di Giacomo, L. Centurione, M.A. Centurione, R. Di Pietro (2011). Involvement of NF-kB/IkBalph pathway in TRAIL resistance of human erythroblasts. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 55 (Suppl. 1), p. 19, ISSN: 1121-760X Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
97.	Abstract in rivista	Silvia Sancilio, Ivana Antonucci, Lucia Centurione, Ilda Ricciardi, Viviana di Giacomo, Maria Antonietta Centurione, Liborio Stuppia, Roberta Di Pietro (2011). Morphological and morphometric analyses of Human Amniotic Fluid Stem Cells (AFSC) induced to differentiate into endothelial-like and cardiomyogenic phenotypes. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 116 (Suppl. 1), p. 162, ISSN: 1122-6714 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
98.	Abstract in rivista	Giurgola MG, Staniscia T, Di Giovanni P, Petrucci AG, Saponari A, Di Candia V, Schioppa F, Romano F (2011). Pattern di utilizzo dei farmaci durante la gravidanza nella Regione Abruzzo. IGIENE E SANITÀ PUBBLICA, vol. 3 (suppl), p. 460, ISSN: 0019-1639 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
99.	Abstract in rivista	BRUNETTI L., DI NISIO C., RECINELLA L., ORLANDO G., CHIAVAROLI A., LEONE S., FERRANTE C., VACCA M. (2011). Role of vaspin, chemerin and omentin-1 in the hypothalamic control of feeding. ENDOCRINE REVIEWS, vol. 32, p. P2-294, ISSN: 1945-7189 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	menghini luigi (2011). Il chá de bugre: un fitocomplesso della medicina tradizionale brasiliana. In: La Regina Silvia, Macedo Anne . Percorsi italo-brasiliani Dieci anni di convenzione Uda - UFBA. p. 243-249, Aracne Editrice, ISBN: 9788854844490, doi: 10.4399/978885484449016 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>De medici G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2011). The aggregate claim amount and the claim number discrete time homogeneous and non homogeneous semi-Markov models: an algorithmic approach. In: -. ASMDA 2011. p. 343-356, Edizioni ETS, ISBN: 9788846730459</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	<p>Cinque B, La Torre C, Melchiorre E, Marchesani G, Zoccali G, Palumbo P, Di Marzio L, Masci A, Mosca L, Mastromarino P, Giuliani M, Cifone MG (2011). Use of Probiotics of Dermal Application.. In: -. Probiotics-Biology, Genetics and Health Aspects Series:Microbiology Monographs. p. 221-242, Min-Tze Liong, ISBN: 9783642208379</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	<p>Guido Angelini, Gabriella Siani, Antonella Fontana, Paolo De Maria, Carla Gasbarri (2011). Aggregation of Pluronic in Ionic Liquids. In: XXIV Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana . p. 891, ISBN: 9788883050855, Lecce, 11-16/09/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
2.	Contributo in Atti di convegno	<p>P. Di Fulvio, A. Pandolfi, S. Di Silvestre, P. Di Tomo, A. Giardinelli, A. De Marco, N. Di Pietro, G. Formoso, M. Taraborelli, S. Sancilio, R. Di Pietro, A.Consoli (2011). Chronic in vivo hyperglycaemia increases nitroxidant stress and hinders nitric oxide availability in human vessels and human endothelial cells. In: 47th EASD Annual Meeting. vol. (Suppl.1), p. 490, Lisbon, 13-16 September 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
3.	Contributo in Atti di convegno	<p>Sabrina De Iure, Maria Cristina Curia, Laura De Lellis, Serena Veschi, Sandra Mammarella, Marquitta J. White, Jacqueline Bartlett, Angelo Di Iorio, Cristina Amatetti, Marco Lombardo, Patrizia Di Gregorio, Pasquale Battista, Renato Mariani-Costantini, Scott M. Williams, Alessandro Cama (2011). Deviations from the norm of germline APC allele-specific expression associate with colorectal cancer. In: Società Italiana di Cancerologia. Back to the Future. p. 22, Torino, 19-22 ottobre</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Contributo in Atti di convegno	<p>Gasbarri C., Fontana A., De Maria P., Angelini G., Siani G., Cerichelli G., Chiarini M. (2011). Effect of Concentration and Temperature on Vesicles Formed by a New Sultaine Surfactant. In: XXIV Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana. p. 957-958, ISBN: 9788883050855, Lecce, 11-16/09/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

5.	Contributo in Atti di convegno	<p>DI NISIO C., BRUNETTI L., CHIAVAROLI A., FERRANTE C., RECINELLA L., LEONE S., ORLANDO G., VACCA M. (2011). Effects of vaspin on feeding behavior and hypothalamic peptide gene expression in the rat. In: -. Obesity 2011 Abstract Supplement. Orlando, Florida, 01-05 ottobre 2011, vol. 19 (Suppl 1), p. S175, Los Angeles, California:Richard N. Bergman</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Contributo in Atti di convegno	<p>Di Giulio C, Zara S, Cataldi A, Porzionato A, Pokorski M, De Caro R (2011). Human carotid body HIF, NGB, NOS and VEGF expression during human development and aging. In: XVIIIth Meeting of the International Society for Arterial Chemoreception. Hamilton, Ontario, Canada, July 10-15, 2011, p. 64</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Contributo in Atti di convegno	<p>Brinchi L., Castellani B., Cotana F., Filipponi M., Rossi F., Di Profio P. (2011). INVESTIGATION ON A NOVEL REACTOR FOR GAS HYDRATE PRODUCTION. In: International Conference on Gas Hydrates. Edinburgh, 17-21/07/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Contributo in Atti di convegno	<p>Tetè S, Di Tore U, Zizzari V, Tumedei M, Grilli R, D'Amico V, Zara S, Vinci R, Cataldi A, Gherlone E (2011). Immunohistochemical and morphological evaluation of the regenerative processes occurring to autologous or heterologous bone grafts in intraoral defects. In: 20th International Conference on Oral and Maxillofacial Surgery. INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY, vol. 40, p. 1053, ISSN: 0901-5027, Santiago, Chile, November 1-4, 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
9.	Contributo in Atti di convegno	<p>P. Di Fulvio, A. Pandolfi, S. Di Silvestre, P. Di Tomo, A. Giardinelli, A. De Marco, N. Di Pietro, G. Formoso, M. Taraborelli, S. Sancilio, R. Di Pietro, A. Consoli (2011). In umbilical cord vessels from gestational diabetes mothers hyperglycaemia may reduce nitric oxide availability by increasing nitroxidant stress. In: -. p. 46</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Contributo in Atti di convegno	<p>R. Zappacosta, A. Fontana, A. Credi, S. Silvi (2011). Light-driven transmembrane proton transport. In: Atti del Convegno X Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare. p. OC13, PERUGIA, 25-28 SETTEMBRE 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>S. Veschi, R. Lattanzio, G. Aceto, M.C. Curia, S. Magnasco, D. Angelucci, A. Cama, M. Piantelli, P. Battista (2011). Molecular studies of pulmonary carcinoids. In: Società Italiana di Cancerologia. Back to the Future. p. 82, Torino, 19-22 ottobre</p>

11.	Contributo in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
12.	Contributo in Atti di convegno	Dini L, Panzarini E, Marianecchi C, Carafa M, Serra A, Buccoleri A, Manno D, Di Marzio L. (2011). Morphological and structural investigation of pH sensitive vesicles for cytoplasmatic drug delivery. . In: 10th Multinational Congress on Mycroscopy 2011. Urbino, 4-9 Settembre 2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
13.	Contributo in Atti di convegno	Di Profio P., Marvulli F., Germani R., Savelli G., Cruciani G., Rossi F. (2011). NOVEL LOW-CONCENTRATION AMPHIPHILIC INHIBITORS AND THEIR APPLICATION TO FLOW ASSURANCE . In: 7th International Conference on Gas Hydrates. Edinburgh, 17-21/07/2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
14.	Contributo in Atti di convegno	Chessa M. Manconi M. Caddeo C. Celia C. Lampis S. Sinico C. Fadda A.M. (2011). Penetration enhancer containing vesicles (PEVS) for dermal delivery of lidocaine.. Di -. EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, ISSN: 0928-0987 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
15.	Contributo in Atti di convegno	Genovese S, Curini M, Epifano F (2011). Sintesi e attività biologica di aldeidi e alcoli cinnamici ossiprenilati. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
16.	Contributo in Atti di convegno	Bruyère C, Genovese S, Lallemand B, Dubois J, Lefranc F, Curini M, Kiss R, Epifano F (2011). Synthesis and in vitro anticancer activity of oxyprenylated and unprenylated natural phenylpropanoids. In: International Conference on Natural Products. Castres (Francia), 24-27 Maggio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
17.	Abstract in Atti di convegno	D'Amico Guglielmo (2011). A semi-Markov approach to the stock valuation problem. In: -. CONFERENCE ABSTRACTS. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2011). A semi-Markov model with memory for price changes. In: -. CONFERENCE ABSTRACTS. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011

