

<http://ava.miur.it/suard13/>

**La rilevazione riguarda gli anni 2011 – 2012 – 2013.**

Per ogni anno è prevista una scheda SUA\_RD:

SCHEDA SUA-RD – anno 2013

SCHEDA SUA-RD – anno 2012

SCHEDA SUA-RD – anno 2011

In particolare per ogni scheda è richiesta la compilazione delle seguenti sezioni:

**SCHEDA SUA-RD – anno 2013:** *Parte I e Parte II a carico dei Dipartimenti*

**SCHEDA SUA-RD – anno 2012:** *Solo Parte II a carico dei Dipartimenti*

**SCHEDA SUA-RD – anno 2011:** *Solo Parte II a carico dei Dipartimenti*

## Scadenze

	Scadenza ANVUR	Scadenza Ateneo
Parte I (SUA RD 2013) sezioni A, B e C	13 febbraio 2015	25 Gennaio 2015
Parte II (SUA RD 2001, 2012, 2013) sezioni D, E e F	27 febbraio 2015	25 Gennaio 2015
Parte II (SUA RD 2001, 2012, 2013), sezioni G e H	30 aprile 2015	30 Marzo 2015

-**Programmare Consiglio di Dipartimento** nei giorni immediatamente antecedenti al 13 febbraio per approvazione **Parte I**

-**Allertare docenti** per aggiornamento prodotti della ricerca 2011, 2012, 2013 su u-gov e poi sul sito Cineca per **Parte II** (Parte II scadenza **30 Gennaio PQA**, 27 Febbraio ANVUR)

-**Stabilire una scadenza interna per aggiornamento prodotti**

-**Verificare prodotti trasferiti**

## Scadenze

	Scadenza ANVUR	Scadenza PQA
Parte I (SUA RD 2013) sezioni A, B e C	13 febbraio 2015	20 Gennaio 2015
Parte II (SUA RD 2001, 2012, 2013) sezioni D, E e F	27 febbraio 2015	30 Gennaio 2015
Parte II (SUA RD 2001, 2012, 2013), sezioni G e H	30 aprile 2015	30 Marzo 2015



### Scheda Unica Annuale per la Ricerca Dipartimentale

Login Atenei

seleziona l'ateneo  password

ACCEDE

Login Strutture

username  password

ACCEDE



07 novembre 2014 >> Si comunica che

- è stata aperta, al personale afferente al 31/12/2013 ai dipartimenti sperimentatori all'interno del loro sito riservato loginmiur, la sezione "Brevetti". I singoli soggetti sono invitati a validare i brevetti di cui sono inventori e ad integrare la lista, se non esaustiva
- è stato riattivato l'aggiornamento automatico dei quadri (C.2.a, C.2.b e G.1) dalle rispettive banche dati Ministeriali di origine. L'aggiornamento avviene quotidianamente alle ore 7:00 e alle ore 14:00.

[Visualizza news precedenti](#)

▶	<b>Profilo Utente</b>
▶	<b>Gestione Accessi</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2013</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2012</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2011</b>
▶	<b>Personale in servizio al 31.12.2013</b>
▶	<b>Documentazione</b>




▶	<b>Profilo Utente</b>
▶	<b>Gestione Accessi</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2013</b>

*Il termine della rilevazione della Sua-Rd (Parti I e II) è fissato al: 13 febbraio 2015 (Sez. A, B e C); 27 febbraio 2015 (Sez. D, E e F); 30 aprile 2015 (Sez. G e H).  
Il termine della sperimentazione della Terza Missione (Sua-Rd Parte III) è stato prorogato al 9 gennaio 2015.*

 **Compila Scheda**

**Gestione di pubblicazioni e responsabilità scientifiche:**

 **Carica le pubblicazioni inserite ad oggi dal personale della Struttura (Dipartimento)**

 **Verifica le pubblicazioni con autori non più afferenti alla Struttura (Dipartimento)**

 **Carica le responsabilità e i riconoscimenti scientifici inseriti ad oggi dal personale della Struttura (Dipartimento)**

▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2012</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2011</b>
▶	<b>Personale in servizio al 31.12.2013</b>
▶	<b>Documentazione</b>

