

**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO SETTORE CONCORSUALE 05/H2-ISTOLOGIA SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17 (INDETTA CON D.R. N. 93/2017 DEL 20/01/2017, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 10 DEL 07/02/2017).**

**VERBALE N. 2  
(Valutazione preliminare dei titoli, dei curriculum  
e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con D.R. 715/2018 del 16/03/2018, composta dai:

Prof. ROBERTO DI PRIMIO dell'Università POLITECNICA DELLE MARCHE  
Prof. FABIO NARO dell'Università degli Studi di ROMA "LA SAPIENZA"  
Prof. BEATRICE NICO dell'Università degli Studi di BARI

si insedia al completo per via telematica il giorno 19/04/2018 alle ore 14:30, a seguito di autorizzazione del Rettore, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. ROBERTO DI PRIMIO account Skype rdiprimio\_3  
Prof. FABIO NARO account Skype fabio.naro3  
Prof. BEATRICE NICO account Skype Beatrice Nico Istologia

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Skype in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. ROBERTO DI PRIMIO account e-mail r.diprimio@univpm.it  
Prof. FABIO NARO account e-mail Fabio.Naro@uniroma1.it  
Prof. BEATRICE NICO account e-mail beatrice.nico@uniba.it

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- Presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);

- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi;
- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (up load) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate;
- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione preliminare comparativa dei candidati, con esame analitico del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati ed espressione di motivato giudizio analitico.
- Comunicazione dell'elenco degli ammessi.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione comunica che in data 12/04/2018 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 5 aprile 2018 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione, prima di procedere all'esame dei titoli, prende visione dell'elenco, fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento, nei termini stabiliti dal bando.

La Commissione rileva dalla predetta comunicazione che non sono presenti candidati stranieri e che per tanto non sarà necessario procedere all'accertamento della conoscenza della lingua italiana;

Di seguito l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

- SANCILIO SILVIA
- PAINO FRANCESCA (rinuncia prot. 14567 del 07/03/2018)

Ciascun Commissario, presa visione dei dati anagrafici riguardanti i singoli candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da

parte di ciascun candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dichiarando che tutti i candidati rispondono ai requisiti di ammissione di cui all'art. 3 del Bando.

La Commissione procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (up loaded) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando che si evidenzia corrispondenza per tutti i candidati, verifica, inoltre, il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni da presentare pari a 15), dichiarando nel merito che esso è stato rispettato.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella riunione del 05/04/2018, rammenta che sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1 effettuerà la valutazione preliminare dei candidati, con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

La Commissione rammenta, altresì, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione ha stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile. In particolare la Commissione richiama i criteri già stabiliti nel primo verbale.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra il candidato Silvia Sancilio ed altri coautori, la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili tenuto conto della posizione del nome del candidato nell'elenco degli autori (maggiore rilevanza va al primo/ultimo autore) e della coerenza del lavoro con l'attività scientifica complessiva.

**La Commissione, sulla base dei criteri di massima fissati nel bando e dei criteri precisati nel verbale della prima riunione come su indicata, procede alla valutazione della candidata relativamente ai titoli, al curriculum e alla produzione scientifica, ed esprime un motivato ed argomentato giudizio da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione.**

La Commissione procede all'elencazione degli elementi oggetto di valutazione come segue: valutazione titoli, curriculum, produzione scientifica

La Commissione terminata la fase dell'elencazione, tiene conto di tutte le pubblicazioni presentate dalla candidata, come risulta dagli elenchi delle pubblicazioni sottoscritti

dalla candidata, che vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato A)

La Commissione procede poi all'esame dei titoli e del curriculum presentati da ciascun candidato, in base ai criteri individuati nella prima seduta (allegato B)

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (allegato C – giudizi analitici)

Terminata la valutazione preliminare, individua i seguenti candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi al colloquio come indicato nel bando di concorso:

1) Silvia Sancilio

I nominativi dei candidati ammessi e non ammessi sono comunicati tempestivamente al Responsabile della Procedimento che provvede ad informare i candidati sull'esito della preselezione, mediante pubblicazione dell'elenco degli ammessi e unitamente ai motivati giudizi analitici sull'albo ufficiale di Ateneo e contestualmente inseriti nel sito dell'Ateneo.

Alle ore 17 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 9 maggio alle ore 11.30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Firma Prof. ROBERTO DI PRIMIO  
Firma Prof. BETARICE NICO  
Firma Prof. FABIO NARO

Presidente  
Componente  
Segretario



**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO, SETTORE CONCORSUALE 05/H2-ISTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17, (INDETTA CON D.R. N. 93/2017 DEL 20/01/2017, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 10 DEL 07/02/2017).**

#### **DICHIARAZIONE**

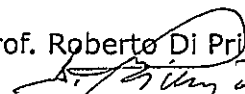
IL SOTTOSCRITTO PROF. ROBERTO DI PRIMIO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. 715/2018 del 16/03/2018 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: r.diprimio@univpm.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. FABIO NARO, **SEGRETARIO** DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

DATA 19/04/2018

Prof. Roberto Di Primio



**PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. B) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO, SETTORE CONCORSUALE 05/H2-ISTOLOGIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17, (INDETTA CON D.R. N. 93/2017 DEL 20/01/2017, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 10 DEL 07/02/2017).**

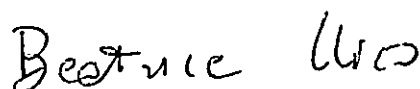
### **DICHIARAZIONE**

LA SOTTOSCRITTA PROF.SSA BEATRICE NICO, MEMBRO DELLA COMMISSIONE NOMINATA CON D.R. 715/2018 del 16/03/2018 DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: [beatrice.nico@uniba.it](mailto:beatrice.nico@uniba.it), ALLA DEFINIZIONE DEI CRITERI DI MASSIMA PER LA VALUTAZIONE DEI CANDIDATI PER LA SUDETTA PROCEDURA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. FABIO NARO, **SEGRETARIO** DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