18.	Abstract in Atti di convegno	<p>Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
19.	Abstract in Atti di convegno	<p>A. Ciancetta, C. Coletti, A. Marrone, N. Re (2011). Activation of Carboplatin by Carbonate: a Theoretical Investigation. In: -. XXIV Congresso Nazionale della Società Chimica Italiana. Atti del Convegno. Iecce, 11-16/09/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20.	Abstract in Atti di convegno	<p>Tetè S, Grilli R, Zizzari V, Zara S, Cataldi A, Vinci R, Gherlone E (2011). Analisi immunoistochimica di bsp e onc in innesti di osso autologo o eterologo nel grsm. In: 5° Expo di Autunno. p. 17, Milano, 25-26 novembre 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
21.	Abstract in Atti di convegno	<p>Tetè S, Zizzari V, D'Apolito G, Zara S, Vinci R, Dolci M, Cataldi A, Capogreco M, Gherlone E (2011). Angiogenic behaviour of calvaria and iliac crest bone grafts. In: -. JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, vol. 90, p. 2214, ISSN: 0022-0345</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
22.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Manca Raimondo, Salvi Giovanni (2011). Backward Time Multivariate Semi-Markov Process for Counterparty Credit Risk. In: -. CONFERENCE ABSTRACTS. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
23.	Abstract in Atti di convegno	<p>C. Coletti (2011). Coulomb Sturmians and Hyperspherical Harmonics as atomic and molecular orbitals. In: -. Spin Networks in Atomic and Molecular Physics, Quantum Chemistry and Quantum Computing. Book of Abstracts. Zurigo (Svizzera), 27-29/06/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
24.	Abstract in Atti di convegno	<p>Fontana A. (2011). Dispersion and processing of carbon nanotubes. In: Chimica SupramolecolareX Congresso Nazionale di Chimica Supramolecolare. Perugia, 25 - 28 settembre 2011</p> <p>Lingua: ITA</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>

25.	Abstract in Atti di convegno	<p>VERRATTI V., FERRANTE C., CHIAVAROLI A., DI FALCO G., ORLANDO G., DI GIULIO C., VACCA M., BRUNETTI L. (2011). Effect of altitude training on blood pressure regulation: results from the Ararat expedition of 2010. In: Advances in Pneumology.</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
26.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2011). Generalized inequality indices: a real life application. In: -. Atti del XXXV convegno AMASES. Pisa, 15-17/09/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
27.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Salvi G. (2011). Influence of sectorial interdependence to credit risk evolution. In: -. Atti del XXXV convegno AMASES. Pisa, 15-17/09/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
28.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R. (2011). Measuring inequality dynamic in open economic systems. In: -. ASMDA 2011. Roma, 07-11/06/2011, p. 315, Edizioni ETS, ISBN: 9788846730459</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
29.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo (2011). Moments Analysis of a Markov-Modulated Risk Model with Stochastic Interest Rates. In: -. PROCEEDINGS ASMDA 2011. Roma, 06-10/06/2011, p. 316</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
30.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo, Silvestrov Dmitrii (2011). Monte Carlo semi-Markov Chain models and their application in Solvency II and Basel III rules. In: -. CONFERENCE ABSTRACTS. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
31.	Abstract in Atti di convegno	<p>Tetè S, De Carlo A, Zizzari V, Zara S, Vinci R, Dolci M, Cataldi A, Marzo G, Gherlone E (2011). Morphostructural and immunohistochemical evaluation of calvaria vs. iliac-crest bone grafts. In: -. JOURNAL OF DENTAL RESEARCH, p. 835, ISSN: 0022-0345</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p>

		Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
32.	Abstract in Atti di convegno	<p>Salvi Giovanni, Manca Raimondo, D'Amico Guglielmo (2011). Multivariate Semi-Markov Process for Counterparty Credit Risk. In: -. Atti XXXV Convegno AMASES. Pisa</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
33.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Salvi G. (2011). Multivariate semi-Markov chains and the sectorial interdependence in credit risk evolution. In: -. MSMPRF 2011. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
34.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo (2011). On a Markov modulated risk model with stochastic interest rate. In: -. Atti del XXXV Convegno AMASES. Pisa</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
35.	Abstract in Atti di convegno	<p>Amoroso R., Ammazalorso A., De Filippis B., Fantacuzzi M., Franceschelli S., Giampietro L., Maccallini C., Masella S., Patruno A. (2011). Selective inhibition of iNOS by benzyl- and dibenzyl derivatives of N-(3-aminobenzyl)acetamidine on cellular line H2C9. In: Atti. Lecce, 11-16 settembre 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
36.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico Guglielmo, Petroni Filippo (2011). Semi-Markov Models for price changes. In: -. Atti XXXV Convegno AMASES. Pisa</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
37.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2011). Semi-Markov credit risk migration models with recurrence time processes: a case study. In: -. ASDMA 2011. Roma, 07-10/06/2011, p. 366, Edizioni ETS, ISBN: 9788846730459</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
38.	Abstract in Atti di convegno	<p>Maccallini Cristina, Fantacuzzi Marialuigia, Ammazalorso Alessandra, De Filippis Barbara, Giampietro Letizia, Patruno Antonia, Re Nazzareno, Amoroso Rosa (2011). Sintesi, relazioni struttura-attività e docking di nuovi inibitori delle Ossido Nitrico Sintasi. In: Atti del 1° Meeting Nazionale iNOS (Italian Nitric Oxide Society). Rimini, 14-16 ottobre 2011</p> <p>Lingua: UND</p>

		<p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08, CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
39.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Nicola M, Colagrande V, Mattei PA, Mangifesta R, Di Giovanni P, Pierdomenico SD, Ballone E (2011). Statistical methods of covariate-specific ROC curves with a clinical application. In: VI Congresso SISMEC. Ancona, 28-1/10/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
40.	Abstract in Atti di convegno	<p>Tetè S, Zizzari V, Zara S, Cataldi A, Vinci R, Gherlone E (2011). Studio comparativo nella rigenerazione di innesti di osso autologo ed osso eterologo. In: 5° Expo di Autunno. p. 20, Milano, 25-26 novembre 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
41.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Giulio M. (2011). Studio delle Proprietà Viscoelastiche di biofilm del genere Staphylococcus e valutazione dell'efficacia antibiofilm di oli essenziali . In: 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM). . Riccione, 03-06 Ottobre, 2011</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
42.	Abstract in Atti di convegno	<p>D'Amico G., Di Biase G., Manca R., Petroni F. (2011). The choice among homogeneous and parametric or non parametric non homogeneous semi-Markov models. In: -. MSMPRF 2011. Porto Carras, Salonico, Grecia, 20-23/09/2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
43.	Abstract in Atti di convegno	<p>Di Nisio C, Zara S, Rapino M, Pacella S, Cataldi A, di Giacomo V (2011). Tumor necrosis factor-alpha-mediated 2-hydroxyethyl methacrylate cytotoxic and inflammatory effect on human gingival fibroblasts. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, In: -. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY. Padova, 27-29 September 2011, vol. 116, p. 62, ISSN: 1122-6714</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
44.	Abstract in Atti di convegno	<p>M. Agamennone, A. Di Pizio, P. Tortorella, A. Laghezza, C. Campestre (2011). VIRTUAL SCREENING APPROACHES FOR THE IDENTIFICATION OF NOVEL NON-ZINC-BINDING MMPs INHIBITORS . In: Computationally driven drug discovery. Dompè-L'Aquila, 21-23/11/2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Tetè s, Zizzari V, zara S, Cataldi A, Vinci R, Gherlone E (2011). Valutazione morfostrutturale di osso eterologo ed autologo nel grsm su paziente. In: 5° Expo di Autunno. p. 22, Milano, 25-26 novembre 2011</p>