# Parte I

scadenza 30 Gennaio 2015 PQA, 27 febbraio ANVUR



IL PORTALE per la RICERCA dei DIPARTIMENTI

Anno 2013 Università degli Studi

HOME PAGE

CARICA LE  
PUBBLICAZIONI

CARICA LE  
RESPONSABILITÀ  
SCIENTIFICHE

MONITORAGGIO  
DEL PERSONALE  
DI DIPARTIMENTO

VERIFICA  
PUBBLICAZIONI

## PARTE I

Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento

## PARTE II

Risultati della ricerca

### 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**

#### Sezione B - Sistema di gestione

▶ QUADRO B.1

**B.1 Struttura organizzativa del Dipartimento**

▶ QUADRO B.1.b

**B.1.b Gruppi di Ricerca**

▶ QUADRO B.2

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

▶ QUADRO B.3

**B.3 Riesame della Ricerca Dipartimentale**

# Quadro A1

**Campo di testo libero (max N. 30.000 caratteri, spazi inclusi; nel quadro è possibile eseguire l'upload di un eventuale altro documento ritenuto utile in formato pdf di max 10 pagine)**

*La sezione A, compilata a cura del singolo Dipartimento, contiene le informazioni relative agli **obiettivi della ricerca dipartimentale**.*

*Nella definizione degli obiettivi della ricerca del Dipartimento, cercando di evitare l'eccessiva prolissità e genericità (es. riferimento a tematiche potenziali o tipiche dei SSD del Dipartimento), occorre identificare obiettivi specifici, chiari, ben definiti e quindi verificabili.*

Nel quadro A1 (Dichiarazione degli obiettivi di ricerca del Dipartimento), in un campo di testo libero, **vanno definiti:**

- **i settori di ricerca nei quali opera il Dipartimento**
- **gli obiettivi di ricerca pluriennali 2015-2017, in linea con il piano strategico d'Ateneo**
- **le modalità di realizzazione degli obiettivi primari (AZIONI)**
- **le modalità del loro monitoraggio** (Riesame 2015) per l'anno di riferimento tenendo conto delle criticità e dei punti di miglioramento emersi e indicati nel quadro B3.

# Quadro B1- Struttura organizzativa del Dipartimento

•Il quadro B1 (Struttura organizzativa del Dipartimento), in un campo di testo libero, descrive la struttura organizzativa del Dipartimento in relazione agli organi/funzioni di indirizzo e governo, sottolineando in particolare, se esistenti, quelli incaricati di programmare le attività di ricerca, distribuire i relativi fondi e valutarne i risultati. Nel quadro è possibile eseguire l'upload di un eventuale altro documento ritenuto utile in formato pdf (max 5 pagine).

- 1. Indicare gli organi di indirizzo e di governo (Giunta, consiglio, sezioni e compiti etc)
- 2. Indicare organismi di Dipartimento (commissioni/gruppi di lavoro/altra denominazione), eventualmente già operanti, responsabili dei processi di programmazione, monitoraggio e/o valutazione dell'attività di ricerca
- 3. responsabile e gruppo di lavoro SUA-RD
- 4. eventuale unità operativa nel dipartimento (Ufficio di ricerca) finalizzata alla ricerca e alla segnalazione di opportunità di finanziamenti esterni per la mobilità internazionale



# Quadro B1b- Gruppi di ricerca

•Nel quadro B1b sono inoltre descritti gli eventuali gruppi di ricerca operanti nel Dipartimento, **dettagliando il personale del Dipartimento e le linee di ricerca in cui è coinvolto**. Nel quadro sono contenuti obiettivi, linee di ricerca ed eventualmente altre informazioni specifiche in forma sintetica.

I gruppi di ricerca possono essere intra e/o inter-dipartimentali.

**NON POSSONO essere inseriti gruppi di ricerca composti da un solo docente.**

Nel caso di gruppo interdipartimentale:

-sarà il dipartimento del Responsabile scientifico/Coordinatore del gruppo a farsi carico dell'inserimento del gruppo interdipartimentale

-gli altri dipartimenti (nel momento in cui viene inserito un proprio componente) ne avranno visibilità (senza possibilità di modifica) all'interno della propria scheda.

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)	Sito web	Vedi	Modifica	Elimina		
1.	Sea Inspired Drugs Laboratory (SIDL)		3	<a href="http://www.neanat.unina.it/index.php">http://www.neanat.unina.it/index.php</a>					
2.	LC-MS di biotossine marine e di acqua dolce in matrici alimentari, ambientali e biologiche		5						
3.	NMR di biotossine marine e di acqua dolce		4						
4.	NPBiotech		2	<a href="https://www.docenti.unina.it/ALFONSO.MANGONI">https://www.docenti.unina.it/ALFONSO.MANGONI</a>					

Inserisci

Nome gruppo*	<input type="text"/>
Descrizione	<input type="text"/>
Sito web	<input type="text"/>
Responsabile scientifico/Coordinatore	<input type="text"/>