LA SOTTOSCRITTA DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

DATA 19/04/2018



Prof.ssa Beatrice Nico

**Allegato A pubblicazioni**



## ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI INDICATE DAL CANDIDATO

### Domanda n. 1493 - Sancilio Silvia

- Cod. Progr.: 1
- Tipologia: Articolo su rivista scientifica
- Titolo dell'articolo: Caspase-3 is dually regulated by apoptogenic factors mitochondrial release and by SAPK/JNK metabolic pathway in leukemic cells exposed to etoposide-ionizing radiation combined treatment
- Titolo della rivista: International Journal of Immunopathology and Pharmacology
- Volume: 17
- Autori: R. Di Pietro, L. Centurione, N. Sabatini, D. Bosco, S. Sancilio, F. Garaci, R. Rana, A. Cataldi.
- Anno: 2004
- ISSN: 0394-6320
- Pagina iniziale: 181
- Pagina finale: 190
- Contributo del candidato: colture cellulari; Analisi del ciclo cellulare e apoptosi in citofluorimetria; inclusione campioni per la microscopia elettronica.
- Nome del file caricato: 15 Di Pietro et al 2004.pdf (2.4 Mb)
- 
- Cod. Progr.: 2
- Tipologia: Articolo su rivista scientifica
- Titolo dell'articolo: PI-3K/AKT and NFkB/IkBalph pathways are activated in Jurkat T cells in response to TRAIL treatment
- Titolo della rivista: JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY
- Volume: 202
- Autori: G. Zauli, S. Sancilio, A. Cataldi, N. Sabatini, D. Bosco, R. Di Pietro
- Anno: 2005
- ISSN: 1097-4652
- DOI: DOI: 10.1002/jcp.20202
- Pagina iniziale: 900
- Pagina finale: 911





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

**PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B**  
**BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO**

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: 02022210100 - mail: s.sancilio@unich.it

**Contributo del candidato:** colture cellulari e trattamento; Analisi dei recettori, ciclo cellulare e apoptosi in citofluorimetria; Immunofluorescenza; inclusione campioni per la microscopia elettronica.

**Altre informazioni:** La Dr.ssa Silvia Sancilio è co- primo autore

**Nome del file caricato:** 14 Zauli et al 2005.pdf (728 Kb)

**Cod. Progr.:** 3

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Levels of apoptosis in human granulosa cells seem to be comparable after therapy with a Gonadotropin-Releasing Hormone agonist or antagonist

**Titolo della rivista:** Fertility and Sterility

**Volume:** 85

**Autori:** F. Giampietro, S. Sancilio, G.M. Tiboni, R.A. Rana, R. Di Pietro.

**Anno:** 2006

**ISSN:** 0015-0282

**DOI:** org/10.1016/j.fertnstert.2005.08.020

**Pagina iniziale:** 412

**Pagina finale:** 419

**Contributo del candidato:** Elaborazione dati; analisi Annessina V/PI e Ciclo cellulare in citofluorimetria; TUNEL; Inclusione campioni per la Microscopia Elettronica.

**Nome del file caricato:** 13 Giampiero et al 2006.pdf (336 Kb)

**Cod. Progr.:** 4

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Cyclic nucleotide Response Element Binding (CREB) protein activation is involved in K562 erythroleukaemia cells differentiation

**Titolo della rivista:** Journal of Cellular Biochemistry

**Volume:** 100

**Autori:** R. Di Pietro, V. di Giacomo, L. Caravatta, S. Sancilio, R.A. Rana, A. Cataldi

**Anno:** 2007

**ISSN:** 1097-4644

**Pagina iniziale:** 1070

**Pagina finale:** 1079

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

Nome del file caricato: 10 di Giacomo et al 2009.pdf (2.2 Mb)

Cod. Progr.: 7

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: PKC-delta signalling pathway is involved in H9c2 cells differentiation

Titolo della rivista: Differentiation

Volume: 80

Autori: V. di Giacomo, M. Rapino, S. Sancilio, A. Patruno, S. Zara, R. Di Pietro, A. Cataldi.

Anno: 2010

ISSN: 0301-4681

DOI: 10.1016/j.diff.2010.06.002.

Pagina iniziale: 204

Pagina finale: 212

Contributo del candidato: elaborazione dati; stesura risultati; analisi citofluorimetriche per la determinazione della produzione di NO; Transfezione.

Nome del file caricato: 9 Di Giacomo et al 2010.pdf (1.1 Mb)

Cod. Progr.: 8

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: TRAIL promotes a pro-survival signal in erythropoietin-deprived human erythroblasts through the activation of an NF-kB/IkBalpha pathway

Titolo della rivista: Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents

Volume: 25

Autori: S. Sancilio, V. di Giacomo, A.M. Quaglietta, A. Iacone, D. Angelucci, U. Tatasciore, R.A. Rana, A. Cataldi, G. Zauli, R. Di Pietro.

Anno: 2011

ISSN: 0393-974X

Pagina iniziale: 375

Pagina finale: 386

Contributo del candidato: elaborazione dati; stesura risultati; analisi citofluorimetrica dei recettori per TRAIL; Western Blot; Immunofluorescenza.

Nome del file caricato: 8 Sancilio et al 2011.pdf (501 Kb)

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

SS



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: SILVIA Sancilio - C.F. ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

Cod. Progr.: 9

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Stem cell ageing and apoptosis

Titolo della rivista: Current Pharmaceutical Design

Volume: 18

Autori: S. Fulle, L. Centurione, R. Mancinelli, S. Sancilio, F.A. Manzoli, R. Di Pietro.

Anno: 2012

ISSN: 1381-6128

Pagina iniziale: 1694

Pagina finale: 1717

Contributo del candidato: collaborazione stesura della parte riguardante i meccanismi molecolari; ideazione e realizzazione del pathway riassuntivo.

Nome del file caricato: 7 Fulle et al 2012.pdf (1.2 Mb)

Cod. Progr.: 10

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Dual role of the caspase enzymes in satellite cells from aged and young subjects.

Titolo della rivista: Cell Death and Disease

Volume: 4

Autori: S. Fulle, S. Sancilio, R. Mancinelli, V. Gatta, R. Di Pietro

Anno: 2013

ISSN: 2041-4889

DOI: 10.1038/cddis.2013.472.

Pagina iniziale: e995

Pagina finale: e995

Contributo del candidato: elaborazione dati; stesura risultati; analisi citofluorimetriche dell'Annessina V/PI, ciclo cellulare e attivazione delle caspasi; TUNEL.

Nome del file caricato: 6 Fulle et al 2013.pdf (2.6 Mb)

Cod. Progr.: 11

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

**Titolo dell'articolo:** Biological responses of HGFs in an innovative co-culture model with Streptococcus mitis to thermosets coated with a silver polysaccharide antimicrobial system.

