



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CAGLIARI
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

VERBALE CDD N.9_2017

6 giugno 2017, ore 15.00, Aula 17, Monserrato

O.d.G

- 1) Comunicazioni
- 2) Approvazioni verbali CDD N. 6 e 7
- 3) Ratifica Disposizioni per Collegio Dottorati
- 4) Ratifica Disposizioni Bandi, Commissioni
- 5) Approvazione richieste bandi, contratti e borse
- 6) Documento Dottorandi
- 7) Politiche per Assicurazione della Qualità:
 - a) Piano Triennale e documenti relativi
 - b) Integrazione commissione didattica
- 8) Proposta per quota 1.25% su fondi esterni
- 9) Bando Visiting Professor: Lista preliminare
- 10) Varie&eventuali

Il Consiglio di Dipartimento si riunisce presso l'Aula Beta del Complesso Universitario di Monserrato.

Dal tabulato firme risultano

Presenti: MC Aragoni, M Arca, D Atzei, MG Cabiddu, E Cadoni, F Cesare Marincola, R Cidu, L Costamagna, G Cruciani, MG Cutrufello, S Da Pelo, G De Giudici, G Ennas, L Fanni, C Fattuoni, C Floris, M Franceschelli, F Frau, A Funedda, A Garau, G Ghiglieri (esce ore 16), A Idini, F Isaia, L Lecca, V Lippolis, MT Melis, M Monduzzi, S Murgia, A Musinu (esce ore 16.30), S Naitza, G Navarra, S Noli, VM Nurchi, P Orru', F Palmas, G Picci, GL Pillola, T Pivetta, S Porcedda, A Porcheddu, E Rombi, A Rossi, A Salis, M Sanna Angotzi, GG Scanu, F Secci, MF Sini, A Vacca, MA Vacca.

Assenti giustificati: S Andreucci, A Arthemalle, A Balistreri, C Cannas, MF Casula, C. Corradini, S De Muro, B Elsener, A Ibba, A Loi, RT Melis, ML Mercuri, F Mocci, R Mocci, R Monaci, M Nieddu, A Pira.

Congedo: C Caltagirone, A Corrias, A Falqui, P Scano, A Serpe

Assenti non giustificati: S Columbu, A Frongia

Constatata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 15.20 .

Presiede la seduta il Direttore Prof. Maura Monduzzi, e, per motivi organizzativi della Segr. Amm., funge da segretario verbalizzante il Prof. Sergio Murgia

Preliminarmente il direttore chiede di spostare il punto (8) dopo il punto (5) per motivi organizzativi.

1) Comunicazioni

Il direttore informa che la Dr.ssa Angela Serpe ha chiesto l'afferenza al DICAAR, che ha già deliberato di accettare la richiesta.

2) Approvazioni verbali CDD N. 6 e 7

Non sono pervenute richieste di modifiche per entrambi i verbali.

Il direttore chiede l'approvazione

Il Consiglio approva all'unanimità

3) Ratifica Disposizioni per Collegio Dottorati

Il direttore informa che ha dovuto procedere a DD per motivi di urgenza.

a) Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche

Oggetto: disposizione del Direttore per l'approvazione della proposta di rinnovo del Corso di Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche, XXXIII ciclo

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche esamina la proposta di rinnovo per il XXXIII ciclo del Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche, con sede amministrativa presso lo stesso Dipartimento e in convenzione con l'Università di Sassari (Dipartimento di Chimica e Farmacia)

Il Collegio dei docenti del dottorato è così composto:

N.	COGNOME E NOME	ATENEO	DIPARTIMENT o/ STRUTTURA	RUOLO (Coordinator e; Componente gruppo dei 16 docenti; Altro componente)	QUALIFICA	SETTORE CONCORSU ALE	AREA CUN- VQR	SSD	IN PRESENZA DI CURRICUL A, INDICARE L'AFFERE NZA
1	Enzo Stefano	Sassari	Chimica e Farmacia	Coordinatore	Professore Ordinario	03/A2	03	CHIM/02	
2	Casu Mariano	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/A2	03	CHIM/02	
3	Lippolis Vito	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	03/B1	03	CHIM/03	
4	Rossi Antonella	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	03/A1	03	CHIM/01	
5	Monduzzi Maura	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	03/A2	03	CHIM/02	
6	Cinellu Maria Agostina	Cagliari	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03//B1	03	CHIM/03	
7	Innocenzi Plinio	Sassari	Architettura , Design e Urbanistica	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	09/D1	09	ING- IND/22	