**Settore ERC del gruppo:**

L'elenco dei settori ERC (European Research Council) corrisponde alla versione aggiornata al 2013, vedi: [http://erc.europa.eu/sites/default/files/content/Panel-descriptors\\_ERC-2013-AdG.pdf](http://erc.europa.eu/sites/default/files/content/Panel-descriptors_ERC-2013-AdG.pdf)

salva e aggiungi riga settore

**Componenti (interni all'Ateneo):**

**ATTENZIONE:**

- È obbligatorio inserire almeno un componente (il controllo sarà effettuato in fase finale, per lasciare la possibilità di compilare la scheda gradualmente, mano a mano che si reperiscono le informazioni)
- Selezionare "Altro Personale" nel caso il gruppo sia composto da personale non appartenente al quadro C.Z.a (perché TA o perché esterno, es. CNR, Enti di ricerca...) e dettagliare i nominativi nel corrispondente campo di testo
- È attivo il sistema di ricerca del nominativo tramite "autocomplete": digitare una stringa contenuta nel Nome/Cognome/Dipartimento della persona che si sta cercando, verranno proposti i nominativi che contengono tale stringa tra cui scegliere
- Per cancellare un nominativo precedentemente inserito cliccare sull'icona 
- È possibile selezionare personale di tutto l'Ateneo: nel momento in cui viene inserito un componente di altro Dipartimento, questo avrà visibilità della scheda del Gruppo (senza possibilità di modifica) all'interno della propria scheda Sua-Rd di Dipartimento.

Altro Personale:

salva e aggiungi riga componente

# Quadro B2- Politica per l'Assicurazione di Qualità del Dipartimento

*In un campo di testo libero, descrive la politica di Assicurazione di Qualità (AQ) del Dipartimento ovvero le responsabilità e le modalità operative attraverso le quali il Dipartimento persegue, mette in atto e monitora la qualità della ricerca. Nel quadro è possibile eseguire l'upload di un eventuale altro documento ritenuto utile in formato pdf (max 3 pagine)*

# Quadro B3- Riesame della Ricerca Dipartimentale

Illustra la riflessione autovalutativa del Dipartimento che tiene conto:

- degli obiettivi contenuti nel quadro A1 della scheda dell'anno precedente e dei punti di miglioramento in essa individuati;
- dell'analisi dei risultati ottenuti evidenziando criticità e punti di miglioramento ed i relativi interventi proposti. Sono inoltre valutati gli interventi di miglioramento proposti del precedente riesame, con l'individuazione degli scostamenti e di proposte di miglioramento per l'anno successivo.

**Nella SUA-RD 2013** Il primo esercizio autovalutativo di riesame viene effettuato in relazione agli **obiettivi del piano strategico di Ateneo e agli esiti della VQR 2004-2010**, mettendo in luce punti di forza, aree di miglioramento, rischi e opportunità riscontrati nella lettura dei risultati VQR. Il primo riesame si conclude con l'identificazione di proposte di miglioramento della qualità della ricerca (**di fatto ciò che è indicato nel quadro A**) anche ai fini del raggiungimento degli obiettivi pluriennali (autovalutazione approfondita ogni tre anni e riesame specifico ogni anno).

I punti di forza e i punti di debolezza devono essere evidenziati in modo tale che siano identificate azioni di miglioramento chiare, ben definite ed effettivamente verificabili/misurabili nel riesame successivo richiamando la Tabella 1 (quadro A) dove sono specificati gli obiettivi, le azioni e gli indicatori.

**Il quadro B3 deve riportare la data del Consiglio di Dipartimento in cui è stato approvato il Riesame.**

**Sezione C - Risorse umane e infrastrutture****Quadro C.1 - Infrastrutture**

Nota Bene in questa sezione:

- vanno inserite solo le infrastrutture ad uso esclusivo della Struttura (Dipartimento/Facoltà)
- le infrastrutture interdipartimentali (NON ad uso esclusivo della Struttura) le inserisce l'Ateneo (nella scheda "SuaRd di Ateneo") indicando le Strutture coinvolte.