**Titolo della rivista:** PlosONE

**Volume:** 9

**Autori:** Sancilio S, di Giacomo V, Di Giulio M, Gallorini M, Marsich E, Travan A, Tarusha L, Cellini L, Cataldi A.

**Anno:** 2014

**ISSN:** 1544-9173

**DOI:** 10.1371/journal.pone.0096520

**Pagina iniziale:** e96520

**Pagina finale:** e96520

**Contributo del candidato:** Disegno sperimentale; elaborazione dati; stesura manoscritto; colture cellulari; saggio di migrazione cellulare, microscopia ottica.

**Nome del file caricato:** 5 Sancilio et al 2014.pdf (1.9 Mb)

**Cod. Progr.:** 12

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Cell protection mechanism through autophagy in HGFs/S. mitis co-culture treated with Chitlac-nAg.

**Titolo della rivista:** Journal of Materials Science: Materials in Medicine

**Volume:** 27

**Autori:** Gallorini M, di Giacomo V, Di Valerio V, Rapino M, Bosco D, Travan A, Di Giulio M, Di Pietro R, Paoletti S, Cataldi A, Sancilio S.

**Anno:** 2016

**ISSN:** 1573-4838

**DOI:** 10.1007/s10856-016-5803-5

**Pagina iniziale:** 186

**Pagina finale:** 186

**Contributo del candidato:** Disegno sperimentale; elaborazione dati; stesura manoscritto; revisione finale; EIA; Microscopia Ottica; Immunofluorescenza.

**Nome del file caricato:** 1 Gallorini et al 2016.pdf (1.4 Mb)

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

**PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B**  
**BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO**

**Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it**

**Cod. Progr.: 13**

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Adhesion of Human Gingival Fibroblasts/Streptococcus mitis co-culture on the nanocomposite system Chitlac-nAg.

**Titolo della rivista:** Journal of Materials Science: Materials in Medicine

**Volume:** 27

**Autori:** Cataldi A, Gallorini M, Di Giulio M, Guamieri S, Mariggì MA, Traini T, Di Pietro R, Cellini L, Marsich E, Sancilio S.

**Anno:** 2016

**ISSN:** 1573-4838

**DOI:** 10.1007/s10856-016-5701-x

**Pagina iniziale:** 88

**Pagina finale:** 88

**Contributo del candidato:** Disegno sperimentale; elaborazione dati; stesura manoscritto; revisione finale; EIA; LDH; marcatura campioni per microscopia confocale

**Nome del file caricato:** 2 Cataldi et al 2016.pdf (3.3 Mb)

**Cod. Progr.: 14**

**Tipologia:** Articolo su rivista scientifica

**Titolo dell'articolo:** Involvement of Cyclic-nucleotide Response Element-Binding family members in the radiation response of Ramos B Lymphoma cells.

**Titolo della rivista:** International Journal of Oncology

**Volume:** 48

**Autori:** Di Nisio C, Sancilio S, di Giacomo V, Rapino M, Sancilio L, Genovesi D, Di Siena A, Rana RA, Cataldi A, Di Pietro R.

**Anno:** 2016

**ISSN:** 1791-2423

**DOI:** 10.3892/ijo.2015.3238

**Pagina iniziale:** 28

**Pagina finale:** 36

**Contributo del candidato:** Elaborazione dati; stesura risultati e parziale del manoscritto; colture cellulari; western blotting.

**Altre informazioni:** la Dr.ssa Sancilio è co-primo autore

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

Pagina 7 di 8 - Stampa emessa dal Sistema per la Gestione delle Candidature in data 07/03/2017 alle ore 10:58



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: [REDACTED] - mail: s.sancillo@unich.it

Nome del file caricato: 3 Di Nisio et al 2016.pdf (931 Kb)

Cod. Progr.: 15

Tipologia: Articolo su rivista scientifica

Titolo dell'articolo: Cytotoxicity and apoptosis induction by e-cigarette fluids in human gingival fibroblast.

Titolo della rivista: Clinical Oral Investigations

Volume: 20

Autori: Sancillo S, Gallorini M, Cataldi A, di Giacomo V.

Anno: 2016

ISSN: 1436-3771

DOI: 10.1007/s00784-015-1537-x

Pagina iniziale: 477

Pagina finale: 483

Contributo del candidato: Disegno sperimentale; elaborazione dati; stesura manoscritto; collaborazione alla revisione, colture cellulari e trattamento; MTT.

Nome del file caricato: 4 Sancillo et al 2016.pdf (605 Kb)

MONTE SILVANO (PE) 7/3/2017

Luogo e data

Silvia Sancillo

Il Candidato (firma leggibile)

**Allegato b, titoli presentati**





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~0403000010000~~ - mail: s.sancilio@unich.it

## ELENCO DEI TITOLI INDICATI DAL CANDIDATO

### Domanda n. 1493 - Sancilio Silvia

- Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento  
Descrizione del titolo: Corso di base sulla tecnica di separazione cromatografica: cromatografia in fase liquida ad alte prestazioni (HPLC) - Università degli studi de L'Aquila, L'Aquila, 30 Marzo 1993  
Data di conseguimento: 30/03/1993  
Ente di rilascio: Università degli Studi de L'Aquila  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: corsi 1.pdf (103 Kb)
- Tipologia del titolo: Laurea  
Descrizione del titolo: Scienze Biologiche  
Data di conseguimento: 18/07/2001  
Ente di rilascio: Università degli Studi de L'Aquila  
Voto conseguito: 102/107  
Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva Laurea f.pdf (106 Kb)
- Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2001 all'a.a. 2012 per il C.I. di Anatomia del Sistema Motorio per il corso di Laurea in Scienze Motorie  
Data di conseguimento: 01/11/2001  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 1 f.pdf (93 Kb)
- Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2001 all'a.a. 2012 per il C.I. di Istologia, Anatomia Generale e del Sistema Motorio del Corso di Laurea in Fisioterapia  
Data di conseguimento: 01/11/2001  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

SS-



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~00000000000000000000~~ - mail: s.sancilio@unich.it

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 2 f.pdf (95 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Coinvolgimento della sfingomielina e riarrangiamento delle fibre del fuso, in cellule DAUDI, dopo trattamento con TNF e colchicina (2001 Responsabile: Prof. E. Santavenere)

Data di conseguimento: 01/11/2001

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 1 f.pdf (122 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Vie di trasduzione del segnale indotte da TRAIL (TNF-Related Apoptosis-Inducing Ligand) in cellule emopoietiche (2001-2002 Responsabile: Prof.ssa R. Di Pietro)

Data di conseguimento: 01/11/2001

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 2 f.pdf (123 Kb)