45.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
46.	Abstract in Atti di convegno	Zara S, Rapino M, DE Colli M, Cerasa LS, Cataldi A (2011). pPKCepsilon mediated metalloproteinase 2 and 9 levels upon ibuprofen and lipoic acid conjugate (codrug 1) treatment in an Alzheimer disease rat brain model. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, In: -. 116. Padova, 27-29 September 2011, vol. 116, p. 201, ISSN: 1122-6714 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
47.	Poster	Epifano F, Genovese S, Curini M, Feldman M, Messier C, Grenier D (2011). 4-Idrossicordoina: attività anti-batterica, anti-fungina ed anti-infiammatoria. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
48.	Poster	Genovese S, Epifano F, Carlucci G, Locatelli M (2011). A novel group of secondary metabolites in Rhamnus spp.: prenyloxyanthraquinones. In: International Conference on Natural Products. Castres (Francia), 24-27 Maggio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15, CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
49.	Poster	E. Di Meo, S. Laserra, A. Abbadessa, G. Angelini, A. Di Stefano, A. Fontana (2011). Au nanoparticles functionalized by newly synthesised antiparkinson prodrugs. In: XXX Convegno Interregionale TUMA 2011. vol. TUMA 2011, Perugia, 30/06-01/07/2011 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
50.	Poster	Grande R., Di Campi E., Di Bartolomeo S., M. Di Giulio, Bessa L. J., Baffoni M., Cellini L (2011). Biofilm di Helicobacter pylori: un ambiente naturale per favorire la variabilità genetica . In: 39° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia (SIM). Riccione, 03-06 Ottobre, 2011 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
51.	Poster	Di Giulio M, D'Ercole S, Zara S, Grande R, Baffoni M, Cataldi A, Cellini L (2011). Biological response of oral microorganisms/Human Gingival Fibroblasts co -culture in the presence of 2-hydroxyethyl methacrylate. In: IV International Conference on environmental, industrial and applied microbiology. Torremolinos, Malaga, Spain, 14-16 September 2011, p. 640-641 Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

52.	Poster	<p>Fraternale D, Martinelli C, Sestili P, Bucchini A, Giamperi L, Epifano F, Ricci D (2011). Citrus monstrosa, an endemic Citrus of Sardinia, essential oil composition and biological activity. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
53.	Poster	<p>Locatelli M, Genovese S, Carlucci G, Kremer D, Epifano F (2011). Development and validation of a new HPLC-UV/Vis method for the direct determination of oxyphenylated anthraquinones produced by <i>Rhizopus</i> spp. In: XX Congresso Italo-Latino Americano di Etnomedicina Francisco Jose de Abreu Matos. Fortaleza (Brasile), 19-22 Settembre 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
54.	Poster	<p>A. Di Crescenzo, R. Germani, E. Del Canto, S. Giordani, G. Savelli, A. Fontana (2011). Effect of surfactant structure on carbon nanotube sudewalls adsorption. In: NanoTP-11 Annual Scientific Meeting, Designing novel materials for nanodevices: From theory to Practise (COST Action MP0901) http://indico.ictp.it/event/a10319/. vol. pagina web, Trieste, 9-11 novembre 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
55.	Poster	<p>Bellardi MG, Cavicchi L, Contaldo N, Bertaccini A, Epifano F, Genovese S, Curini M, Davino M, Davino S (2011). Effects of cucumber mosaic virus and aster yellows phytoplasma (16SrI-B) on the quality of <i>Echinacea purpurea</i> essential oil. In: Alimed 2011. Palermo , 22-25 Maggio 2011</p> <p>Lingua: UND</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
56.	Poster	<p>M. J. White, M. C. Curia, S. De Iure, L. De Lellis, S. Veschi, S. Mammarella, J. Bartlett, A. Di Iorio, C. Amatetti, M. Lombardo, P. Di Gregorio, P. Battista, R. Mariani-Costantini, S. M. Williams, A. Cama (2011). Genetic Variation in the APC gene associates with moderate APC allele-specific expression and is correlated with increased susceptibility to common forms of colorectal cancer. In: The 12th International Congress of Human Genetics and the American Society of Human Genetics 61st Annual Meeting October 11-15, 2011 Montreal, Canada POSTER ABSTRACTS. p. 897, Montreal, Canada, 11-15 Ottobre 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
57.	Poster	<p>Grande R., Di Campi E., Di Bartolomeo S., Verginelli F., Di Giulio M., Bessa L. J., Cellini L (2011). <i>Helicobacter pylori</i> biofilm: a natural environment to favor the genomic variability . In: IV International Conference on Environmental Industrial and Applied Microbiology, BioMicroWorld 2011. Torremolinos, Malaga, Spain , 14-16 September, 2011</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: No</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/04</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Zara S, Bosco D, Cacciatore I, Sozio P, Pacella S, Cataldi A (2011). In vivo anti-apoptotic effect of compound 4 in rats infused with Abeta (1-40), as a model of Alzheimer's disease. In: 10th Multinational Congress on Microscopy 2011. Urbino, Italy, September, 4-9, 2011, p. 361-362</p>