8	Mariani Alberto	Sassari	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/C2	03	CHIM/04	
9	Malfatti Luca	Sassari	Architettura, Design e Urbanistica	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	09/D1	09	ING-IND/22	
10	Demontis	Pierfranco	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	03/A2	03	CHIM/02	
11	Arca Massimiliano	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
12	Cannas Carla	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
13	Casula Maria Francesca	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
14	Porcheddu Andrea	Cagliari	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	03/C1	03	CHIM/06	
15	Elsener Bernhard	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	09/D1	09	ING-IND/22	
16	Musinu Anna Maria Giovanna	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	03/A2	03	CHIM/02	
17	Isaia Francesco	Cagliari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
18	Ennas Guido	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
19	Aragoni Maria Carla	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
20	Mercuri	Maria Laura	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
21	Caltagiron e Claudia	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
22	Rombi Elisabetta	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore Confermato	03/C2	03	CHIM/04	
23	Murgia Sergio	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/A2	03	CHIM/02	

24	Boatto Gianpiero	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/D1	03	CHIM/08	
25	Gavini Elisabetta	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/D2	03	CHIM/09	
26	Carta Antonio	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/D1	03	CHIM/08	
27	Garribba Eugenio	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
28	Sechi Mario	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Ricercatore Confermato	03/D1	03	CHIM/08	
29	Mulas Gabriele Raimondo Celestino Ettore	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/A2	03	CHIM/02	
30	Sipala Valeria	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Ricercatore Confermato	02/B3	02	FIS/07	
31	De Luca Lidia Vera Giovanna	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/C1	03	CHIM/06	
33	Frongia Angelo	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore Confermato	03/C1	03	CHIM/06	
34	Salis Andrea	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	03/A2	03	CHIM/02	
35	Porcedda Silvia	Cagliari	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore Confermato	03/A2	03	CHIM/02	
36	Sanna Gavino	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/A1	03	CHIM/01	
37	Zucca Antonio	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro Componente	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	
38	Carpinelli	Massimo	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	02//B3	02	FIS/07	
39	Flaminia Cesare Marincola	Cagliari	Dipartiment o di Scienze Chimiche e Geologiche	Altro componente	Ricercatore Confermato	03/A2	03	CHIM/02	
40	Francesco Secci	Cagliari	Dipartiment o di Scienze Chimiche e Geologiche	Altro componente	Ricercatore di Tipo B	03/C1	03	CHIM/06	
41	Rassu Giovanna	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro componente	Ricercatore confermato	03/D2	03	CHIM/09	
42	Medici Serenella	Sassari	Chimica e Farmacia	Altro componente	Ricercatore confermato	03/B1	03	CHIM/03	

Membri del Collegio (Personale docente si Università straniere)

	Nome e Cognome	Ateneo	Dipartimento	Paese	Tipo di Ente	Ruolo	Qualifica	Area ERC	In presenza di curricula indicare l'afferenza
--	-------------------	--------	--------------	-------	--------------------	-------	-----------	----------	--

1	Gale Philip	University of Southampton	School of Chemistry	Regno Unito	Ente di Ricerca	Altro componente	Professore	PE5 Synthetic chemistry and materials	
2	Takahashi Masa	University of Osaka	Prefecture University Graduate School of Engineering	Giappone	Ente di Ricerca	Altro componente	Professore	PE5 Synthetic chemistry and materials	

Per la sostenibilità del corso sono disponibili le risorse di seguito riportate:

RISORSE FINANZIARIE	IMPORTO	FORTE FINANZIAMENTO	NOME PROGETTO SU UGOV (OBBLIGATORIO)
Borse di studio (1 borsa aggiuntiva*) (finanziamento triennale per numero borse. Importo annuale borsa, comprensivo di oneri, per il 2018, € 16.705,67; per il 2019, € 16.796,60; per il 2020, € 16.887,56)	€ 50.389,83	Progetto regionale CESA	
Maggiorazione per max 18 mesi di soggiorno all'estero, per numero borse (Importo maggiorazione 50% per un mese, per il 2018, € 696,06; per il 2019, € 699,85; per il 2020, € 703,64)	€ 12.597,3	Progetto regionale CESA	
Budget per attività di ricerca in Italia e all'estero (€ 4.000,00 per ciascun dottorando, con borsa e senza borsa)	€ 32.000,0	Progetti regionali, progetti nazionali e internazionalizzati, conto terzi	

I posti sostenibili per l'a.a. 2017/2018 sono complessivamente **8**, di cui **2** senza borsa. A questi posti si aggiungono i 3 posti UNISS in convezione con Cagliari.

*E' in fase di perfezionamento la convenzione Igea-UNICA per il finanziamento di una borsa aggiuntiva (Progetto regionale CESA)

Il Direttore, esaminata la proposta sulla composizione del Collegio dei docenti per il XXXIII ciclo, approva il rinnovo del Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche con sede Amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e geologiche e attesta la disponibilità delle risorse suindicate.

Contestualmente si propone il rinnovo della convenzione UNICA-UNISS per un'ulteriore anno.

Il Direttore si impegna a portare in approvazione la presente Disposizione alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento DSCG.

Il Consiglio ratifica all'unanimità'

b) Dottorato in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente

Oggetto: Disposizione del Direttore per l'approvazione delle proposte dei corsi di dottorato di ricerca con sede amministrativa presso l'Università di Cagliari, a.a. 2017/2018 - XXXIII ciclo.

Approvazione della proposta di rinnovo per il XXXIII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente.

Il Direttore esamina inoltre la proposta di rinnovo per il XXXIII ciclo del Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

Il Collegio dei docenti del dottorato è così composto:

n.	Cognome e nome	Dipartimento/ Struttura	Ruolo	Qualifica	Settore concorsuale	Area
1.	Muntoni Aldo	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Coordinatore	Professore Ordinario	08/A	08
2.	Bacchetta Gianluigi	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	05/A	05
3.	Cappai Giovanna Salvatorica	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	08/A	08
4.	Carucci Alessandra	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	08/A	08
5.	Cidu Rosa	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	04/A	04
6.	Corradini Carlo	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
7.	Cruciani Gabriele	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore confermato	04/A	04
8.	Da Pelo Stefania	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Professore Associato	04/A	04
9.	De Gioannis Giorgia	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Altro Componente	Professore Associato	08/A	08
10.	De Giudici Giovanni Battista	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Ricercatore confermato	04/A	04
11.	Dentoni Valentina	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Altro Componente	Professore Associato	08/A	09
12.	Franceschelli Marcello	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	04/A	04
13.	Frau Franco	Scienze Chimiche e	Componente del gruppo dei 16	Professore Associato	04/A	04

		Geologiche	docenti	confermato		
14.	Funedda Antonio Luca	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	04/A	04
15.	Ghiglieri Giorgio	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
16.	Loi Alfredo	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
17.	Loi Maria Cecilia	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/A	05
18.	Manca Pier Paolo	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Altro Componente	Professore Ordinario	08/A	09
19.	Marignani Michela	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/A	05
20.	Massacci Giorgio	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	08/A	09
21.	Maxia Andrea	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	05/A	05
22.	Orrù Paolo Emanuele	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
23.	Serpe Angela	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore confermato	03/B1	03
24.	Vacca Andrea	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	07/E1	07

Per la sostenibilità del corso sono disponibili le risorse di seguito riportate:

RISORSE FINANZIARIE	IMPORTO	FONTE FINANZIAMENTO	NOME PROGETTO SU UGOV (OBBLIGATORIO)
Budget per attività di ricerca in Italia e all'estero (€ 4.000,00 per ciascun dottorando, con borsa e senza borsa)	€ 4.000,00 per ciascun dottorando del XXXIII ciclo che svolgerà la propria attività presso il Dipartimento	garantiti dal Supervisore al quale verrà affidato il/i Dottorando/i	FONDO MOBILITA' DOTTORANDI ING. CIVILE E ARCHITETTURA XXIX CICLO Costo A.15.01.03.05.01.01 Dottorato di ricerca - parte esercizio 48.000,00

I posti sostenibili per l'a.a. 2017/2018 sono complessivamente 7, di cui 2 senza borsa, cui si somma 1 posto con borsa riservato a candidati che abbiano conseguito la laurea all'estero.

Il Direttore esaminata le schede dell'Anagrafe Dottorati CINECA contenente le proposte, approva il rinnovo del Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente, con sede amministrativa presso Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, attesta la disponibilità delle risorse suindicate per il **Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente**.

Il Direttore si impegna a portare in approvazione la presente Disposizione alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento DSCG.

Il Consiglio ratifica all'unanimita'

4) Ratifica Disposizioni Bandi, Commissioni

Il Consiglio approva all'unanimità le seguenti disposizioni del Direttore del Dipartimento:

a) Disposizione del Direttore con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione di una borsa di ricerca della durata di quattro mesi dal Titolo: "Elaborazione in modalità di calcolo parallela di dati di diffrazione dei raggi-X su nanofasi e nanocomposite" per un costo di € 6.455,00 a valere sui fondi RICRAS_CTC_2015_CASULA Premialità RAS. La Commissione è costituita da:

Prof. Maria Francesca Casula Presidente

Dr. Francesca Mocci Segretario

Dr. Gabriele Navarra Componente

b) Disposizione del Direttore con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice per l'attribuzione di contratto occasionale ovvero libero professionale della durata di sei mesi dal Titolo: "Studio dei sistemi di riconoscimento con metodi di telerilevamento multispettrale delle aree irrigate, loro catalogazione in ambiente GIS e allineamento della banca dati catastale esistente" per un costo di € 7.500,00 a valere sui fondi del Consorzio di Bonifica dell'Oristanese. La Commissione è costituita da:

Prof. Giorgio Ghiglieri Presidente

Prof. Franco Frau Segretario

Dr. Maria Teresa Melis Componente

Prof. Paolo Orrù Supplente

c) Ratifica avvio selezione interna **10_2017**, per il supporto al coordinamento del progetto MAREGOT Finanziato dalla Comunità Europea. Responsabile Scientifico Prof. Antonio Funedda, per attività di: Modellistica del moto ondoso e impatto sui processi di arretramento delle coste alte in due aree campione della Sardegna, analisi statistica degli eventi meteomarinari estremi finalizzata allo studio di eventuali modificazioni legate al cambiamento climatico globale. Durata 6 mesi. La selezione interna è andata deserta, nessun dipendente strutturato dell'Ateneo ha risposto.

d) Ratifica avvio selezione interna **11_2017**, per il supporto al coordinamento del progetto Convenzione c\terzi Estensione RESMAR Responsabile Scientifico Prof. Antonio Funedda, per attività di: rilievo e restituzione cartografica dei fenomeni franosi attraverso lo studio multitemporale di dati telerilevati da aereo e da satellite; studio di un modello di analisi per la valutazione dei tempi di ritorno dei fenomeni franosi. Durata 6 mesi. La selezione interna è andata deserta, nessun dipendente strutturato dell'Ateneo ha risposto.

Il Consiglio ratifica all'unanimita'

5) Approvazione richieste attivazione, assegni, borse, avvisi interni, avvisi pubblici di selezione

Previa verifica della disponibilità finanziaria ed accertamento della ammissibilità della spesa per le varie tipologie di fondi, il direttore chiede l'approvazione delle seguenti richieste:

Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di attribuzione delle seguenti borse di ricerca:

a) Richiesta **attribuzione n. 1 (UNO) assegno di ricerca n. 9_2017**, richiedente [Prof. Stefania Da Pelo](#), importo € 19.367,00 lordi, durata 12 mesi (rinnovabili), ente finanziatore RAS, Direzione Generale Agenzia Regionale del distretto idrografico della Sardegna Servizio TGRI, Progetto: "Sviluppo di una attività riguardante la realizzazione di approfondimenti idrogeologici funzionali alla valutazione dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei del distretto idrografico della Sardegna, nell'ambito dell'aggiornamento del Piano di Gestione del Distretto idrografico della Sardegna.