▶ QUADRO C.1.a

**C.1.a Laboratori di ricerca**

▶ QUADRO C.1.b

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

▶ QUADRO C.1.c

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

**Quadro C.2 - Risorse umane**

▶ QUADRO C.2.a

**C.2.a Personale**

▶ QUADRO C.2.b

**C.2.b Personale tecnico-amministrativo**



C3 Sintesi di librerie di molecole organiche e di peptidi  
C6 Analisi di contaminanti in alimenti e isolamento di nutraceutici  
C17 Sintesi di composti eterociclici biologicamente attivi  
C18 Sintesi di composti peptidici e peptidomimetici biologicamente attivi  
C19 Modellistica Molecolare  
C20 Sintesi e caratterizzazione di Peptidi e Peptidomimetici  
C21 Sintesi di librerie di piccole molecole organiche  
C22 Sintesi e purificazione di composti peptidici e peptidomimetici biologicamente attivi  
C24 Analisi conformazionali e Drug Design mediante NMR  
C35, C36, C38. Sviluppo di forme farmaceutiche innovative per la veicolazione di molecole bioattive  
C39 Biofarmaceutica ed analisi chimico farmaceutica  
C52/3 Analisi del microbiota in patologie umane e in modelli murini.  
FF1 Farmacoeconomia e Farmacoutilizzazione  
F9 Farmacologia endocrina  
F11 Neurofarmacologia e farmacologia del dolore  
F18 colture cellulari  
F19 Stoccaggio e apparecchiature per le colture cellulari  
F20 colture cellulari primarie  
F22 Biochimica  
F24 Grafica  
F26 Farmacologia di genere dell'infiammazione e di cosmetovigilanza  
F28 Infiammazione vascolare, neurogenica e tumorale  
F30 Infiammazione ed autofagia  
F32 Farmacognosia (primo laboratorio)  
F36 Farmacognosia (secondo laboratorio)  
F38 Farmacologia cardiovascolare  
F42 Farmacologia molecolare e cellulare  
F54 Neurofisiologia  
F56 Istologia  
F58 Farmacologia respiratoria e cardiovascolare in vivo  
F60 Camera calda  
F61 Scintillatori  
F62 Piante medicinali  
Stabulario  
F44 Sala trattamenti

- **C.1.b Grandi attrezzature di ricerca:** queste le informazioni richieste nel form di inserimento:

Nome o Tipologia	<input type="text"/>
Descrizione <sup>(1)</sup>	<input type="text"/>
Classificazione ESFR <sup>(2)</sup>	<input type="checkbox"/> Social Sciences and Humanities <input type="checkbox"/> Environmental Sciences <input type="checkbox"/> Energy <input type="checkbox"/> Health and Food Domain <input type="checkbox"/> Material and Analytical Facilities <input type="checkbox"/> Physical Sciences and Engineering <input type="checkbox"/> e-Infrastructures
Fondi su cui è stato effettuato l'acquisto <sup>(4)</sup>	<input type="checkbox"/> Interni <input type="checkbox"/> Regionali/Nazionali <input type="checkbox"/> Internazionali <input type="checkbox"/> Altri Fondi
Anno di attivazione della grande attrezzatura	<input type="text"/>
Utenza	<input type="checkbox"/> Interna all'ateneo <input type="checkbox"/> Esterna all'ateneo
Applicazioni derivanti dall'utilizzo dell'attrezzatura	<input type="checkbox"/> Progetti di ricerca <input type="checkbox"/> Collaborazioni scientifiche <input type="checkbox"/> Prestazioni a tariffario <input type="checkbox"/> Contratti di ricerca
Altro informazioni utili <sup>(5)</sup>	<input type="text"/>
Responsabili Scientifici:	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• È attivo il sistema di ricerca del nominativo tramite con "autocomplete": digitare una stringa contenuta nel Nome/Cognome/Dipartimento della persona che si sta cercando, verranno proposti i nominativi che contengono tale stringa tra cui scegliere</li> </ul>	<input type="button" value="salva e aggiungi riga responsabili"/>

- (1) Si intendono le sole attrezzature a fini di ricerca e di elevato livello di specializzazione; il valore è tipicamente superiore a 100.000 euro (intesi complessivamente, per l'intera attrezzatura); il periodo di acquisizione/utilizzo deve coincidere almeno in parte con l'anno di riferimento. L'aspetto economico di dettaglio viene eventualmente trattato nel quadro III missione. Qui indicare solo l'aspetto scientifico. Vanno mappate anche le attrezzature nella disponibilità dell'ateneo (attraverso eventuali comodati ad es. con imprese o in virtù di accordi di accesso), e non solo quelle di proprietà dell'ateneo. Censire anche le risorse per il calcolo elettronico solo se di particolare rilievo

- **C.1.c Biblioteche e Patrimonio bibliografico:** di seguito le informazioni richieste nel form di inserimento:

Nome	<input type="text"/>
Descrizione	<input type="text"/>
Sito web Biblioteca	<input type="text"/>
Banche dati	<input type="text"/>
Pacchetti di riviste elettronico	<input type="text"/>
Pacchetti di e-book	<input type="text"/>
Numero di monografie cartacee	<input type="text"/>
Numero di annate di riviste cartacee	<input type="text"/>
Numero di testate di riviste cartacee	<input type="text"/>
Altre informazioni utili	<input type="text"/>