58.	Poster	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, CHIM/08, CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
59.	Poster	Genovese S, Epifano F, Curini M, Menger D, Zemruski NC, Weiss J (2011). Interazione di acidi prenilossicinnamici naturali con il sistema dei citocromi e glicoproteina P. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
60.	Poster	G. Siani, G. Angelini, C. Gasbarri, P. De Maria, A. Fontana, M. Pierini, C. Chiappe (2011). Solvent effects on the keto-enol tautomerization reaction. A thermodynamic study in some organic solvents and ionic liquids. In: XXIV Congresso Nazionale della Società chimica Italiana. vol. Congresso SCI 2011, Lecce, 11-16 settembre 2011 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
61.	Poster	Epifano F, Genovese S, Feldman M, Grenier D (2011). Synthesis and antiinflammatory properties of 4'-O-geranylisoliquiritigenin, active principle of <i>Millettia</i> spp. (Leguminosae). In: International Conference on Natural Products. Castres (Francia), 24-27 Maggio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	B. Sathyaprakash, M. Abernathy, F. Acernese, P. Ajith, B. Allen, P. Amaro-Seoane, N. Andersson, S. Aoudia, K. Arun, P. Astone, B. Krishnan, L. Barack, F. Barone, B. Barr, M. Barsuglia, M. Bassan, R. Bassiri, M. Beker, N. Beveridge, M. Bizouard, C. Bond, S. Bose, L. Bosi, S. Braccini, C. Bradaschia, M. Britzger, F. Brueckner, T. Bulik, H. J. Bulten, O. Burmeister, E. Calloni, P. Campsie, L. Carbone, G. Cella, E. Chalkley, E. Chassande-Mottin, S. Chelkowski, A. Chincarini, A. Di Cintio, J. Clark, E. Coccia, C. N. Colacino, J. Colas, A. Colla, A. Corsi, A. Cumming, L. Cunningham, E. Cuomo, S. Danilishin, K. Danzmann, E. Daw, R. De Salvo, W. Del Pozzo, T. Dent, R. De Rosa, L. Di Fiore, M. Di Paolo Emilio, A. Di Virgilio, A. Dietz, M. Doets, J. Dueck, M. Edwards, V. Fafone, S. Fairhurst, P. Falferi, M. Favata, V. Ferrari, F. Ferrini, F. Fidecaro, R. Flaminio, J. Franc, F. Frascioni, A. Freise, D. Friedrich, P. Fulda, J. Gair, M. Galimberti, G. Gemme, E. Genin, A. Gennai, A. Giazotto, K. Glampedakis, S. Gossan, R. Gouaty, C. Grae, W. Graham, M. Granata, H. Grote, G. Guidi, J. Hallam, G. Hammond, M. Hannam, J. Harms, K. Haughian, I. Hawke, D. Heinert, M. Hendry, I. Heng, E. Hennes, S. Hild, J. Hough, D. Huet, S. Husa, S. Huttner, B. Iyer, D. I. Jones, G. Jones, I. Kamaretsos, C. Kant Mishra, F. Kawazoe, F. Khalili, B. Kley, K. Kokeyama, K. Kokkotas, S. Kroker, R. Kumar, K. Kuroda, B. Lagrange, N. Lastzka, T. G. F. Li, M. Lorenzini, G. Losurdo, H. L{}{u}ck, E. Majorana, V. Malvezzi, I. Mandel1, V. Mandic, S. Marka, F. Marin, F. Marion, J. Marque, I. Martin, D. Mc Leod, D. Mckechan, M. Mehmet, C. Michel, Y. Minenkov, N. Morgado, A. Morgia, S. Mosca, L. Moscatelli, B. Mours, H. M{}{u}ller-Ebhardt, P. Murray, L. Naticchioni, R. Nawrodt, J. Nelson, R O' Shaughnessy, C. D. Ott, C. Palomba1, A. Paoli, G. Parguez, A. Pasqualetti, R. Passaquieti, D. Passuello, M. Perciballi, F. Piergiovanni, L. Pinard, M. Pitkin, W. Plastino, M. Plissi, R. Poggiani, P. Popolizio, E. Porter, M. Prato, G. Prodi, M. Punturo, P. Puppo, D. Rabeling, I. Racz, P. Rapagnani, V. Re, J. Read, T. Regimbau, H. Rehbein, S. Reid, F. Ricci, F. Richard, C. Robinson, A. Rocchi, R. Romano, S. Rowan, A. Rl{}{u}diger, A. Sambrowski, L. Santamaria, B. Sassolas, R. Schilling, P. Schmidt, R. Schnabel, B. Schutz, C. Schwarz, J. Scott, P. Seidel, A. M. Sintes, K. Somiya, C. F. Sopena, B. Sorazu, F. Speirits, L. Storch, K. Strain, S. Strigin, P. Sutton, S. Tarabrin, B. Taylor, A. Thl{}{u}rin, K. Tokmakov, M. Tonelli, H. Tourniefier, R. Vaccarone, H. Vahlbruch, J. F. J. van den Brand, C. Van Den Broeck, S. van der Putten, M. van Veggel, A. Vecchio, J. Veitch, F. Vetrano, A. Vicere, S. Vyatchanin, P. We{}{l}ssjels, B. Willke, W. Winkler, G. Woan, A. Woodcraft, K. Yamamoto (2011). Einstein gravitational wave Telescope conceptual design study. p. 1-340 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		M. Chessa, S. Genovese, F. Maggì, L. Menghini, M. Nicoletti, F. Poli (2011). Eserciziario di Biologia Vegetale . p. 1-304

2.	Altro	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
3.	Altro	Margherita Settimio, Carlucci Maura, Marcello Locatelli, Giuseppe Carlucci (2011). OPTIMIZATION OF EXPERIMENTAL PARAMETERS IN THE HPLC DETERMINATION OF CARBAPENEMS AND FLUOROQUINOLONES IN HUMAN PLASMA. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
4.	Altro	G. Carlucci, M. Settimio, M. Locatelli (2011). Simultaneous determination of meropenem, ciprofloxacin, and ofloxacin in human plasma using RP-HPLC-DAD method development, validation and optimization of various experimental parameters. Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Brevetto	SUPERI F. E. D., AGAMENNONE M., AMMENDOLIA M. G., PIETRANTONI A., LANNUTTI F. (2011). Peptidi della Lattoferrina per uso come inibitori ad ampio spettro dell'infezione da virus dell'influenza. 0001408732, Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Sezione E - Internazionalizzazione

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). A NON-HOMOGENEOUS SEMI-MARKOV REWARD MODEL FOR THE CREDIT SPREAD COMPUTATION. INTERNATIONAL JOURNAL OF THEORETICAL AND APPLIED FINANCE, p. 221-238, ISSN: 0219-0249 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
2.	Articolo in rivista	Shimogori Y., Hamamatsu T., Fujinami T., Hagiwara H., Matsumoto N., Re N., Mrozinski J., Ishikawa Y., Igashira-Kamiyama A., Konno T. (2011). A linear Cu II-Gd III-Cu II-Gd III complex derived from the assembly reaction of [NaCu IIH 3L dpen(meso)] and [Gd III(thd) 3(H 2O) 2] (H 3L = meso-1,2-diphenyl-1-(2-oxybenzamido). POLYHEDRON, vol. 30, p. 1127-1133, ISSN: 0277-5387 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		M. Locatelli, F. Epifano, S. Genovese, G. Carlucci, M. Zovko Koncic, I. Kosalec, D. Kremer (2011). Anthraquinone profile, antioxidant and

3.	Articolo in rivista	<p>antimicrobial properties of bark extracts of <i>Rhamnus catharticus</i> and <i>R. orbiculatus</i>. <i>NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS</i>, vol. 6 (9), p. 1275-1280, ISSN: 1934-578X</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
4.	Articolo in rivista	<p>Feldman M, Tanabe SI, Epifano F, Genovese S, Curini M, Grenier D (2011). Antibacterial and anti-inflammatory activities of 4-hydroxycordoin: potential therapeutic benefits. <i>JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS</i>, p. 26-31, ISSN: 0163-3864</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p>
5.	Articolo in rivista	<p>De Stefano A, Dispenza F, Citraro L, Petrucci AG, Di Giovanni P, Kulamarva G, Mathur N, Croce A (2011). Are postural restrictions necessary for management of posterior canal benign paroxysmal positional vertigo?. <i>ANNALS OF OTOTOLOGY RHINOLOGY AND LARYNGOLOGY</i>, vol. 120, p. 460-464, ISSN: 0003-4894</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
6.	Articolo in rivista	<p>Di Crescenzo A., Velluto D., Hubbell J. A., Fontana A. (2011). Biocompatible dispersions of carbon nanotubes: a potential tool for intracellular transport of anticancer drugs. <i>NANOSCALE</i>, vol. 3, p. 925-928, ISSN: 2040-3364, doi: 10.1039/c0nr00444h</p> <p>Scopus: 2-s2.0-79952665482</p> <p>Web of Science: WOS:000288218300017</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
7.	Articolo in rivista	<p>D'Aurizio E., Sozio P., Cerasa L., Vacca M., Brunetti L., Orlando G., Chiavaroli A., Kok R., Hennink W.E., Di Stefano A. (2011). Biodegradable microspheres loaded with an antiparkinson produg: an in vivo pharmacokinetic study. <i>MOLECULAR PHARMACEUTICS</i>, vol. 8, p. 2408-2415, ISSN: 1543-8384, doi: 10.1021/mp200337h</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09, CHIM/08, BIO/14</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
8.	Articolo in rivista	<p>Rubino MT, Agamennone M, Campestre C, Campiglia P, Cremasco V, Faccio R, Laghezza A, Loiodice F, Maggi D, Panza E, Rossello A, Tortorella P (2011). Biphenyl Sulfonylamino Methyl Bisphosphonic Acids as Inhibitors of Matrix Metalloproteinases and Bone Resorption . <i>CHEMMEDCHEM</i>, vol. 6, p. 1258-1268, ISSN: 1860-7179, doi: 10.1002/cmdc.201000540</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Angelini G, Chiarini M, De Maria P, Fontana A., Gasbarri C, Siani G, Velluto D (2011). Characterization of cationic liposomes. Influence of the bilayer composition on the kinetics of the liposome breakdown. <i>CHEMISTRY AND PHYSICS OF LIPIDS</i>, vol. 164, p. 680-687, ISSN: 0009-3084, doi: 10.1016/j.chemphyslip.2011.07.002</p>