L'attività si propone di interpretare i dati geologici e idrogeologici esistenti al fine di ricostruire tridimensionalmente le geometrie dei corpi idrici sotterranei del Distretto Idrografico della Sardegna.

b) Richiesta **attribuzione n. 1 (UNO) assegno di ricerca n. 10_2017**, richiedente [Prof. Giorgio Ghiglieri](#), importo €19.367,00 lordi, durata 12 mesi (rinnovabili), ente finanziatore RAS, Direzione Generale Agenzia Regionale del distretto idrografico della Sardegna Servizio TGRI, Progetto: "Sviluppo di una attività riguardante la realizzazione di approfondimenti idrogeologici funzionali alla valutazione dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei del distretto idrografico della Sardegna, nell'ambito dell'aggiornamento del Piano di Gestione del Distretto idrografico della Sardegna.

L'attività si propone di interpretare i dati geologici e idrogeologici disponibili al fine di predisporre metodologie innovative per la definizione del bilancio idricogeologico, l'implementazione di modelli numerici di flusso e lo sviluppo di scenari per la gestione delle acque sotterranee.

c) Richiesta di proroga Borsa di ricerca Dott.ssa Carla Buosi a valere sul Progetto Life Soss Dunes, responsabile Scientifico [Prof. Sandro Demuro](#). Durata sei mesi per un costo di € 9688.00 (novemilaseicentoottantotto/00) comprensivi di ogni onere e ritenuta a carico amministrazione, dal Titolo: "dal titolo "Valutazione e classificazione degli impatti da fruizione, rilevamento ambientale, mappatura del sistema spiaggia duna, caratterizzazione dei sedimenti anche tramite bioindicatori"

d) AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 10/2017

Per il conferimento di 1 (uno) incarico esterno di collaborazione occasionale ovvero libero professionale, nell'ambito del progetto MAREGOT Finanziato dalla Comunità Europea -- Responsabile Scientifico [Prof. Antonio Funedda](#), Durata 6 mesi € 8.000 comprensivi di ogni onere e ritenuta a carico amministrazione

e) AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE N. 11/2017

Per il conferimento di 1 (uno) incarico esterno di collaborazione occasionale ovvero libero professionale, nell'ambito del progetto Convenzione c\terzi Estensione RESMAR -- Responsabile Scientifico [Prof. Antonio Funedda](#), Durata 6 mesi € 10.000 comprensivi di ogni onere e ritenuta a carico amministrazione

Il Consiglio approva all'unanimità

6) ex8 Proposta per quota 1.25% su fondi esterni

Il direttore informa che a fine maggio, dopo alcune discussioni intercorse con il DG, e' stata inviata una richiesta formale di Deroga ai trasferimenti previsti dall'art. 6, comma 9 del "Regolamento per la disciplina delle attività svolte dal personale docente e tecnico-amministrativo con finanziamenti esterni (D.R. 717/2016), in particolare per quanto riguarda la quota del 1.25%".

Questa richiesta era motivata dal fatto che non e' chiaro se le spese associate alla gestione automezzi (dovute alla classificazione PRA di tali automezzi, che nel nostro caso non sono spese di rappresentanza, ma di ricerca e didattica) sono ammissibili su fondi dipartimentali.

In breve la conseguenza e' stata la richiesta di una delibera del Dipartimento in merito alla quota 1.25% a valere sui fondi esterni, da destinare al dipartimento.