Tipologia del titolo: Esame di Abilitazione

Descrizione del titolo: Libera Professione Biologo

Data di conseguimento: 17/12/2001

Ente di rilascio: Università degli Studi de L'Aquila

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione esame di stato f.pdf (96 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Environmental influences on reproduction and development- Università "G. D'Annunzio", Chieti, 11-12 Ottobre 2002

Data di conseguimento: 11/10/2002

Ente di rilascio: Centro di Medicina della Riproduzione; Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

**PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B**  
**BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO**

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: 00000000000 - mail: s.sancilio@unich.it

**Voto conseguito:**

**Nome del file caricato:** corsi 2.pdf (146 Kb)

**Tipologia del titolo:** Corsi di Formazione e Aggiornamento

**Descrizione del titolo:** Nuovi aspetti fisiopatologici e terapeutici in ematologia- Instrumentation Laboratory, Milano, 28-29 Ottobre 2002

**Data di conseguimento:** 28/10/2002

**Ente di rilascio:** Instrumentation Laboratory

**Voto conseguito:**

**Nome del file caricato:** corsi 3.pdf (155 Kb)

**Tipologia del titolo:** cultore di materia Istologia BIO 17

**Descrizione del titolo:** dall'a.a. 2002-2003 all'a.a. 2008-2009 per il C.I. di Ulteriori Conoscenze Linguistiche, Abilità Informatica, etc del Corso di Laurea in Scienze Motorie

**Data di conseguimento:** 01/11/2002

**Ente di rilascio:** Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Voto conseguito:**

**Nome del file caricato:** dichiarazione cultore di materia 3 f.pdf (96 Kb)

**Tipologia del titolo:** cultore di materia Istologia BIO 17

**Descrizione del titolo:** dall'a.a. 2003-2004 all'a.a. 2008-2009 per il Corso di Istologia ed Embriologia del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia

**Data di conseguimento:** 01/11/2003

**Ente di rilascio:** Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Voto conseguito:**

**Nome del file caricato:** dichiarazione cultore di materia 4 f.pdf (94 Kb)

**Tipologia del titolo:** cultore di materia Istologia BIO 17

**Descrizione del titolo:** nell'a.a. 2003-2012 per il Corso di Istologia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

**Data di conseguimento:** 01/11/2003

**Ente di rilascio:** Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Voto conseguito:**

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~00000000000000000000~~ - mail: s.sancillo@unich.it

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 5 f.pdf (93 Kb)

Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa

Descrizione del titolo: dall'a.a. 2003-2004 all'a.a. 2004-2005 e dall'a.a. 2006-2007 all'a.a. 2009-2010 "Laboratorio di Istologia" per il C.I. di Ulteriori Conoscenze Linguistiche, Abilità Informatica, ecc del Corso di Laurea triennale in Scienze Motorie

Data di conseguimento: 01/11/2003

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 1 f.pdf (282 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Interazione tra radiazioni ionizzanti e fattori di trascrizione della famiglia CREB/CREM (2003-2005 Responsabile Prof.ssa R. Di Pietro)

Data di conseguimento: 01/11/2003

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 3 f.pdf (123 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17

Descrizione del titolo: dall'a.a. 2004-2005 all'a.a. 2008-2009 per il C.I. di Scienze Umane del Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro

Data di conseguimento: 01/11/2004

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 6 f.pdf (97 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Effetti di TRAIL/APO2L sulla biologia endoteliale: ruolo dell'ossido nitrico (NO) e delle ciclo ossigenasi (COX) (COFIN 2004 Responsabile: Prof.ssa R. Di Pietro)

Data di conseguimento: 01/11/2004

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unich.it

S/S



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
*Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature*

---

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

---

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: 00000000000 - mail: s.sancilio@unich.it

---

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 4 f.pdf (208 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Meccanismi molecolari alla base dell'instaurarsi dell'evento apoptotico: approfondimento e confronto in differenti modelli sperimentali (2004-2005  
Responsabile: Prof.ssa L. Centurione)

Data di conseguimento: 01/11/2004

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 5 f.pdf (207 Kb)

Tipologia del titolo: Dottorato di Ricerca

Descrizione del titolo: Citodifferenziamento e fisiopatologia dell'invecchiamento cellulare

Data di conseguimento: 25/02/2005

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito: ottimo

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva dottorato f.pdf (112 Kb)

Tipologia del titolo: borsa post doc 22 mesi

Descrizione del titolo: "EFFETTI DI TRAIL/APO-2L SULLA BIOLOGIA ENDOTELIALE: RUOLO DELL'OSSIDO NITRICO (NO) E DELLE CICLOOSSIGENASI (COX)".

Data di conseguimento: 21/03/2005

Ente di rilascio: MIUR

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 1 f.pdf (108 Kb)

Tipologia del titolo: culture di materia Istologia BIO 17

Descrizione del titolo: dall'a.a. 2006-2007 all'a.a. 2008-2009 per il C.I. di Anatomia Umana ed Istologia del Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico;

Data di conseguimento: 01/11/2006

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it



# Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara

## Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1499 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 7 f.pdf (98 Kb)

Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa

Descrizione del titolo: nell'a.a. 2006-2007 "Istologia ed Anatomia del Cuore" per il C.I. di Istologia, Anatomia Generale e del Sistema Motorio del Corso di Laurea triennale in Fisioterapia.

Data di conseguimento: 01/11/2006

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 2 f.pdf (274 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Effetti di TRAIL/APO2L nel processo aterogenico: ruolo dell'Ossido Nitrico (NO) e vie di segnale correlate (COFIN 2006 Responsabile: Prof.ssa R. Di Pietro)

Data di conseguimento: 01/11/2006

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 6 f.pdf (210 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Studio dell'apoptosi in cellule della granulosa follicolare prelevate da donne trattate con agonisti e antagonisti del GnRH (2006 Responsabile: Prof.ssa L. Centurione)

Data di conseguimento: 01/11/2006

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 7 f.pdf (210 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Descrizione del titolo: Ruolo di TRAIL/APO2L nella fisiopatologia emopoietica ed endoteliale (2006-2008 Responsabile: Prof.ssa R. Di Pietro)

Data di conseguimento: 01/11/2006

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

8,8



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: [REDACTED] - mail: s.sancilio@unich.it

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 8 f.pdf (125 Kb)

Tipologia del titolo: Contratto trimestrale attività di ricerca

Descrizione del titolo: RUOLO DI TRAIL/APO-2L NELLA FISIOPATOLOGIA EMOPOIETICA ED ENDOTELIALE

