

Procedura che ciascun unità di personale del Dipartimento deve effettuare affinché i suoi prodotti e i PREMI E RESPONSABILITA' SCIENTIFICHE siano visibili nella scheda SUA-RD del Dipartimento

Unità di Personale: PO, PA, ricercatori, dottorandi e assegnisti

Fase 1. 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 **chiuso 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) Completa la scheda
Stato invio MIUR	MIUR Prodotto inviato con esito positivo in data: 03/03/2014
ID Prodotto	567104
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/CRIUI	
Anno	2013
Volume	56
Fascicolo	11
Da pagina	4701
A pagina	4717
Numero di pagine	17
Codice DOI	10.1021/jm400419a
Codice Scopus	2-s2.0-84879000437
URL	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23656455
Referee	Esperti anonimi
Indicizzato	Sì
Abstract	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 antag nuclear corepressor NCoR and coactivator Sro-1 revealed that receptor conformational changes are associated with a specific dynamic of recruitment of these cofactors to the promoter of OSTα, a FXR regulated gene. U antagonism toward FXR. Deep pharmacological evaluation demonstrated that derivative 19 represents a new chemotype of FXR modulator, whereas alcohol 6, with a simplified molecular scaffold, exhibits excellent antag
Parole chiave	farnesoid X receptor marine sponge suvanine sesterterpene nuclear corepressor NCoR
Altre informazioni	
Rilevanza	Internazionale
Responsabile del dato	DEMARINO SIMONA
Codice UT ISI	000320640900038
VQR	SI-Prima SoeKa
Allegati	Operazioni sugli allegati

Fase 2. Compilazione della sezione **PREMI E RESPONSABILITA' SCIENTIFICHE** nel sito personale Cineca (<http://sitouniversitario.cineca.it/>).

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.

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

Iniziativa 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) »

Si apre una pagina in cui vanno compilati tutti i campi. Tali campi costituiranno la sezione H della scheda SUA-RD e saranno trasferiti dopo che il personale li avrà resi visibili.

MIUR
 Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
 In collaborazione con: **CINECA**

- Home LoginMIUR
- Premi scientifici
- Fellow (o equivalenti) di Società scientifiche
- Direttore di riviste, collane, enciclopedie e trattati
- Direttore o responsabile scientifico di Ente
- Incarico di insegnamento o ricerca
- Presidente comitato programma di congresso internazionale
- Riepilogo informazioni inserite

- **Premi scientifici:** elenca i premi nazionali e internazionali per la ricerca scientifica (inclusi i "best paper awards" assegnati da riviste e/o congressi) ricevuti da docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento. Per la sub-area non bibliometrica dell'area CUN 8 (architettura), possono essere segnalati in questo quadro i progetti premiati in concorsi di progettazione e premi di architettura (nome del premio e se nazionale/internazionale) e la cura di mostre (titolo della mostra e se nazionale/internazionale).

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Denominazione premio	campo testo libero	SI
Descrizione del premio	campo testo libero	NO
Ente assegnante il premio	campo testo libero	SI
Parole chiave	campo testo libero	SI
Nazionalità dell'Ente	scelta nazionale da mensù a triennale	NO
Sito web di riferimento	URL	NO
Rilevanza	scelta fra Internazionale, Europea, Nazionale o Locale	NO
Ricercatore/Docente premiato	colui che iscrive il premio su loginiur	SI
Motivazione del premio	campo testo libero	NO
Anno in cui è stato ricevuto	scelta da mensù a triennale	SI
Data di assegnazione		NO
Data di fine validità		NO
Publicazione per la quale si è ricevuto il premio	scelta fra le proprie pubblicazioni di loginiur	NO
Documentazione del premio ricevuto	file PDF	NO

Non vanno considerati premi scientifici e sono quindi da escludere:

- Il conseguimento dell'abilitazione
- La partecipazione a commissioni di concorso di qualunque tipo
- La partecipazione a gruppi di esperti di qualunque tipo
- Le presentazioni su invito a conferenze e congressi

- **Fellow di società scientifiche**: contiene le *fellowship* (o riconoscimenti equivalenti) di società scientifiche internazionali, ricevuti da docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento. L'attribuzione della posizione deve essere stata effettuata mediante un processo di *peer review* e sono **da escludere le mere appartenenze a società scientifiche**.

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Ricercatore/Docente	colui che ha iscritto il dato su loginiur	SI
Denominazione/tipo Fellow	campo testo libero	SI
Anno del conferimento	scelta da mensù a triennale	SI
Società/Accademia Fellow	campo di testo libero	SI
Nazionalità dell'Ente	scelta da mensù a triennale	NO
Sito web di riferimento	URL	NO

- **Direzione di riviste, collane, enciclopedie e trattati editoriali** da parte di docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento.

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Ricercatore/Docente	colui che ha iscritto il dato su loginiur	SI
Tipologia editoriale	scelta fra Rivista/Collana o Enciclopedia/Altro	SI
Titolo della Rivista o Collana	scelta dal catalogo CINECA dei periodici	SI
Titolo Enciclopedia, Trattato o altro	testo libero	SI
Anno iniziale	scelta da mensù a triennale	SI
Anno finale	scelta da mensù a triennale	NO

Sono da escludere:

- La direzione di riviste e collane editoriali a carattere divulgativo
- La curatela di singoli volumi (anche di *conference proceedings*) o la *guest editorship* di singoli numeri di rivista
- La semplice appartenenza al comitato editoriale senza ulteriori responsabilità di direzione.