▶ QUADRO C.1.c

## C.1.c Biblioteche e patrimonio bibliografico



Ad uso esclusivo della struttura (inserite dalla Struttura)

N.	Nome	Sito web	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee	Vedi	Modifica	Elimina
1.	BIBLIOTECA DI AREA FARMACIA	http://old.farmacia.unina.it/old_biblioteca/index_biblioteca.htm	4.850	609	0			

In condivisione con altre strutture (inserite dall'Ateneo)

N.	Nome	Sito web	Numero di monografie cartacee	Numero di annate di riviste cartacee	Numero di testate di riviste cartacee	Vedi
----	------	----------	-------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------	------

## Quadro C.2 - Risorse umane

▶ QUADRO C.2.a

C.2.a Personale

Prof. Ordinari [22]

Prof. Associati [34]

Ricercatori [48]

Assistenti [0]

Straordinari a t.d. [0]

Ricercatori a t.d. [8]

Assegnisti [17]

Dottorandi [52]

Attiv. didattica e di  
ricerca [0]

Specializzandi [0]

## Professori Ordinari

Situazione al 31/12/2013 ricavata dagli archivi Miur-Cineca (docenti/loginmiur certificati dall'Ateneo) aggiornati al 26/11/2014 06:53.

N.	Cognome	Nome	Cf	Qualifica	Area Cun	Area Vqr	SSD	Data Presa Servizio / Inizio Contratto	Data Fine Contratto
1.	BARBATO	Francesco	BRBFNC53R04D790D	Professore Ordinario	03	03	CHIM/09	04/11/2010	
2.	CALIENDO	Giuseppe	CLNGPP57S13E955N	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	29/12/2003	
3.	CALIGNANO	Antonio	CLGNTN58D25F839G	Professore Ordinario	05	05	BIO/14	23/12/2002	
4.	CARNUCCIO	Rosa	CRNRSO51S53A542P	Professore Ordinario	05	05	BIO/14	01/11/2002	
5.	CIMINIELLO	Patrizia	CMNPRZ58B63F839L	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	29/12/2003	
6.	CIRINO	Giuseppe	CRNGPP58C19A509S	Professore Ordinario	05	05	BIO/14	01/11/2001	
7.	D'AURIA	Maria Valeria	DRAMVL58B45F839O	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	29/12/2003	
8.	DE NAPOLI	Lorenzo	DNPLNZ48A03F839W	Professore Ordinario	03	03	CHIM/06	01/11/2002	
9.	GRECO	Giovanni	GRCGNN61R17F839K	Professore Ordinario	03	03	CHIM/08	01/11/2002	
10.	GRIECO	Paolo	GRCPLA64C31B990L	Professore Straordinario	03	03	CHIM/08	30/12/2011	

# Parte II-Sezione D, E, F

scadenza 30 Gennaio 2015 PQA, 27 febbraio ANVUR

Anno 2

HOME PAGE	PARTE I Obiettivi, risorse e gestione del Dipartimento	PARTE II Risultati della ricerca
-----------	---	-------------------------------------

CARICA LE PUBBLICAZIONI

CARICA LE RESPONSABILITÀ SCIENTIFICHE

MONITORAGGIO DEL PERSONALE DI DIPARTIMENTO

VERIFICA PUBBLICAZIONI

**Parte II: Risultati della ricerca**

**Sezione D - Produzione scientifica**

▶ QUADRO D.1	D.1 Produzione scientifica
--------------	----------------------------

**Sezione E - Internazionalizzazione**

▶ QUADRO E.1	E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
▶ QUADRO E.2	E.2 Mobilità Internazionale

**Sezione F - Docenti inattivi**

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



▶	<b>Profilo Utente</b>
▶	<b>Gestione Accessi</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2013</b>

*Il termine della rilevazione della Sua-Rd (Parti I e II) è fissato al: [13 febbraio 2015](#) (Sez. A, B e C); [27 febbraio 2015](#) (Sez. D, E e F); [30 aprile 2015](#) (Sez. G e H).  
Il termine della sperimentazione della Terza Missione (Sua-Rd Parte III) è stato prorogato al [9 gennaio 2015](#).*

**Compila Scheda**

**Gestione di pubblicazioni e responsabilità scientifiche:**

- Carica le pubblicazioni inserite ad oggi dal personale della Struttura (Dipartimento)
- Verifica le pubblicazioni con autori non più afferenti alla Struttura (Dipartimento)
- Carica le responsabilità e i riconoscimenti scientifici inseriti ad oggi dal personale della Struttura (Dipartimento)



▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2012</b>
▶	<b>Scheda SUA-RD - anno 2011</b>
▶	<b>Personale in servizio al 31.12.2013</b>
▶	<b>Documentazione</b>

RESPONSABILITÀ SCIENTIFICHE

MONITORAGGIO DEL PERSONALE DI DIPARTIMENTO

VERIFICA PUBBLICAZIONI

Sezione D - Produzione scientifica

▼ QUADRO D.1

D.1 Produzione scientifica

Contributo in rivista [286]	Contributo in volume [14]	Libro [1]	Contributo in atti di convegno [30]	Altra tipologia [1]	Brevetto [2]	Curatela [0]
--------------------------------	------------------------------	--------------	--	------------------------	-----------------	-----------------



Gestione Pubblicazioni

Contributo in rivista

Le pubblicazioni visualizzate in questo quadro sono ordinate per Classificazione, Titolo. Vengono visualizzati gli autori appartenenti al Dipartimento. Per consultare la lista completa delle informazioni relative alle pubblicazioni cliccare sul nome autori. Il campo "Provenienza del dato", se presente, indica il CRIS di Ateneo di provenienza del dato.

Scarica le pubblicazioni in formato: [txt](#) [xls](#)

1/29 n° righe per pagina: 10

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Articolo in rivista	<a href="#">Felice Senatore</a> (2013) "Bio-Morphological and Essential Oil Characterization "in situ" and "ex situ" of Wild Biotypes of Oregano Collected in the Campania Region (Southern Italy) " Lingua: ENG SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/15 Provenienza del dato: UGOV NAPOLI "Federico II"
2.	Articolo in rivista	<a href="#">Nicola Borbone</a> (2013) "(3R,3aR,6R,6aR)-Hexahydrofuro[3,2-b]furan-3,6-diyl dibenzoate " Scopus: 2-s2.0-84883585385 Lingua: ENG SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV NAPOLI "Federico II"
3.	Articolo in rivista	<a href="#">Giorgia Oliviero</a> (2013) "(3S,3aS,6R,6aR)-2-Oxo-hexahydrofuro[3,2-b]furan-3,6-diyl dibenzoate " Scopus: 2-s2.0-84885103804 Lingua: ENG SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: CHIM/06 Provenienza del dato: UGOV NAPOLI "Federico II"

[Carlo Irace](#), [Rita Santamaria](#) (2013) "2,3,7,8-Tetrachlorodibenzo-p-dioxin promotes BHV-1 infection in mammalian cells by interfering with iron homeostasis regulation"

### D.1 Produzione scientifica

#### Gestione delle pubblicazioni

Form di ricerca: se il dipartimento ha numerose pubblicazioni, selezionare almeno un parametro di ricerca. La procedura potrebbe impiegare alcune decine di secondi.




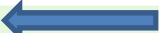


Macro tipologia	<input type="text" value=""/>
Tipologia	<input type="text" value=""/>
Titolo	<input type="text" value=""/>
Codice Prodotto (se proveniente da Cris locale)	<input type="text" value=""/>
Autore (il menu a tendina propone tutto il personale afferente al Dipartimento)	<input type="text" value=""/>
Settore SSD di afferenza autori	<input type="text" value=""/>
Coautore straniero	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Già aggiornate dal Dipartimento ai fini della scheda Sua-Rd	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Escluse dal Dipartimento ai fini dalla scheda Sua-Rd	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Con informazioni aggiuntive fornite dagli autori discordanti	<input type="radio"/> Si <input type="radio"/> No
Ordina per	<input type="text" value="Tipologia Pubblicazione, Titolo Pubblicazione"/>

#### Double Check: risolvi duplicati nelle pubblicazioni

Il Double-Check è stato temporaneamente disabilitato perchè in corso di revisione

N.	Tipo	Autori	SSD afferenza autori	Informazioni provenienti dal catalogo di Ateneo o dal Sito Docente-sezione Pubblicazioni					Informazioni provenienti dal Sito Docente-sezione SUA-RD		Aggiornamento ai fini della scheda Sua-Rd				
				titolo	Lingua	Scopus	Web of Science	Codice Prodotto (se proveniente da Cris locale)	Caratterizzazione	Coautore Straniero	SSD	Coautore Straniero	Escludi dalla scheda	Data ultimo aggiornamento	
1.	Articolo in rivista	<a href="#">COGNOMEY N</a>	CHIM08	GERD in the elderly: an endoscopic experience						Scientifica	NO	<input type="text" value="MAT/01"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30/09/2014 13:46