9.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 2-s2.0-80053212585 Web of Science: WOS:000296546500008 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
10.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). Discrete Time Non-Homogeneous Semi-Markov Reliability Transition Credit Risk Models and the Default Distribution Functions. COMPUTATIONAL ECONOMICS, vol. 38 (4), p. 465-481, ISSN: 0927-7099, doi: 10.1007/s10614-010-9219-x Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
11.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). Duration Dependent Semi-Markov Models. APPLIED MATHEMATICAL SCIENCES, vol. 5 (42), p. 2097-2108, ISSN: 1312-885X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
12.	Articolo in rivista	<p>Di Crescenzo A, Germani R, Del Canto E, Giordani S, Savelli G, Fontana A (2011). Effect of Surfactant Structure on Carbon Nanotube Sidewall Adsorption. EUROPEAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY, vol. -, p. 5641-5648, ISSN: 1434-193X, doi: 10.1002/ejoc.201100720 Scopus: 2-s2.0-80053210260 Web of Science: WOS:000296201600024 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
13.	Articolo in rivista	<p>Celia C, Cosco D, Paolino D, Fresta M. (2011). Gemcitabine-loaded innovative nanocarriers vs GEMZAR: biodistribution, pharmacokinetic features and in vivo antitumor activity.. EXPERT OPINION ON DRUG DELIVERY, vol. 8, p. 1609-1629, ISSN: 1742-5247 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
14.	Articolo in rivista	<p>Bruyere C, Genovese S, Lallemand B, Ionescu-Motatu A, Curini M, Kiss R, Epifano F (2011). Growth Inhibitory Activities of Oxyprenylated and Non-prenylated Naturally Occurring Phenylpropanoids in Cancer Cell Lines. BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, vol. 21, p. 4173-4178, ISSN: 0960-894X Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
15.	Articolo in rivista	<p>D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Janssen Jacques, Manca Raimondo (2011). HIV Evolution: A Quantification of the Effects Due to Age and to Medical Progress. INFORMATICA, vol. 22(1), p. 27-42, ISSN: 0868-4952 Lingua: ENG</p>

		<p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
16.	Articolo in rivista	<p>Latronico M., Mastrorilli P., Gallo V., Dell'Anna M.M., Creati F., Re N., Englert U. (2011). Hydrido phosphanido bridged polynuclear complexes obtained by protonation of a phosphinito bridged Pt(I) complex with HBF 4 and HF. INORGANIC CHEMISTRY, vol. 50, p. 3539-3558, ISSN: 0020-1669</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
17.	Articolo in rivista	<p>Genovese S, Epifano F, Curini M, Menger D, Zemruski NCL Weiss J. (2011). In Vitro Effects of Natural Prenyloxycinnamic Acids on Human Cytochrome P450 Isozyme Activity and Expression. PHYTOMEDICINE, vol. 18, p. 586-591, ISSN: 0944-7113</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
18.	Articolo in rivista	<p>Y. Barenholz, C. Bombelli, M. G. Bonicelli, P. d. Profio, L. Giansanti, G. Mancini, F. Pascale (2011). Influence of lipid composition on the thermotropic behavior and size distribution of mixed cationic liposomes. JOURNAL OF COLLOID AND INTERFACE SCIENCE, vol. 356, p. 46-53, ISSN: 0021-9797, doi: 10.1016/j.jcis.2010.11.062</p> <p>Web of Science: WOS:000287570000007</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
19.	Articolo in rivista	<p>Messier C, Epifano F, Genovese S, Grenier D (2011). Inhibition of Candida albicans Biofilm Formation and Yeast-hyphal Transition by 4-Hydroxycordoin. PHYTOMEDICINE, vol. 18, p. 380-383, ISSN: 0944-7113</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
20.	Articolo in rivista	<p>Hassoun Jusef, Croce Fausto, Armand Michel, Scrosati Bruno (2011). Investigation of O2 electrochemistry in a polymer electrolyte solid-state cell. ANGEWANDTE CHEMIE. INTERNATIONAL EDITION, vol. 50(13), p. 2999-3002, ISSN: 1433-7851</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
21.	Articolo in rivista	<p>Hassoun Jusef, Croce Fausto, Hong Inchul, Scrosati Bruno (2011). Lithium-iron battery: Fe2O3 anode versus LiFePO4 cathode. ELECTROCHEMISTRY COMMUNICATIONS, vol. 13 (3), p. 228-231, ISSN: 1388-2481</p> <p>Lingua: ENG</p> <p>Co-autori stranieri: Si</p> <p>SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/02</p> <p>Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA</p>
		<p>Valle G, Carmignani M, Brunetti L, Volpe AR. (2011). Metformin plus temozolomide-based chemotherapy as adjuvant treatment for WHO grade</p>

22.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/14 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
23.	Articolo in rivista	MOLLICA A, PINNEN F, FELICIANI F, STEFANUCCI A, LUCENTE G, DAVIS P, PORRECA F, MA S.-W, LAI J, HRUBY V J (2011). New potent biphalin analogues containing p-fluoro-L-phenylalanine at the 4,4' positions and non-hydrazine linkers. AMINO ACIDS, p. 1-9, ISSN: 0939-4451, doi: 10.1007/s00726-010-0760-7 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/08 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
24.	Articolo in rivista	D'Aurizio E., van Nostrum C. F., van Steenberg M. J., Sozio P., Siepmann F., Siepmann J., Hennink W. E., Di Stefano A. (2011). Preparation and characterization of poly(lactic-co-glycolic acid) microspheres loaded with a labile antiparkinson prodrug. INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, vol. 409, p. 289-296, ISSN: 0378-5173, doi: 10.1016/j.ijpharm.2011.02.036 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/09 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
25.	Articolo in rivista	P. Bolognesi, A. Kivimaeki, P. O'Keeffe, V. Feyer, F. Tarantelli, L. Storchi, L. Avaldi (2011). Radiationless decay in the region of the 2t(2g) and 4e(g) resonances in SF(6). THE JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS, vol. 134, ISSN: 0021-9606, doi: 10.1063/1.3559455 Web of Science: WOS:000288085300029 Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
26.	Articolo in rivista	L. Belpassi, L. Storchi, H.M. Quiney, F. Tarantelli (2011). Recent advances and perspectives in four-component Dirac-Kohn-Sham calculations. PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS, vol. 13, p. 12368-12394, ISSN: 1463-9076, doi: 10.1039/C1CP20569B Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03
27.	Articolo in rivista	Di Crescenzo A., Aschi M., Del Canto E., Giordani S., Demurtas D., Fontana A. (2011). Structural Modifications of Ionic Liquid Surfactants for improving the Water Dispersibility of Carbon Nanotubes: an Experimental and Theoretical Study. PHYSICAL CHEMISTRY CHEMICAL PHYSICS, vol. 13, p. 11373-11383, ISSN: 1463-9076, doi: 10.1039/c1cp20140a Scopus: 2-s2.0-79958023332 Web of Science: WOS:000291113200055 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
		Velluto Diana, Gasbarri Carla, Angelini Guido, Fontana Antonella (2011). Use of Simple Kinetic and Reaction-Order Measurements for the Evaluation of the Mechanism of Surfactant-Liposome Interactions. JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY. B, CONDENSED MATTER, MATERIALS, SURFACES, INTERFACES & BIOPHYSICAL, vol. 115, p. 8130-8137, ISSN: 1520-6106, doi: 10.1021/jp2026187 Scopus: 2-s2.0-79959551583

28. Articolo in rivista
 Web of Science: WOS:000291896200010
 Lingua: ENG
 Co-autori stranieri: Si
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06
 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	De medici G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2011). The aggregate claim amount and the claim number discrete time homogeneous and non homogeneous semi-Markov models: an algorithmic approach. In: -. ASDMA 2011. p. 343-356, Edizioni ETS, ISBN: 9788846730459 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Sabrina De Iure, Maria Cristina Curia, Laura De Lellis, Serena Veschi, Sandra Mammarella, Marquitta J. White, Jacqueline Bartlett, Angelo Di Iorio, Cristina Amatetti, Marco Lombardo, Patrizia Di Gregorio, Pasquale Battista, Renato Mariani-Costantini, Scott M. Williams, Alessandro Cama (2011). Deviations from the norm of germline APC allele-specific expression associate with colorectal cancer. In: Società Italiana di Cancerologia. Back to the Future. p. 22, Torino, 19-22 ottobre Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