Data di conseguimento: 01/02/2007

Ente di rilascio: MIUR

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 2 f.pdf (105 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Corso teorico-pratico di formazione ed aggiornamento "La citometria: una tecnica di oggi per la biomedicina di domani. Centro di Scienze dell'Invecchiamento (Ce.S.I.) Fondazione "Università G. d'Annunzio" Chieti, 3-4 Maggio 2007

Data di conseguimento: 03/05/2007

Ente di rilascio: Società Italiana di Citometria

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 4.pdf (144 Kb)

Tipologia del titolo: Premio ANLAIDS

Descrizione del titolo: Borsa di Ricerca: EFFETTI DI TRAIL E RUOLO DELLA PROTEINA TAT HIV-1 SU CELLULE ENDOTELIALI DERIVATE DA CORDONE OMBELICALE UMANO (HUVEC): EFFETTI SULL'ASSETTO CITOSCHELETRICO

Data di conseguimento: 01/06/2007

Ente di rilascio: Associazione Nazionale per la Lotta contro l'AIDS

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 3 f.pdf (120 Kb)

Tipologia del titolo: borsa post doc 6 mesi

Descrizione del titolo: EFFETTI DI TRAIL/APO-2L NEL PROCESSO ATEROGENICO: RUOLO

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

58



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO  
Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

**DELL'OSSIDO NITRICO (NO) E VIE DI SEGNALE CORRELATE**

Data di conseguimento: 03/06/2008

Ente di rilascio: MIUR

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 4 f.pdf (109 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17

Descrizione del titolo: dall'a.a. 2008-2009 all'a.a. 2011-2012 per il C.I. di Anatomia, Fisiologia e Istologia del Corso di Laurea in Igiene Dentale

Data di conseguimento: 01/11/2008

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 8 f.pdf (93 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: "Cell decision in development and stem cell function". Università degli Studi di Teramo, 13-14 Novembre 2008

Data di conseguimento: 13/11/2008

Ente di rilascio: Università degli Studi di Teramo

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 5.pdf (209 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Dalla sala anatomica alla pratica professionale. "Ruolo dell'Anatomia Umana nella formazione all'interno della Facoltà di Medicina e Chirurgia e delle Scienze della Salute" Chieti, 3 Aprile 2009

Data di conseguimento: 03/04/2009

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 6.pdf (174 Kb)

Tipologia del titolo: Assegno di Ricerca annuale e successivo rinnovo

Descrizione del titolo: SEGNALI CELLULARI (POSSIBILI MARKER BIOLOGICI PRECOCI)

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

SS





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

**NELLA MALATTIA DI ALZHEIMER**

Data di conseguimento: 01/07/2009

Ente di rilascio: MIUR cofinanziato con il contributo della Fondazione Cassa di Risparmio della provincia di Chieti

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 5 f.pdf (112 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17

Descrizione del titolo: nell'a.a. 2009-2010 per il C.I. di Aspetti morfo-funzionali correlati ad età, genere ed esercizio fisico del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate

Data di conseguimento: 01/11/2009

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 9 f.pdf (98 Kb)

Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa

Descrizione del titolo: nell'a.a. 2009-2010 "Embriologia" per il C.I. di Aspetti morfo-funzionali correlati ad età, genere ed esercizio fisico del Corso di Laurea in Scienze e Tecniche delle attività motorie preventive e adattate.

Data di conseguimento: 01/11/2009

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 3 f.pdf (285 Kb)

Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa

Descrizione del titolo: dell'a.a. 2009-2010 all'a.a. 2011-2012 "Seminario di citologia molecolare" per il C.I. di Istologia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

Data di conseguimento: 01/11/2009

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 4 f.pdf (276 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

58



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancilio - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancilio@unich.it

Descrizione del titolo: Ruolo dell'ossido nitrico nella risposta citotossica indotta da HEMA (2009  
Responsabile Dr. V. di Giacomo)

Data di conseguimento: 01/11/2009

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 9 f.pdf (200 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Corso di aggiornamento in citofluorimetria. "Università G. d'Annunzio" Chieti,  
26 Marzo 2010

Data di conseguimento: 26/03/2010

Ente di rilascio: Instrumentation Laboratory

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 7.pdf (109 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Corso di aggiornamento in citofluorimetria: "Ultime innovazioni in  
citofluorimetria a flusso: dall'analisi multicolor e cell sorting alla citometria a  
flusso di immagine. "Università G. d'Annunzio" Chieti, 14 Aprile 2010

Data di conseguimento: 14/04/2010

Ente di rilascio: Instrumentation Laboratory

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 8.pdf (171 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: 1ST Meeting Stem Cell Research Italy. Certosa di Pontignano (SI), 17-18  
Maggio 2010

Data di conseguimento: 17/05/2010

Ente di rilascio: SCR Italy

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 9.pdf (174 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancilio - s.sancilio@unich.it

SS



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

---

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO  
Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancillo@unich.it

---

Descrizione del titolo: Corso di aggiornamento: "Governare i cambiamenti della medicina di laboratorio". "Università G. d'Annunzio" Chieti, 16 Giugno 2010

Data di conseguimento: 16/06/2010

Ente di rilascio: Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 10.pdf (121 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: Corso di aggiornamento: "Le proteine nella diagnostica clinica: nuove prospettive in medicina di laboratorio". "Università G. d'Annunzio" Chieti, 24-25 Giugno 2010

Data di conseguimento: 24/06/2010

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 11.pdf (136 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: I Meeting annuale StemTeCh: "Cellule staminali mesenchimali: quale futuro in terapia?" Centro di Scienze dell'Invecchiamento (Ce.S.I.) Fondazione "Università G. d'Annunzio" Chieti, 1 Ottobre 2010

Data di conseguimento: 01/10/2010

Ente di rilascio: StemTeCh Group

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 12.pdf (149 Kb)

Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento

Descrizione del titolo: 14. Corso di aggiornamento: "Nuove opportunità tecnologiche ed operative nel laboratorio di ematologia". "Università G. d'Annunzio" Chieti, 27 Aprile 2011

Data di conseguimento: 27/04/2011

Ente di rilascio: Società Italiana di Medicina di Laboratorio

Voto conseguito:

Nome del file caricato: corsi 13.pdf (147 Kb)