- **Direttore o Responsabile scientifico di un Ente:** contiene le informazioni relative alla Direzione e Responsabilità Scientifica/Coordinamento di Enti o Istituti di Ricerca pubblici o privati, nazionali o internazionali, da parte di docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento.

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Ricercatore/Docente	colui che ha inserito il dato su logiamur	SI
Ente/Istituto di Ricerca	scelto tramite ricerca nell'archivio CINECA degli Enti	SI
Esperienza	scelta da menù a tendina	SI
Qualifica	scelta da menù a tendina	SI
Data iniziale		SI
Data finale		NO

Sono da escludere:

- Le cariche presso società scientifiche (Presidente, membro del Consiglio Direttivo, ecc.)
- Le cariche esclusivamente gestionali e che non riguardano direttamente la responsabilità scientifica dell'Ente o Istituto (ad esempio membro del Consiglio di Amministrazione)
- Le cariche ricoperte in Enti o Istituti che non hanno finalità di ricerca.

- **Incarico di insegnamento o ricerca:** contiene informazioni in merito all'attribuzione a docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento di incarichi (ufficializzati formalmente e documentabili):

- ✓ di insegnamento esclusivamente presso Atenei esteri;
- ✓ di ricerca esclusivamente presso Atenei e Centri di Ricerca esteri pubblici o privati.

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Ricercatore/Docente	colui che ha inserito il dato su logiamur	SI
Ateneo/Ente che ha conferito l'incarico	scelto tramite ricerca nell'archivio CINECA degli Enti	SI
Esperienza	scelta da menù a tendina	SI
Qualifica	scelta da menù a tendina	SI
Data di conferimento dell'incarico		SI
Data di chiusura dell'incarico		NO

Sono quindi da escludere:

- Gli incarichi di insegnamento presso Atenei italiani;
- Gli incarichi presso Istituti e Enti non accademici e senza finalità di ricerca;
- Le affiliazioni a Enti di Ricerca quali ad esempio CNR e INFN.

- **Presidente programma di congresso internazionale:** contiene le informazioni relative alla Responsabilità Scientifica di Congressi Internazionali da parte di docenti, ricercatori, dottorandi e assegnisti nel periodo di riferimento.

Campo	Tipo campo	Obbligatorio
Ricercatore/Docente	colui ha inserito il dato su logiamur	SI
Titolo congresso	campo testo libero	SI
Anno del congresso	scelta da menù a tendina	SI

Sono da escludere:

- Le mere appartenenze al comitato di programma del congresso e la partecipazione a congressi come relatori invitati;
- La responsabilità di Congressi esclusivamente nazionali;
- La responsabilità di seminari e *workshop*.

I dati inseriti in Ugov (**Fase 1**) e nella sezione PREMI E RESPONSABILITA' SCIENTIFICHE (**Fase 2**) saranno visibili al personale sul sito cineca <http://sitouniversitario.cineca.it/>, dove in basso a destra della pagina personale sarà **presente la sezione SUA-RD**.

Angela ZAMPELLA
 PROFESSORE ASSOCIATO CONFERMATO
 Settore: CHIM/05 CHIMICA ORGANICA
 Settore concorsuale: 03/C1
 Università degli Studi di NAPOLI "Federico II"
 Facoltà: NESSUNA AFFERENZA
 Dipartimento: Farmacia
 Tel: 081678525
 Email: azampella@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.

MIUR
 Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
 in collaborazione con: **CINECA**

Per modificare i vostri dati
 Dati personali
 Cambia password
 Curriculum
 Pubblicazioni
 Premi e Resp. scientifiche

Iniziativa 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) »

Cliccando si apre la pagina personale dove sono:

- **Trasferiti tutte le pubblicazioni e i premi e riconoscimenti che il personale ha inserito nella fase 1 e 2.** L'autore dovrà, per ciascun dato inserito, indicare che il dato sia **visibile**. In questo modo il dato inserito sarà trasferito nella scheda SUA-RD del Dipartimento di appartenenza.
- In corrispondenza di ciascun prodotto della ricerca inserito nella fase 1 comparirà **INCOMPLETE** nella colonna delle **info aggiuntive**.

Le informazioni inserite qui si riferiscono al prodotto della ricerca e non al singolo autore. Di conseguenza le informazioni saranno trasferite in automatico a tutti gli altri co-autori riconosciuti.

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...	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...	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...	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  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		<input checked="" type="checkbox"/>

Per i premi e riconoscimenti inseriti nella fase 2, procedere a renderli visibili nella colonna "Visibilità".

★ Premi scientifici		
Premio	Anno	Visibilità
Most cited paper 2011 Award - Journal of Medicinal Chemistry	2013	<input type="text" value="Visibile"/>
Most cited paper 2011 Award Journal of Medicinal Chemistry	2013	<input type="text" value="Visibile"/>
Most cited paper 2011 Award Journal of Medicinal Chemistry	2013	<input type="text" value="Visibile"/>
Highlight article	2012	<input type="text" value="Visibile"/>
Highlight article	2011	<input type="text" value="Visibile"/>

👤 Fellow (o equivalenti) di Società scientifiche		
Tipo Fellow	Periodo	Visibilità
DIRETTORE SCIENTIFICO DELLA RICERCA/PROGETTO: RICERCA PER BIOPELLENTE PER RODITORI	2013 2014	<input type="text" value="Visibile"/>