2.	Contributo in Atti di convegno	Di Giulio C, Zara S, Cataldi A, Porzionato A, Pokorski M, De Caro R (2011). Human carotid body HIF, NGB, NOS and VEGF expression during human development and aging. In: XVIIIth Meeting of the International Society for Arterial Chemoreception. Hamilton, Ontario, Canada, July 10-15, 2011, p. 64 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
----	--------------------------------	--

3.	Contributo in Atti di convegno	Bruyère C, Genovese S, Lallemand B, Dubois J, Lefranc F, Curini M, Kiss R, Epifano F (2011). Synthesis and in vitro anticancer activity of oxyproprenylated and unproprenylated natural phenylpropanoids. In: International Conference on Natural Products. Castres (Francia), 24-27 Maggio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
----	--------------------------------	---

4.	Abstract in Atti di convegno	D'Amico Guglielmo, Janssen Jacques, Manca Raimondo, Silvestrov Dmitrii (2011). Monte Carlo semi-Markov Chain models and their application in Solvency II and Basel III rules. In: -. CONFERENCE ABSTRACTS. Porto Carras, Salonicco, Grecia, 20-23/09/2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
----	------------------------------	---

D'Amico G., Di Biase G., Janssen J., Manca R. (2011). Semi-Markov credit risk migration models with recurrence time processes: a case study. In: -. ASDMA 2011. Roma, 07-10/06/2011, p. 366, Edizioni ETS, ISBN: 9788846730459

5.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: SECS-S/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
6.	Abstract in Atti di convegno	Di Nisio C, Zara S, Rapino M, Pacella S, Cataldi A, di Giacomo V (2011). Tumor necrosis factor-alpha-mediated 2-hydroxyethyl methacrylate cytotoxic and inflammatory effect on human gingival fibroblasts. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, In: -. ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY. Padova, 27-29 September 2011, vol. 116, p. 62, ISSN: 1122-6714 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
7.	Poster	Epifano F, Genovese S, Curini M, Feldman M, Messier C, Grenier D (2011). 4-Idrossicordoina: attività anti-batterica, anti-fungina ed anti-infiammatoria. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
8.	Poster	Locatelli M, Genovese S, Carlucci G, Kremer D, Epifano F (2011). Development and validation of a new HPLC-UV/Vis method for the direct determination of oxyphenylated anthraquinones produced by Rhamnus spp. In: XX Congresso Italo-Latino Americano de Etnomedicina Francisco Jose de Abreu Matos. Fortaleza (Brasile), 19-22 Settembre 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/01, BIO/15 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
9.	Poster	A. Di Crescenzo, R. Germani, E. Del Canto, S. Giordani, G. Savelli, A. Fontana (2011). Effect of surfactant structure on carbon nanotube sudewalls adsorption. In: NanoTP-11 Annual Scientific Meeting, Designing novel materials for nanodevices: From theory to Practise (COST Action MP0901) http://indico.ictp.it/event/a10319/ . vol. pagina web, Trieste, 9-11 novembre 2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
10.	Poster	M. J. White, M. C. Curia, S. De Iure, L. De Lellis, S. Veschi, S. Mammarella, J. Bartlett, A. Di Iorio, C. Amatetti, M. Lombardo, P. Di Gregorio, P. Battista, R. Mariani-Costantini, S. M. Williams, A. Cama (2011). Genetic Variation in the APC gene associates with moderate APC allele-specific expression and is correlated with increased susceptibility to common forms of colorectal cancer. In: The 12th International Congress of Human Genetics and the American Society of Human Genetics 61st Annual Meeting October 11-15, 2011 Montreal, Canada POSTER ABSTRACTS. p. 897, Montreal, Canada, 11-15 Ottobre 2011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/04 Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA
11.	Poster	Genovese S, Epifano F, Curini M, Menger D, Zemruski NC, Weiss J (2011). Interazione di acidi prenilossicinnamici naturali con il sistema dei citocromi e glicoproteina P. In: Congresso Nazionale Società Italiana di Fitochimica (SIF). Roma, 30 Giugno 2 Luglio 2011 Lingua: UND Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

Epifano F, Genovese S, Feldman M, Grenier D (2011). Synthesis and antiinflammatory properties of 4'-O-geranylisoiquiritigenin, active principle of *Millettia* spp. (Leguminosae). In: International Conference on Natural Products. Castres (Francia), 24-27 Maggio 2011

12. Poster

Lingua: UND

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

N.	Classificazione	Pubblicazione
----	-----------------	---------------

1.	Altro	<p>B. Sathyaprakash, M. Abernathy, F. Acernese, P. Ajith, B. Allen, P. Amaro-Seoane, N. Andersson, S. Aoudia, K. Arun, P. Astone, B. Krishnan, L. Barack, F. Barone, B. Barr, M. Barsuglia, M. Bassan, R. Bassiri, M. Beker, N. Beveridge, M. Bizouard, C. Bond, S. Bose, L. Bosi, S. Braccini, C. Bradaschia, M. Britzger, F. Brueckner, T. Bulik, H. J. Bulten, O. Burmeister, E. Calloni, P. Campsie, L. Carbone, G. Cella, E. Chalkley, E. Chassande-Mottin, S. Chelkowski, A. Chincarini, A. Di Cintio, J. Clark, E. Coccia, C. N. Colacino, J. Colas, A. Colla, A. Corsi, A. Cumming, L. Cunningham, E. Cuomo, S. Danilishin, K. Danzmann, E. Daw, R. De Salvo, W. Del Pozzo, T. Dent, R. De Rosa, L. Di Fiore, M. Di Paolo Emilio, A. Di Virgilio, A. Dietz, M. Doets, J. Dueck, M. Edwards, V. Fafone, S. Fairhurst, P. Falferi, M. Favata, V. Ferrari, F. Ferrini, F. Fidecaro, R. Flaminio, J. Franc, F. Frasconi, A. Freise, D. Friedrich, P. Fulda, J. Gair, M. Galimberti, G. Gemme, E. Genin, A. Gennai, A. Giazotto, K. Glampedakis, S. Gossan, R. Gouaty, C. Grae, W. Graham, M. Granata, H. Grote, G. Guidi, J. Hallam, G. Hammond, M. Hannam, J. Harms, K. Haughian, I. Hawke, D. Heinert, M. Hendry, I. Heng, E. Hennes, S. Hild, J. Hough, D. Huet, S. Husa, S. Huttner, B. Iyer, D. I. Jones, G. Jones, I. Kamaretzos, C. Kant Mishra, F. Kawazoe, F. Khalili, B. Kley, K. Kokeyama, K. Kokkotas, S. Kroker, R. Kumar, K. Kuroda, B. Lagrange, N. Lastzka, T. G. F. Li, M. Lorenzini, G. Losurdo, H. L{u}ck, E. Majorana, V. Malvezzi, I. Mandel1, V. Mandic, S. Marka, F. Marin, F. Marion, J. Marque, I. Martin, D. Mc Leod, D. Mckechan, M. Mehmet, C. Michel, Y. Minenkov, N. Morgado, A. Morgia, S. Mosca, L. Moscatelli, B. Mours, H. M{u}ller-Ebhardt, P. Murray, L. Naticchioni, R. Nawrodt, J. Nelson, R O' Shaughnessy, C. D. Ott, C. Palomba1, A. Paoli, G. Parguez, A. Pasqualetti, R. Passaquieti, D. Passuello, M. Perciballi, F. Piergiovanni, L. Pinard, M. Pitkin, W. Plastino, M. Plissi, R. Poggiani, P. Popolizio, E. Porter, M. Prato, G. Prodi, M. Punturo, P. Puppo, D. Rabeling, I. Racz, P. Rapagnani, V. Re, J. Read, T. Regimbau, H. Rehbein, S. Reid, F. Ricci, F. Richard, C. Robinson, A. Rocchi, R. Romano, S. Rowan, A. R{u}diger, A. Sambrowski, L. Santamaria, B. Sassolas, R. Schilling, P. Schmidt, R. Schnabel, B. Schutz, C. Schwarz, J. Scott, P. Seidel, A. M. Sintes, K. Somiya, C. F. Sopuerta, B. Sorazu, F. Speirits, L. Storchi, K. Strain, S. Strigin, P. Sutton, S. Tarabrin, B. Taylor, A. Th{u}rin, K. Tokmakov, M. Tonelli, H. Tournefier, R. Vaccarone, H. Vahlbruch, J. F. J. van den Brand, C. Van Den Broeck, S. van der Putten, M. van Veggel, A. Vecchio, J. Veitch, F. Vetrano, A. Vicere, S. Vyatchanin, P. We{ss}els, B. Willke, W. Winkler, G. Woan, A. Woodcraft, K. Yamamoto (2011). Einstein gravitational wave Telescope conceptual design study. p. 1-340</p>
----	-------	---