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancillo@unich.it

- Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento  
Descrizione del titolo: Joint Meeting Stem Cell Research Italy. Montesilvano (PE), 10-12 Giugno 2011  
Data di conseguimento: 10/06/2011  
Ente di rilascio: SCR Italy  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: corsi 14.pdf (208 Kb)
- Tipologia del titolo: Contratto mensile attività di ricerca  
Descrizione del titolo: IL RUOLO DI ALCUNI FATTORI DI TRASCRIZIONE (CREB/CREM) NEL CONTROLLO DELLA SOPRAVVIVENZA/DIFFERENZIAMENTO DI CELLULE EMOPOIETICHE PRIMARIE E LEUCEMICHE  
Data di conseguimento: 06/07/2011  
Ente di rilascio: Fondazione Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 6 f.pdf (112 Kb)
- Tipologia del titolo: borsa post doc 12 mesi  
Descrizione del titolo: RUOLO DEL SISTEMA TRAIL RECEPTORS NELLA SINDROME METABOLICA  
Data di conseguimento: 01/09/2011  
Ente di rilascio: I.R.C.C.S. Burlo Garofolo Trieste  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 7 f.pdf (111 Kb)
- Tipologia del titolo: Corsi di Formazione e Aggiornamento  
Descrizione del titolo: "XV Congresso Regionale Multidisciplinare di Medicina di Laboratorio" Francavilla al Mare, 21-22 Settembre 2011  
Data di conseguimento: 21/09/2011  
Ente di rilascio: Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: corsi 15.pdf (142 Kb)



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: [REDACTED] - mail: s.sancillo@unich.it

- Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa  
Descrizione del titolo: nell'a.a. 2011-2012 "Seminari di Istologia" per il Corso di Laurea Triennale in Tecniche Sanitarie di Radiologia Medica per Immagine e Radioterapia  
Data di conseguimento: 01/11/2011  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 5 f.pdf (279 Kb)
- Tipologia del titolo: Affidamento Ufficiale di Insegnamento  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2011-2012 all'a.a. 2014-2015: svolgimento di esercitazioni pratiche di "Anatomia Umana" per il Corso di Laurea in Farmacia, dell'Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Data di conseguimento: 01/11/2011  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione affidamenti ufficiali d'insegnamento 1 f.pdf (281 Kb)
- Tipologia del titolo: Ricercatore a Tempo Determinato junior  
Descrizione del titolo: Processi degenerativi del cavo orale, impiego di biomateriali e controllo delle interazioni con microrganismi dell'ambiente  
Data di conseguimento: 01/04/2012  
Ente di rilascio: MIUR (FIRB)  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 8 f.pdf (111 Kb)
- Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2012-2013 all'a.a. 2014-2015: laboratorio di "Anatomia Umana" per il Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutica  
Data di conseguimento: 01/11/2012  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 6 f.pdf (283 Kb)

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancillo@unich.it

- Tipologia del titolo: Affidamento Ufficiale di Insegnamento
- Descrizione del titolo: dall'a.a. 2012-2013 all'a.a. 2014-2015: cotitolare del corso di insegnamento di "Anatomia Umana", 11 CFU (partizione studenti H-Z), per il Corso di Laurea in Farmacia, Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara
- Data di conseguimento: 01/11/2012
- Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara
- Voto conseguito:
- Nome del file caricato: Dichiarazione affidamenti ufficiali d'insegnamento 2 f.pdf (282 Kb)
- Tipologia del titolo: Affidamento Ufficiale di Insegnamento
- Descrizione del titolo: dall'a.a. 2012-2013 all'a.a. 2014-2015 e nell'a.a. 2016-2017: cotitolare del corso di insegnamento a scelta: "Allestimento, preparazione e processazione di preparati biologici per la Microscopia Ottica ed Elettronica", 3 CFU, per il Corso di lau
- Data di conseguimento: 01/11/2012
- Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara
- Voto conseguito:
- Nome del file caricato: Dichiarazione affidamenti ufficiali d'insegnamento 3 f.pdf (284 Kb)
- Tipologia del titolo: Valutazione degli Studenti
- Descrizione del titolo: a.a. 2012-2013 insegnamento di "Anatomia Umana"
- Data di conseguimento: 01/11/2012
- Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara
- Voto conseguito: 3.17/4
- Nome del file caricato: dichiarazione valutazioni studenti 1 f.pdf (198 Kb)
- Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR
- Descrizione del titolo: Ruolo delle Protein Chinasi C (PKC) nei processi di interazione/integrazione tra biomateriale dentale/tessuto ospite/flora microbica della cavità orale (2012 Responsabile Prof.ssa A. Cataldi)
- Data di conseguimento: 01/11/2012
- Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara
- Voto conseguito:

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~XXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancillo@unichi.it

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 10 f.pdf (123 Kb)

Tipologia del titolo: Valutazione degli Studenti

Descrizione del titolo: a.a 2013-2014 insegnamento di "Anatomia Umana"

Data di conseguimento: 01/11/2013

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito: 3.59/4

Nome del file caricato: dichiarazione valutazioni studenti 2 f.pdf (200 Kb)

Tipologia del titolo: Specializzazione area non medica

Descrizione del titolo: Biochimica Clinica

Data di conseguimento: 18/07/2014

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito: 70/70elode

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva scuola specializzazione f.pdf (102 Kb)

Tipologia del titolo: Valutazione degli Studenti

Descrizione del titolo: a.a. 2014-2015 corso a scelta "Allestimento, processazione ed osservazione di preparati biologici per la microscopia ottica ed elettronica"

Data di conseguimento: 01/11/2014

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito: 3.83/4

Nome del file caricato: dichiarazione valutazioni studenti 3 f.pdf (203 Kb)

Tipologia del titolo: Valutazione degli Studenti

Descrizione del titolo: a.a 2014-2015 insegnamento di "Anatomia Umana"

Data di conseguimento: 01/11/2014

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito: 3.55/4

Nome del file caricato: dichiarazione valutazioni studenti 4 f.pdf (198 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unichi.it

8-8



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: [REDACTED] - mail: s.sancillo@unich.it

Descrizione del titolo: Studio degli effetti di una soluzione polisaccaridica contenente nanoparticelle d'argento (Chitlac-nAg) sul microambiente del cavo orale. (2014 Responsabile Dr. S. Sancillo)

Data di conseguimento: 01/11/2014

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 11 f.pdf (213 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17

Descrizione del titolo: dall'a.a. 2015-2016 per il C.I. di Anatomia Umana del Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive

Data di conseguimento: 01/02/2015

Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Voto conseguito:

Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 12 f.pdf (94 Kb)

Tipologia del titolo: Contratto mensile attività di ricerca

Descrizione del titolo: Produzione e commercio di dispositivi medici per odontoiatria