Il direttore, a seguito della richiesta del MR, Prot.80947 del 5 giugno 2017, in cui si chiede di deliberare la quota compresa tra 0 e 1.25% a valere sui fondi esterni da destinare al Dipartimento, propone una quota pari a **0 (zero)**, in considerazione del fatto che alcune tipologie di spese necessarie alla gestione della ricerca e della didattica e' opportuno che vengano imputate direttamente sui fondi esterni.

Dopo una lunga discussione dove vengono evidenziati potenziali rischi nel decidere Quota Zero senza la garanzia scritta che il Dipartimento possa introdurre un regolamento in cui vengono previste spese di gestione automezzi a valere su tutti i fondi di ricerca, il direttore si impegna a richiedere l'autorizzazione agli uffici competenti.

Rimane l'impegno che il Dipartimento deve decidere la quota e comunicarla alla Direzione Finanziaria entro il 31 luglio 2017.

7) Documento dottorandi

Il direttore invita il dottorando Dr. Francesco Palmas ad illustrare il seguente documento:

I dottorandi del Corso di Dottorato in Scienze Chimiche, in seguito alla riunione con il MR, hanno pensato di portare alcune proposte per la discussione in seno al Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.

Internazionalizzazione

Come evidenziato dai dati riguardanti la Qualità d'Ateneo, l'internazionalizzazione è un punto debole dell'Università di Cagliari. Per il miglioramento di tale parametro sono state ipotizzate alcune azioni.

Introduzione di corsi in lingua Inglese. Altre università come il Politecnico di Milano, Trento e Torino hanno interi corsi di laurea magistrale esclusivamente in lingua inglese. Inoltre, gli studenti di tali Atenei hanno la possibilità di scrivere la tesi triennale in lingua straniera e l'obbligatorietà/possibilità di scrivere la tesi magistrale in lingua inglese. Si pensa che una simile direzione possa essere intrapresa nei corsi afferenti al nostro Dipartimento. I corsi delle lauree triennali possono essere mantenuti, tutti o la stragrande maggioranza, in lingua italiana traducendo solamente le slide usate e le dispense utili alle lezioni. In questa maniera lo studente può cominciare ad entrare in contatto con la lingua in maniera più naturale e progressiva. I seminari potrebbero essere, opzionalmente, in lingua inglese. I corsi delle lauree magistrali potrebbero invece avere una presenza considerevolmente maggiore della lingua inglese che può essere introdotta secondo un piano pluriennale ed aumentando progressivamente i corsi in tale lingua. Questa strategia darebbe maggiori strumenti agli studenti del nostro Ateneo, rendendoli più competitivi dove ora sono superati e dando loro maggiori possibilità in campi lavorativi più ampi. Inoltre si aumenterebbe l'attrattività verso studenti stranieri e provenienti da altre regioni.

Istituzione buddy. In alcune università e grosse aziende di ricerca, un nuovo studente/tirocinante viene affiancato da uno studente/dipendente volontario di tale ente. L'ESN si occupa della socializzazione degli studenti ERASMUS, aiutandoli in questioni di carattere pratico (alloggio, cellulare etc). I corsi di laurea del dipartimento potrebbero aiutare ulteriormente gli studenti ERASMUS tramite degli studenti (magari del secondo anno) che gratuitamente si offrono di fare da guida per questioni burocratiche ed organizzative inerenti al corso di studi. Il compito sarebbe a titolo gratuito ma riconosciuto dal corso di laurea (lista di volontari che figura nel sito web) in modo che possa essere inserito nel curriculum dello studente.

Attrattività Studenti

Le strategie per l'attrattività degli studenti provenienti da altre regioni ricalcano quelle dell'internazionalizzazione.

I corsi di lingua inglese darebbero un vantaggio agli studenti dell'Ateneo, dando un'ulteriore motivo agli studenti "esterni" per iscriversi.

L'introduzione del "buddy" può essere estesa anche agli studenti fuori sede, in modo da favorirne l'integrazione.