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/03

Provenienza del dato: UGOV CHIETI-PESCARA

▶ QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

No record found

In entrata:

No record found

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

▶ QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2011)

Professori Ordinari

No data found

Professori Associati

No data found

Ricercatori

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto	Mesi di aspettativa nel 2011	Nota
1.	LUI SI	Grazia	LSUGRZ57D69A944J	Ricamatore confermato	03	03	CHIM/08	04/05/1998			

Assistente Ruolo Esaurimento

No data found

Professore Ordinario Ruolo Esaurimento

No data found

Straordinari a tempo determinato

No data found

Ricercatori a tempo determinato

No data found

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1

G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

PRIN: Progetti di Ricerca di Interesse Nazionale

Le informazioni relative a Prin, Furb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Prin con data del decreto di finanziamento del 2011 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PRIN il finanziamento viene erogato dal Ministero in un'unica soluzione di poco successiva alla firma del decreto di finanziamento. Per questo, analogamente a quanto fatto per la VQR, si è assunto come anno dell'entrata di cassa l'anno del decreto di finanziamento relativo al bando.

N.	Titolo	Codice	Responsabile	Totale Entrate di Cassa 2011	Area
1.	Ruolo delle Protein Chinasi C (PKC) nei processi di interazione /integrazione tra biomateriale dentale/tessuto ospite/flora microbica della cavità orale	2009FXT3WL_002	CATALDI Amelia	55.834	05
2.	Studio teorico di alcune specie ioniche e radicaliche e della loro interazione con substrati aromatici e coniugati di interesse bio e nanotecnologico	2009W2W4YF_001	RE Nazzareno	36.372	03

FIRB: Fondo per gli Investimenti della Ricerca di Base e Programmi Futuro in Ricerca

Le informazioni relative a Prin, Furb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco Furb che risultano avere entrate di cassa del 2011 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i FIRB il finanziamento viene erogato dal Ministero in più rate che sono gestite direttamente dal Miur e per le quali l'ufficio ricerca può rilevare le date e gli importi.

No data found

PQ: Programmi Quadro Unione Europea

Le informazioni relative a Prin, Furb e PQ sono ricavate dagli archivi Miur-Cineca (siti degli Uffici Ricerca) e aggiornate al 05/05/2015 09:56.

Elenco PQ (Programmi Quadro) attivi nel 2009, 2010, 2011 e con Responsabile afferente al Dipartimento. Per i PQ le informazioni disponibili al Miur non comprendono indicazioni certificate sulle entrate di cassa, per questo motivo il dato viene richiesto direttamente agli atenei.

No data found

Altre tipologie di progetto

No data found

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1

H.1 Premi scientifici (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento	Pubblicazione Premiata
											D'Amico Guglielmo, Di Biase Giuseppe, Manca Raimondo

1.	DI BIASE	Giuseppe	DBSGPP55L26H166H	Premio al Prodotto	Outstanding Research Award winners	Hard work and quality manuscript	2011	Institute for Business and Finance Research (IBFR)	ITA	http://www.theibr.com/	(2011). Immigration Effects on Economic System through Dynamic Inequality Indices. GLOBAL JOURNAL OF BUSINESS RESEARCH, vol. 5(5), p. 11-25, ISSN: 1931-0277
----	----------	----------	------------------	--------------------	------------------------------------	----------------------------------	------	--	-----	---	--

▶ QUADRO H.2

H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.3

H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati scientifici (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.4

H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found

▶ QUADRO H.5

H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Cf	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	D'AMICO	Guglielmo	DMCGLL76T31C096I	Visiting Researcher	Université de Rouen	FRA	23/10/2011	12/11/2011	1 mese
2.	LOCATELLI	Marcello	LCTMCL79R07G916M	Attività didattica	Universidad de Sevilla	ESP	18/09/2011	25/09/2011	8 giorni

▶ QUADRO H.6

H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2011)

L'ultimo caricamento effettuato risulta essere in data: 16/02/2015 16:41. Le informazioni inserite dal personale a seguito di tale data non sono riportate all'interno del Quadro.

No record found



Anno 2013

Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA >> Farmacia

Parte III: Terza missione

▶ QUADRO I.0	Descrizione generale delle attività di terza missione
	<p>Il Dipartimento di Farmacia è impegnato nelle attività relative alla terza missione a diversi livelli:</p> <p>Per quanto riguarda la proprietà intellettuale e il trasferimento tecnologico, il Dipartimento è attivo, in quanto uno dei suoi afferenti risulta tra gli inventori di un Brevetto nazionale pubblicato, mentre Brevetti Europei sono in attesa di concessione o in corso di deposito. Il Dipartimento, inoltre, come già descritto nel campo A1, è attivo nell'organizzare incontri specifici con i referenti di Ateneo per il Settore Ricerca, Spin off, Brevetti per sensibilizzare i giovani ricercatori ad avere una visione più ampia della ricerca che non sia soltanto legata alle pubblicazioni scientifiche, ma anche finalizzata al trasformare la ricerca in innovazione con la creazione di prodotti e servizi.</p> <p>Riguardo l'attività Conto Terzi, il Dipartimento di Farmacia, secondo il dato fornito dall'Ateneo, ha introitato nell'anno 2013 21.940 Euro, di cui 19.380 Euro derivanti da una ricerca di nuovi farmaci antiparkinsoniani commissionata dalla Orion Pharma (voce Entrate ex art. 66, ricerca commissionata) e 2.560 Euro da prestazioni a tariffario (Entrate ex art. 49) per la Ricerca di <i>Helicobacter pylori</i> in soggetti privati.</p> <p>Il Dipartimento di Farmacia è risultato particolarmente attivo nelle attività di Public Engagement, soprattutto in quelle rivolte a studenti e giovani. Le attività di orientamento rivolte a studenti delle scuole superiori sono state svolte con regolarità negli anni 2011-2013, e sono state svolte altrettanto frequentemente attività rivolte a studenti di ogni ordine e grado, che ruotano attorno al Giardino dei Semplici, l'orto botanico gestito dal Dipartimento di Farmacia. Negli anni più recenti, tale attività è stata incrementata, per esempio con la partecipazione ad eventi come la Notte dei Ricercatori.</p> <p>Le attività concernenti i quadri I.5 Patrimonio Culturale e I.6 Tutela della Salute non riguardano direttamente gli obiettivi scientifici specifici del Dipartimento di Farmacia e non si registrano quindi partecipazioni in tal senso. Va comunque sottolineato che singoli docenti afferenti al Dipartimento partecipano a campagne di sperimentazione clinica in cui la convenzione con aziende ospedaliere e strutture sanitarie è però gestita da Dipartimenti con una più spiccata vocazione clinica.</p> <p>Nelle attività di Formazione Continua Professionalizzanti rientra il Corso di Preparazione all'Esame di Stato di Farmacista, che viene gestito ed erogato dal Dipartimento due volte l'anno. Tale corso è indirizzato ai laureati in Farmacia e CTF di tutti gli Atenei italiani che intendono affrontare con competenza l'Esame di stato per l'Abilitazione alla Professione di Farmacista. Tale corso ha una durata di 3 giornate full-time e coinvolge attivamente 4 docenti afferenti al Dipartimento degli SSD CHIM09, CHIM08, BIO14. Vengono erogate 20 ore di didattica assistita per corso ai 130 iscritti. Gli introiti annuali derivanti da tali corsi ammontano a 26000 Euro.</p> <p>Oltre a questo corso, il Dipartimento di Farmacia nel triennio 2011-2013 ha gestito, in collaborazione con la Scuola Superiore G. d'Annunzio, il corso Writing across Science, un corso di formazione professionalizzante, che, in quanto rivolto agli studenti di Corsi di Dottorato in Scienze di base e Scienze della Vita dell'Ateneo, non può essere inserito nel quadro di riferimento (I.7.a). Tale corso, tenuto dal Prof. Richard Hartmann, docente di Chimica Generale del Nazareth College di Rochester (U.S.A), si è svolto due volte nel triennio indicato ed è consistito in una serie di lezioni teoriche e laboratorio di scrittura, finalizzate all'acquisizione della terminologia, dello stile e della corretta impostazione per la stesura di contributi scientifici in Inglese, come abstract, poster, articoli per riviste, presentazione di progetti di ricerca e ha permesso agli studenti di Dottorato di acquisire 4 CFU.</p> <p>Per quanto riguarda il Quadro I.8, Strutture di Intermediazione, il Dipartimento di Farmacia dal 1 dicembre 2012 fa parte del Consorzio CAPITANK, Chemical and Pharmaceutical Innovation Tank (http://www.capitank.it). Capitank è l'ente gestore del Polo di Innovazione del dominio tecnologico chimico-farmaceutico, nell'ambito del POR FESR ABRUZZO 2007-2013, Attività I.1.2. Sostegno alla creazione dei Poli di Innovazione. La finalità prevalente del Consorzio è quella di trasferimento tecnologico e sostegno all'imprenditorialità, della gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca, dell'accesso ai finanziamenti pubblici orientati al trasferimento tecnologico. Di tale consorzio fanno parte 42 soci: le maggiori aziende farmaceutiche della regione Abruzzo, PMI, Enti di Ricerca e Università, con l'obiettivo specifico di favorire il processo di innovazione tecnologica e la ricerca e sviluppo.</p> <p>Il Dipartimento di Farmacia ha inoltre partecipato al Consorzio di Ricerca Applicata per l'Innovazione e lo Sviluppo delle Imprese (CRAISI) costituitosi nel 2007 con lo scopo di promuovere e coordinare gli studi, le sperimentazioni e le altre attività scientifiche nel campo della ricerca applicata per l'innovazione e lo sviluppo delle imprese, attraverso la collaborazione e l'integrazione di capacità, potenzialità e conoscenze dei partecipanti. Nel 2013 gli enti consorziati erano: il Dipartimento di Farmacia, il Dipartimento di Economia, l'Associazione Industriali della Provincia di Chieti, il Consorzio CISI, la Fondazione Sviluppo e Competenze, la Fondazione MIRROR, l'impresa Donato Di Fonzo & Fratelli SpA, il gruppo Tecnomatic.</p>