Data di conseguimento: 01/04/2015

Ente di rilascio: GEASS SRL Pozzuolo Del Friuli (UD)

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 9 f.pdf (105 Kb)

Tipologia del titolo: Assegno di Ricerca annuale e successivo rinnovo

Descrizione del titolo: Studio dei meccanismi molecolari che regolano il differenziamento di cellule staminali mesenchimali umane in senso osteoblastico su scaffolds di idrossiapatite rivestiti di chitlac-nAg utilizzabili nella medicina rigenerativa ortopedica

Data di conseguimento: 03/06/2015

Ente di rilascio: MIUR

Voto conseguito:

Nome del file caricato: Dichiarazione Sostitutiva borse 10 f.pdf (120 Kb)

Tipologia del titolo: conoscenza della lingua inglese

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unich.it





**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: SILVIA SANCILLO - CF: ~~000000000000000000~~ - mail: s.sancillo@unich.it

Descrizione del titolo: certificazione livello Upper-Intermediate B2  
Data di conseguimento: 22/06/2015  
Ente di rilascio: American Academy Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione livello inglese.pdf (125 Kb)

Tipologia del titolo: Visiting Scientist  
Descrizione del titolo: Riunione scientifica per collaborazione presso il Dipartimento di Odontoiatria e Periodontologia del Policlinico Universitario di Regensburg  
Data di conseguimento: 19/07/2015  
Ente di rilascio: Universitätsklinikum Regensburg  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: visiting scientist.pdf (133 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2015-2016 all'a.a. 2016-2017; per il Corso di Istologia del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria  
Data di conseguimento: 01/11/2015  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 14 f.pdf (97 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17  
Descrizione del titolo: nell'a.a. 2015-2016 per il Corso di Istologia ed Embriologia del Corso di Laurea in Fisioterapia  
Data di conseguimento: 01/11/2015  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 10 f.pdf (96 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Istologia BIO 17  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2015-2016 per il C.I. di Anatomia e Fisiologia 1 del Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive

Questo documento è stato stampato da Silvia Sancillo - s.sancillo@unich.it



**Università degli Studi Gabriele d'Annunzio - Chieti Pescara**  
**Procedure Pubbliche di Selezione - Sistema per la gestione delle candidature**

PROCEDURA PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO - TIPOLOGIA B  
BIO/17 - dipartimento di MEDICINA E SCIENZE DELL'INVECCHIAMENTO

Domanda: 1493 - Candidato: Silvia Sancillo - CF: ~~XXXXXXXXXXXX~~ - mail: s.sancillo@unich.it

Data di conseguimento: 01/11/2015  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 11 f.pdf (94 Kb)

Tipologia del titolo: cultore di materia Anatomia BIO 16  
Descrizione del titolo: dall'a.a. 2015-2016 per il C.I. di Biologia Vegetale e Anatomia Umana del Corso di Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutica

Data di conseguimento: 01/11/2015  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: dichiarazione cultore di materia 13 f.pdf (96 Kb)

Tipologia del titolo: Affidamento di Attività Didattica Integrativa  
Descrizione del titolo: nell'anno a.a. 2015-2016: esercitazioni di Istologia per il corso di Istologia ed Embriologia del Corso di Odontoiatria e Protesi Dentaria

Data di conseguimento: 01/11/2015  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: Dichiarazione attività didattica integrativa 7 f.pdf (200 Kb)

Tipologia del titolo: Componente di U.O. in Progetti di Ricerca finanziati con i fondi MIUR  
Descrizione del titolo: Ruolo di Nrf2 nel differenziamento osteoblastico di cellule da polpa dentale su scaffold di Chitlac, (2016 Responsabile Dr. Di Giacomo)

Data di conseguimento: 01/11/2016  
Ente di rilascio: Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara  
Voto conseguito:  
Nome del file caricato: componente UO in progetti di ricerca finanziati 12 f.pdf (122 Kb)

S.8

Allegato C – schema giudizio

Candidata Silvia Sancilio

Giudizio del Prof. Roberto Di Primio relativo a

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Si considerano positivamente il possesso del titolo di Dottore di ricerca, l'attività didattica, l'attività di formazione e ricerca, la partecipazione a progetti di ricerca finanziati e a gruppi di ricerca, il conseguimento di premi, la titolarità di brevetti, l'attività di relatore a congressi. Tutti titoli presentati e riconosciuti validi, mostrano piena attinenza con le tematiche del SSD BIO/17.

**GIUDIZIO:** La candidata, Dott.ssa Silvia Sancilio, presenta un curriculum di buon livello, corredato da titoli di rilievo (dottorato) e da un'attività di ricerca che attraverso varie tipologie di contratto si esplica in maniera solida e continuativa dal 2001; continuativa appare anche l'attività didattica, con incarichi di insegnamento ufficiali e con attività integrative, e tutte pienamente attinenti il settore BIO/17. La candidata ha inoltre partecipato a vari progetti ammessi al finanziamento e mostra un network di collaborazioni ben consolidato.

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

#### **DESCRIZIONE:**

Nella valutazione della produzione scientifica vengono considerati l'originalità delle ricerche svolte, l'innovatività, il rigore metodologico, la loro attinenza alle tematiche del SSD BIO/17 così come la loro collocazione editoriale (giudicata in base all'impact factor delle riviste) e il loro impatto sulla comunità scientifica (numero di citazioni, h index). Viene inoltre valutato il reale apporto del candidato alla ricerca svolta (posizione nella stringa degli autori)

**GIUDIZIO** La candidata, Dott.ssa Silvia Sancilio, presenta 15 pubblicazioni; la produzione scientifica appare caratterizzata da continuità temporale, da un buon grado di originalità e da un rigoroso approccio scientifico; le tematiche affrontate rientrano pienamente in quelle del SSD BIO/17. La collocazione editoriale è di discreto/buon livello nel panorama internazionale. Nella maggior parte delle

pubblicazioni presentate la candidata appare primo/ultimo nome, indicando quindi un ruolo preminente della stessa nello svolgimento di tali ricerche.