Museo di Chimica

Si propone di generare un capitolo di spesa per il museo di chimica. Facendo pagare una quota simbolica di 1 euro (esempio) per studente in visita (al di fuori da eventi quali Monumenti Aperti), si potrebbero mettere da parte dei fondi per l'acquisto di reagenti (es. materiale per le distillazioni in corrente di vapore) e per il rinnovamento del museo stesso (nuovi pannelli, realtà aumentata e così via). Inoltre, se ritenuto opportuno, i musei di chimica e geologia potrebbero essere inseriti in un'organizzazione che coinvolge tutti i musei presenti in cittadella (in maniera simile a come avviene per i laboratori didattici).

Si propone, inoltre, di aggiungere una sezione dove ogni gruppo di ricerca potrà affiggere i poster che vengono portati ai congressi. Questo ha lo scopo di far conoscere le tematiche di ricerca ai visitatori e agli studenti universitari che si vogliono orientare per il tirocinio.

Terza Missione

Per quanto riguarda la terza missione, tanto è stato fatto in questi due anni grazie al coinvolgimento dei vari docenti. Affiancando tali iniziative, alcune proposte per poter accogliere un maggior numero di studenti senza incidere troppo sul tempo da dedicare alla ricerca sono:

- Affiancamento tecnici nei laboratori didattici
- Stilare protocolli per l'uso delle strumentazioni dei laboratori didattici (IR, GC-MS, UV-Vis, etc)
- Aiuto nella eventuale gestione dei musei di chimica e geologia (es. contattare le scolaresche, organizzare un calendario, cercare studenti e/o personale disponibile per le presentazioni, gestire un ipotetico sito internet, preparare presentazioni e/o immagini da caricare in line, gestire piattaforme social)

Orientamento in Entrata

In aggiunta all'operato già svolto tramite il PLS (per il quale si vogliono sottolineare i grandi risultati), si potrebbero svolgere delle presentazioni dei corsi di laurea in alcune scuole selezionate. Questa strategia potrebbe ovviare ai calendari che vengono proposti durante le giornate di orientamento e che spesso sacrificano i corsi di laurea e le presentazioni degli stessi. Ovviamente, secondo disponibilità e possibilità di studenti, personale strutturato o meno.

Sito web

Come sottolineato anche da parte del MR, si propone un aggiornamento del sito web del dipartimenti in cui compaiano in maniera dettagliata i gruppi di ricerca e le loro tematiche, le pagine personali di docenti e ricercatori (TI, A e B). Il tutto anche in lingua inglese (ad oggi assente).

Segue una lunga discussione in cui intervengono diversi docenti ed altri dottorandi.

Infine la Prof. Rossi propone che i Dottorandi nominino un delegato per la commissione dipartimentale Terza Missione e per la Commissione Orientamento della Facoltà di Scienze

Il Consiglio approva all'unanimità'

8) Politiche per Assicurazione della Qualità:

- a) Piano Triennale e documenti relativi
- b) Integrazione commissione didattica

Prioritariamente il direttore chiede al dipartimento di aggiornare la composizione di alcuni organi dipartimentali:

a) il Dr. Giacomo Picci entra nella composizione della Giunta come nuovo rappresentante dei dottorandi-assegnisti

b) i Proff. Cannas e Ghiglieri entrano nella Commissione didattica dipartimentale in qualità di referenti per i dottorati in gestione al Dipartimento

Il Consiglio approva all'unanimità'

Seguono diversi interventi da cui emerge la necessità di alcune verifiche ulteriori del documento, in particolare per quanto riguarda la scelta delle azioni e degli indicatori.

Considerato che è venuto a mancare il numero legale in quanto molti componenti hanno lasciato il Consiglio, si decide di aggiornare il CDD N.9 a giovedì mattina ore 9.15 (AULA B).

La seduta termina alle 18.30.

AGGIORNAMENTO CDD N.9 - giovedì, 8 giugno 2017, Aula B, Monserrato

Dal tabulato firme risultano

Presenti: MC Aragoni, M Arca, E Cadoni, R Cidu, G Cruciani, G De Giudici, B Elsener, G Ennas, C Fattuoni, C Floris, F Frau, A Garau, F Isaia, L Lecca, V Lippolis, M Monduzzi, S Murgia, A Musinu, S Naitza, G Navarra, P Orru', G Picci, GL Pillola, T Pivetta, S Porcedda, A Porcheddu, E Rombi, A Rossi, A Salis, GG Scanu, MF Sini.