QUADRO I.1 - PROPRIETÀ INTELLETTUALE

▶ QUADRO I.1.a	I.1.a Brevetti
----------------	----------------

Brevetti validati/aggiunti dal personale della Struttura

N.	Titolo	Titolarità	Nr.	Authority	Anno	Elenco Inventori della Struttura
1.	PEPTIDI DELLA LATTOFERRINA PER LO USO COME INIBITORI AD AMPIO SPETTRO DELL'INFEZIONE DA VIRUS DELLA INFLUENZA.	ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'; UNIVERSITA' DEGLI STUDI G. D'ANNUNZIO CHIETI-PE	RM20110606	IT	2013	AGAMENNONE Mariangela <i>validato</i>

▶ QUADRO I.1.b	I.1.b Privative vegetali
----------------	--------------------------

Privative per nuove varietà vegetali registrate nell'anno:

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

QUADRO I.2 - SPIN-OFF

▶ QUADRO I.2	I.2 Imprese spin-off
--------------	----------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

QUADRO I.3 - ATTIVITÀ CONTO TERZI

▶ QUADRO I.3	I.3 Entrate conto terzi
--------------	-------------------------

Struttura	Attività commerciale (1310)	Entrate finalizzate da attività convenzionate	Trasferimenti correnti da altri soggetti	Trasferimenti per investimenti da altri soggetti
Farmacia	21.940	0	0	0

QUADRO I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

▶ QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE
--------------	---------------------------------------

Il Dipartimento conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?

Si

QUADRO I.5 - PATRIMONIO CULTURALE

▶ QUADRO I.5.a	I.5.a Scavi archeologici
----------------	--------------------------

Nessuna scheda inserita

▶ QUADRO I.5.b	I.5.b Poli museali
----------------	--------------------

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶ QUADRO I.5.c	I.5.c Immobili storici
----------------	------------------------

QUADRO I.6 - TUTELA DELLA SALUTE

▶	QUADRO I.6.a	I.6.a Trial clinici
---	--------------	---------------------

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.6.b	I.6.b Centri di Ricerca Clinica e Bio-Banche
---	--------------	--

Nessuna scheda inserita

▶	QUADRO I.6.c	I.6.c Attività di educazione continua in Medicina
---	--------------	---

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.7 - FORMAZIONE CONTINUA

▶	QUADRO I.7.a	I.7.a Attività di formazione continua
---	--------------	---------------------------------------

Numero totale di corsi erogati	1
Numero totale di CFP erogati	0
Numero totale di ore di didattica assistita complessivamente erogate	40
Numero totale di partecipanti	260
Numero di docenti coinvolti complessivamente	4
Numero di docenti esterni all'ateneo	0
Numero di imprese commerciali coinvolte come utilizzatrici dei programmi	0
Numero di enti pubblici coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Numero di enti no-profit coinvolti come utilizzatori dei programmi	0
Introiti complessivi del programma (importo della convenzione, eventuali quote di iscrizione, altre entrate)	26.000
Quota percentuale degli introiti complessivi provenienti da finanziamenti pubblici europei o nazionali	0
Numero di tirocini o stage attivati	0

▶	QUADRO I.7.b	I.7.b Curricula co-progettati
---	--------------	-------------------------------

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.8 - STRUTTURE DI INTERMEDIAZIONE

▶	QUADRO I.8.a	I.8.a Uffici di Trasferimento Tecnologico
---	--------------	---

Quadro abilitato in compilazione per il livello di aggregazione dati di Ateneo

▶	QUADRO I.8.b	I.8.b Uffici di Placement
---	--------------	---------------------------

N.	Denominazione	Anno Inizio attività	Budget impegnato per la gestione dell'attività nell'anno	N.ro di addetti in equivalenti a tempo pieno (ETP)
1.	Servizio Placement	2009	52.211	2.00

▶		
---	--	--

QUADRO I.8.c

I.8.c Incubatori

Nessuna scheda inserita

QUADRO I.8.d

I.8.d Consorzi e associazioni per la Terza Missione

N.	Ragione sociale	Codice Fiscale	Anno di inizio partecipazione	Finalità prevalente	Tra i primi 10 di Ateneo
1.	NetVal Network per la Valorizzazione della ricerca universitaria	03092240138	2010	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
2.	ALMALAUREA Consorzio Interuniversitario	02120391202	2000	Servizi di placement (es. Almalaurea),	Si
3.	CODEMM - Consorzio Didattico per la tutela e la valorizzazione degli Ecosistemi Montani e Marginali.	90013830691	2008	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	Si
4.	IT.QSA Consorzio di Ricerca	01676650664	2005	Trasferimento tecnologico (distretti tecnologici e centri di competenza tecnologica),	Si
5.	CO.IN.FO. - Consorzio Interuniversitario sulla Formazione	97556790018	2001	Gestione di attività di formazione e networking legate alla valorizzazione della ricerca (es. NetVal),	

QUADRO I.8.e

I.8.e Parchi Scientifici

N.	Ragione Sociale	Codice Fiscale	Anno inizio partecipazione	Budget nell'anno
1.	Polo di Innovazione CAPITANK	02428070540	2012	2.000