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

La candidata, Dott.ssa Silvia Sancilio, presenta un curriculum corredato di titoli e una produzione scientifica che consentono di darle una valutazione pienamente positiva in riferimento alla sua formazione, attività di ricerca, attività didattica e disseminazione dei risultati

**Giudizio del Prof. Beatrice Nico relativo a Silvia Sancilio**

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE :**

A partire dal aa 2001-2002 la candidata ha svolto attività didattica come cultore della materia di Istologia e successivamente come co- titolare degli insegnamenti di Anatomia Umana per il corso di Laurea in Farmacia. Ha fatto parte delle Commissioni di esame di Istologia per corsi di laurea triennali e a ciclo unico dove ha svolto anche attività di didattica integrativa. La candidata è stata componente in progetti di ricerca, ha partecipato a gruppi di ricerca e sperimentazione clinica con una rete di collaborazioni nazionali e ha conseguito premi e riconoscimenti nazionali.

#### **GIUDIZIO:**

La candidata è in possesso del titolo di Dottore di ricerca, presenta un curriculum molto buono, ha svolto attività didattica pienamente attinente al settore BIO17 e una attività di ricerca intensa e continuativa maturando premi e riconoscimenti nazionali.

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

#### **DESCRIZIONE :**

La candidata è autrice di 27 pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali impattate. Le 15 pubblicazioni presentate ai fini concorsuali sono di elevato livello, presentano un impact factor molto buono, sono coerenti con la declaratoria del settore BIO17-Istologia, sia per i contenuti che per le metodologie impiegate. Nella maggior parte delle pubblicazioni la posizione del nome della candidata, come primo o ultimo nome nella lista dei coautori indica che in tali lavori ella ha svolto un ruolo preminente.

#### **GIUDIZIO:**

La candidata presenta una produzione scientifica, continuativa, coerente con il settore BIO17, di elevato livello scientifico e ampia diffusione nella comunità scientifica, nelle quali l'apporto preminente della candidata risulta evidente.

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

La Dottoressa Silvia Sancilio presenta una formazione curriculare ed una esperienza didattica e scientifica pienamente consolidata e attinente al settore concorsuale BIO17 che pertanto consentono di riconoscere alla candidata una valutazione ampiamente positiva e l' idoneità a ricoprire il posto di ricercatore di cui alla presente procedura.

Giudizio del Prof. Fabio Naro relativo alla Candidata Silvia Sancilio

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

La candidata è in possesso del titolo di Dottore di ricerca, di documentazione attestante attività didattica, di attività di formazione e ricerca, di partecipazione a progetti di ricerca finanziati ed a gruppi di ricerca, il conseguimento di premi scientifici, di titolarità brevettuale, e di attività di relatore a congressi. Tutti i titoli presentati sono riconosciuti validi e attinenti al SSD BIO/17.

**GIUDIZIO:** La candidata, Dott.ssa Silvia Sancilio, presenta un curriculum scientifico e didattico di buon livello incentrato sulle tematiche del SSD BIO/17. La dott.ssa ha una continuativa attività di ricerca dal 2001 che si è integrata, nel corso degli anni, con la sua attività di docente avendo avuto l'affidamento di corsi e svolto attività didattica integrativa. La candidata è stata inserita in gruppi di livello nazionali con diversi progetti ammessi a finanziamento.

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione della produzione scientifica è basata sulla l'originalità, l'innovatività, il rigore metodologico, la coerenza con le tematiche del SSD BIO/17 della ricerca effettuata. Inoltre le pubblicazioni sono valutate in base al prestigio della rivista (giudicata in base all'impact factor delle riviste) e l'impatto sulla comunità scientifica (numero di citazioni, h index). L'apporto del candidato sarà determinato in base alla posizione tra gli autori.

**GIUDIZIO** Le 15 pubblicazioni presentate dimostrano una buona consistenza complessiva e continuità della produzione scientifica. I temi sono pienamente in linea con quelli del SSD BIO/17. Le riviste scientifiche sono di buon livello nel panorama internazionale. La collocazione tra gli autori della candidata è quasi sempre privilegiata indicando un suo ruolo fondamentale nella conduzione della ricerca.

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

La candidata ha un buon curriculum accompagnato da una buona produzione scientifica, in cui dimostra un ruolo preminente. Rilevante è la sua attività didattica. Si

può concludere che la candidata ha raggiunto una buona maturità scientifica e su questa base è ammessa al colloquio.

---

**Giudizio collegiale relativo a Silvia Sancilio**

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE**

Si considerano positivamente il possesso del titolo di Dottore di ricerca, l'attività didattica, l'attività di formazione e ricerca, la partecipazione a progetti di ricerca finanziati, le collaborazioni scientifiche nazionali, i premi e la titolarità di brevetti. Si considera infine l'attività di relatore a congressi. Ciascun titolo risulta pertinente alle tematiche del settore BIO/17

**GIUDIZIO**

La candidata, Dott.ssa Silvia Sancilio, risulta in possesso della quasi totalità dei titoli considerati: Dottorato, attività didattica a livello universitario in maniera continuativa dal 2001, attività di formazione e ricerca (assegni, borse, co.co.co dal 2001). È inoltre ben inserita in gruppi di ricerca a livello nazionale e ha partecipato alla realizzazione di progetti ammessi al finanziamento. Ha conseguito premi e partecipato a congressi in qualità di relatore. Tutti i suddetti titoli sono caratterizzati da una piena pertinenza con le tematiche proprie del SSD BIO/17.

**PRODUZIONE SCIENTIFICA**

**DESCRIZIONE**

Originalità, rigore scientifico, collocazione editoriale, impatto sulla comunità scientifica di riferimento e contributo individuale sono criteri di valutazione della produzione scientifica. Per tali valutazioni, si tiene conto dell'impact factor, del numero di citazioni, dell'H index e della posizione del nome nella stringa degli autori.

**GIUDIZIO**

La candidata presenta 15 pubblicazioni, incentrate su tematiche pienamente riconducibili a quelle del SSD BIO/17. Le pubblicazioni appaiono originali e le ricerche condotte con grande rigore scientifico; le stesse sono edite su riviste di discreto rilievo a livello internazionale e hanno ottenuto un discreto impatto sulla comunità scientifica. Nella maggioranza delle pubblicazioni la candidata ricopre il ruolo di primo/ultimo autore, suggerendo un reale contributo della stessa nella loro conduzione



### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

Tenuto conto dei titoli presentati e di cui è stato accertato il possesso (dottore di ricerca, attività didattica, attività di ricerca, realizzazione attività progettuale, partecipazione e gruppi di ricerca, attività di relatore e conseguimento di premi) e delle pubblicazioni scientifiche originali, pertinenti, di discreta collocazione editoriale e con un evidente ruolo primario della candidata, si ritiene che la Dott.ssa Silvia Sancilio sia valutata positivamente per la presente procedura

Prof. Fabio Naro, segretario

