



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI

CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE  
VERBALE CDD N. 17-ris-2015 del DSCG – in seduta ristretta  
SEDUTA DEL 08/10/2015 ore 12.00

Si riunisce in data odierna il Consiglio di Dipartimento ristretto ai soli docenti di I e II fascia, regolarmente convocato, nei locali del complesso universitario di Monserrato (Sala Riunioni I piano) per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Approvazione profilo didattico e scientifico per il reclutamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di un Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Cagliari, settore concorsuale 03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici, SSD CHIM/03- Chimica Generale e Inorganica.
- 2) Varie ed eventuali

Dal tabulato firme risultano

Presenti: MC Aragoni, M Arca, D Atzei, E Cadoni, C Cannas, MF Casula, R Cidu, G Ennas, M Franceschelli, A Funedda, F Isaia, L Lecca, V Lippolis, A Loi, ML Mercuri, R Monaci, M Monduzzi, A Musinu, A Porcheddu, A Salis.

Assenti giustificati: C Corradini, G.Crisponi, S De Muro, F Frau, P Lattanzi, M Marchi, RT Melis, VM Nurchi, P Orru', A Vacca. Congedo: A Corrias.

Assenti non giustificati: AM Bernard, G Cerioni, B Elsener, G Ghiglieri, GL Pillola, P Pittau, A Rossi.

Costatata la presenza del numero legale, corrispondente alla maggioranza assoluta dei Professori di I e II Fascia, la seduta ha inizio alle ore 12.10.

Presiede la seduta il Direttore Prof. Maura Monduzzi, funge da segretario verbalizzante la Prof.ssa Maria Carla Aragoni.

- 1) Approvazione profilo didattico e scientifico per il reclutamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche di un Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche dell'Università degli Studi di Cagliari, settore concorsuale 03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici, SSD CHIM/03- Chimica Generale e Inorganica.

Il Direttore presenta al Consiglio il seguente profilo didattico e scientifico proposto dai colleghi del settore concorsuale 03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici, SSD CHIM/03- Chimica Generale e Inorganica.

Numero dei posti	1	Tipologia chiamata	Valutativa riservata a Ricercatori a tempo Indeterminato in servizio presso l'Università degli Studi di
------------------	---	--------------------	---

		Cagliari in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale
<b>Ruolo</b>	Professore Associato	
<b>Area scientifica</b>	03 – Scienze Chimiche	
<b>Settore concorsuale</b>	03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici	
<b>Profilo (SSD)</b>	CHIM/03-Chimica Generale e Inorganica	
<b>Dipartimento</b>	Scienze Chimiche e Geologiche, Università degli Studi di Cagliari	
<b>Numero massimo delle pubblicazioni presentabili</b>	15	
<p><b>Specifiche funzioni che il professore chiamato dovrà svolgere (<i>tipologia di impegno didattico e scientifico</i>):</b></p> <p>Le funzioni scientifiche e didattiche richieste sono nell'ambito del Settore Concorsuale con le specifiche competenze del Settore Scientifico Disciplinare.</p> <p>In particolare, le funzioni scientifiche saranno orientate alla progettazione, sviluppo e studio di sistemi supramolecolari complessi sia di tipo host-guest che nanostrutturati con funzione di sensori e traccianti a trasduzione ottica del segnale per la rilevazione di analiti ionici e molecolari di interesse biologico, ambientale ed alimentare e per applicazioni nel campo della nanomedicina. L'attività scientifica dovrà essere svolta all'interno del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, in collaborazione con i docenti ad esso afferenti, con lo scopo di integrare e arricchire gli studi attualmente in corso. Sarà richiesta una chiara indipendenza nella scelta e nello studio di problematiche scientifiche, nonché capacità di collaborazione con reti di ricercatori a livello nazionale ed internazionale, e di coordinamento di progetti di ricerca.</p> <p>L'attività didattica sarà nell'ambito degli insegnamenti di base e caratterizzanti assegnati dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche e riferiti al Settore Scientifico Disciplinare CHIM/03 nell'ambito dei Corsi di Laurea di cui il Dipartimento è responsabile nell'Ateneo e nell'ambito di tutti gli altri Corsi di Laurea a cui il Dipartimento afferisce e/o contribuisce nell'Ateneo. In particolare, oltre all'insegnamento di corsi di Chimica Generale per i primi anni di corsi di Laurea Scientifici, l'attività didattica prevederà l'insegnamento di corsi caratterizzanti di Chimica Inorganica, Chimica di Coordinazione e Supramolecolare.</p>		

Il consiglio di Dipartimento esprime all'unanimità parere favorevole.

Esaurito l'o.d.g. e non essendoci varie ed eventuali da discutere, il CDD termina ore 12.30

Letto, e approvato seduta stante

IL SEGRETARIO  
Prof.ssa Maria Carla Aragoni

IL DIRETTORE  
Prof. Maura Monduzzi