**Aggiornare il catalogo [Ugov](#) con tutti i prodotti della ricerca (si veda **Allegato A alle linee guida ANVUR**) per il periodo 2011-2013. Le schede devono essere chiuse in modalità definitiva altrimenti non sono trasferite al MIUR. L'autore è tenuto a controllare l'effettiva riuscita del trasferimento del prodotto al MIUR che viene segnalata nella casella "*stato di invio al MIUR*". Tale casella deve infatti riportare la scritta "**inviato con esito positivo al MIUR in data...**". In caso contrario, occorre riaprire la scheda prodotto, controllare che non ci siano errori di compilazione e richiuderla. Si sottolinea l'importanza di riempire (ove applicabili) i campi relativi alla "**rilevanza internazionale**", **lingua** e ai **codici ISI e Scopus**.**

Tipologia	1.1 Articolo in rivista	
Stato	 (definitivo)  <b>Completa la scheda</b>	
Stato invio MIUR	<b>MIUR</b> Prodotto inviato con esito positivo in data: 03/03/2014 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Re-invia al MIUR</span>	
ID Prodotto	587104	
Titolo	Binding mechanism of the farnesoid X receptor marine antagonist suvanine reveals a strategy to forestall drug modulation on nuclear receptors. Design, synthesis, and biological evaluation of novel ligands	
Autore/i	F.S. Di Leva, C. Festa, C. D'Amore, S. De Marino, B. Renga, M.V. D'Auria, E. Novellino, V. Limongelli, A. Zampella, S. Fiorucci,	
Lingua/e	Inglese 	
Rivista	Titolo JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY ISSN 0022-2623	
categoria ISI/CRUI		
Anno	2013	
Volume	56	
Fascicolo	11	
Da pagina	4701	
A pagina	4717	
Numero di pagine	17	
Codice DOI	<a href="https://doi.org/10.1021/jm400419e">10.1021/jm400419e</a>	
Codice Scopus	2-s2.0-84879060437 	
URL	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23656455">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23656455</a>	
Referee	Esperti anonimi	
Indicizzato	Sì	
Abstract	<p>Here, we report suvanine, a marine sponge sesterterpene, as an antagonist of the mammalian bile acid sensor farnesoid-X-receptor (FXR). Using suvanine as a template, we shed light on the molecular bases of FXR antagonism, identifying the essential conformational changes of the nuclear corepressor NCoR and coactivator Src-1 revealed that receptor conformational changes are associated with a specific dynamic of recruitment of these cofactors to the promoter of OST<math>\alpha</math>, a FXR regulated gene. Using suvanine as a novel hit, a library of derivatives was screened for FXR antagonism toward FXR. Deep pharmacological evaluation demonstrated that derivative 19 represents a new chemotype of FXR modulator, whereas alcohol 8, with a simplified molecular scaffold, exhibits excellent antagonistic activity</p>	
Parole chiave	farnesoid X receptor marine sponge suvanine sesterterpene nuclear corepressor NCoR	
Altre informazioni		
Rilevanza	Internazionale 	
Responsabile del dato	DE MARINO SIMONA	
Codice UT ISI	000320640900038 	
VQR	Sì-Prima Scelta	
Allegati + Operazioni sugli allegati		



## Angela ZAMPELLA

PROFESSORE ASSOCIATO CONFERMATO  
Settore: CHIM/06 CHIMICA ORGANICA  
Settore concorsuale: 03/C1  
Università degli Studi di NAPOLI "Federico II"  
Facoltà: NESSUNA AFFERENZA  
Dipartimento: Farmacia  
Tel: 081678525  
Email: azampell@unina.it

### 31 marzo 2014 - ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE - Candidature 2012

Si ricorda che, ai sensi dell'art.8, comma 9, del DPR n.222 del 2011, la pubblicazione degli atti delle procedure di abilitazione sul sito dell'ASN ha una durata di 120 giorni. Alla scadenza di tale periodo per ciascun settore concorsuale sarà comunque possibile per i candidati consultare le informazioni personali riguardanti l'esito dell'ASN direttamente nel sito riservato (loginmiur.cineca.it). Rimarranno visibili sul sito pubblico dell'ASN esclusivamente gli elenchi degli abilitati.  
Per la consultazione degli esiti dopo la scadenza dei 120 giorni di pubblicazione, selezionare il link Risultato disponibile in corrispondenza della domanda di candidatura 2012 presentata, accedendo alla sezione "Abilitazione Scientifica Nazionale (Candidati 2012)" del menu di destra.

### Notizie

#### Publicazioni - UGOV Ricerca

Per inserire i prodotti è necessario utilizzare il nuovo sistema "[Catalogo della Ricerca di Ateneo](#)".  
Per informazioni contattare [contactcenter@unina.it](mailto:contactcenter@unina.it).

MIUR

Ministero dell'Istruzione  
dell'Università e della Ricerca



in collaborazione  
con:  
**CINECA**

#### Per modificare i vostri dati

[Dati personali](#)  
[Cambia password](#)  
[Curriculum](#)  
[Publicazioni](#)  
[Premi e Resp. scientifiche](#)

#### Iniziative MIUR

[Abilitazione Scientifica Nazionale \(Candidato 2013\) »](#)  
[Abilitazione Scientifica Nazionale \(Candidato 2012\) »](#)  
[Prin \(Cofin\) »](#)  
[Dottorati »](#)  
[FIRB »](#)  
[Futuro in Ricerca »](#)  
[SIR »](#)  
[Reclutamento »](#)  
[Adesione Albo Revisori »](#)  
[Inquadramento Settore Concorsuale »](#)  
[Risultati VQR »](#)  
[SUA-RD »](#)  
[Candidatura presidente concorso docente \(DDG 82 2012\) »](#)



Chiara Cassiano, Maria Chiara Monti, Carmen Festa, Angela Zampella, Raffaele Riccio, Agostino Casapullo (2012). Chemical Proteomics Reveals Heat Shock Protein 60 To Be the Main Cellular Target of the Marine Bioactive Sesterterpene Suvanine. CHEMBIOCHEM, vol. 13, p. 1953-1958, ISSN... <a href="#">Leggi tutto.. &gt;</a>	2012	Visibile	Incomplete 
Carmen Festa, Gianluigi Lauro, Simona De Marino, Maria Valeria D'Auria, Maria Chiara Monti, Agostino Casapullo, Claudio D'Amore, Barbara Renga, Andrea Mencarelli, Sylvain Petek, Giuseppe Bifulco, Stefano Fiorucci, Angela Zampella (2012). Plakilactones from the marine sponge Plakin... <a href="#">Leggi tutto.. &gt;</a>	2012	Visibile	Incomplete 
S. Fiorucci, E. Distrutti, G. Bifulco, M. V. D'Auria, A. Zampella (2012). Marine sponge steroids as nuclear receptor ligands. TRENDS IN PHARMACOLOGICAL SCIENCES, vol. 33, p. 591-601, ISSN: 0165-6147, doi: 10.1016/j.tips.2012.08.004	2012	Visibile	Incomplete 
Renga B., Mencarelli A., D'Amore C., Cipriani S., Baldelli F., Zampella A., Distrutti E., Fiorucci S. (2012). Glucocorticoid receptor mediates the gluconeogenic activity of the farnesoid X receptor in the fasting condition. FASEB JOURNAL, vol. 26, p. 3021-3031, ISSN: 0892-6638, do... <a href="#">Leggi tutto.. &gt;</a>	2012	Visibile	Incomplete 

Quando si clicca su **INCOMPLETE**, si apre la pagina per inserire le informazioni aggiuntive per quel prodotto dove bisognerà specificare:

- 1) la caratterizzazione prevalente tra **scientifica, didattica o divulgativa**;
- 2) per le sole pubblicazioni caratterizzate **come prevalentemente scientifiche**, la tipologia del prodotto facendo riferimento all'allegato A alle linee guida ANVUR;
- 3) **Se vi sono co-autori afferenti ad Istituzioni straniere** (in questo caso la pubblicazione costituisce una collaborazione internazionale e contribuisce al successivo quadro E1);
- 4) nei settori non bibliometrici, rispetto alle sole monografie scientifiche e alle edizioni critiche, l'autore dovrà segnalare in un'apposita finestra le recensioni ricevute nel corso degli ultimi tre anni sulle sole riviste di fascia A e/o in quelle presenti nelle basi di dati Web of Science e Scopus.

**Completato il campo, SALVARE**

A questo punto in corrispondenza del singolo prodotto, apparirà la scritta **Complete** nella colonna Info Aggiuntive e il segno di spunta verde nella colonna "SUA-RD", che segnala che il prodotto della ricerca sarà considerata ai fini della SUA-RD

Pagina 1 di 3

Citazione	Anno	Visibilità	Info Aggiuntive	SUA-RD
Angela Zampella (2013). Targeting Metabolic Nuclear Receptors: from the Ocean to the Discovery of Novel Lead Compounds. In: Le Giornate di Chimica Organica a Pavia. Pavia, ottobre	2013	Visibile	Complete	<input checked="" type="checkbox"/>