Assenti giustificati: A Arthemalle, D Atzei, A Balistreri, MG Cabiddu, C Cannas, MF Casula, F Cesare Marincola, S Columbu, C. Corradini, L Costamagna, MG Cutrufello, S Da Pelo, M Franceschelli, A Funedda, G Ghiglieri, A Ibba, A Loi, MT Melis, ML Mercuri, F Mocci, R Mocci, R Monaci, M Nieddu, S Noli, F Palmas, F Secci, A Vacca, MA Vacca.

Congedo: C Caltagirone, A Corrias, A Falqui, P Scano

Assenti non giustificati: S Andreucci, S De Muro, L Fanni, A Frongia, A Idini, RT Melis, VM Nurchi, A Pira, M Sanna Angotzi.

Constatata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 9.30

Presiede la seduta il Direttore Prof. Maura Monduzzi, e, per motivi organizzativi della Segr. Amm., funge da segretario verbalizzante il Prof. Sergio Murgia.

Il direttore illustra le proposte di modifica ricevute dalla Prof. Rossi che sono state inserite nel documento inviato a tutti. Segue una discussione in cui intervengono molti dei presenti.

Considerato che la maggior parte delle perplessità riguarda la presentazione dei dati VQR e la forma di presentazione degli indicatori, il direttore chiede al Consiglio di approvare il documento con le modifiche apportate (vedasi [ALL CDD N.9_1](#)) con l'impegno di: 1) chiedere delucidazioni al PQA in tempi brevissimi; 2) inviare il documento finale al consiglio prima di inviarlo agli uffici.

Il Consiglio approva all'unanimità'

Il direttore ricorda che nella seduta del 6 giugno 2017, al punto 6 era stato posto il quesito riguardante il trasferimento della quota 1.25% a valere sui progetti di ricerca: il problema non è ancora stato risolto dalla direzione Finanziaria. Dai colloqui intercorsi è comunque emerso che il regolamento dipartimentale sul trattamento dei fondi non è più totalmente coerente con quello di Ateneo e dovrà essere rivisto.

Il direttore propone che la commissione Fondi dipartimentali di funzionamento venga incaricata di preparare una proposta di modifiche. Il Prof. Ghiglieri aveva chiesto di poter partecipare a tale Commissione, pertanto il direttore propone la **seguinte Commissione fondi dipartimentali di funzionamento:**

R. Cidu, G. Ghiglieri, MF.Casula, VM. Nurchi, G. De Filippo, S. Noli, A. Secchi

che dovra' riunirsi appena si avra' una risposta dalla Direzione Finanziaria a proposito dei fondi ricerca.

Il Consiglio approva all'unanimita'

9) Bando Visiting Professor: Lista preliminare

Il direttore informa che sono pervenute 4 proposte di VP, 2 long e 2 short. Verranno inviate alla Commissione Didattica per proporre la graduatoria da inviare agli uffici entro lunedì 19 giugno. Per l'approvazione sara' fatto un CDD telematico.

10) Varie&eventuali

La Prof Rossi segnala che a distanza di piu' di un mese dalla sostituzione delle porte di ingresso al Dipartimento non sono ancora disponibili le chiavi delle nuove porte: questo fatto rende molto difficile il trasporto dei carrelli dai lab didattici ai lab di ricerca alla fine dei corsi; Rossi inoltre fa notare che da piu' di tre mesi uno dei bagni a piano terra, in particolare quello adiacente al laboratorio di Analisi di Superficie, è inagibile perché ci sono i lavandini otturati e il bagno delle donne è chiuso a chiave in attesa di manutenzione. Il direttore informa che le chiavi saranno consegnate appena l'ufficio tecnico conferma che i lavori per l'installazione dei lettori di badge sono terminati. Il direttore ricorda che eventuali segnalazioni per problemi ai locali di servizio vanno inviate al Sig. Antonio Sabeddu, responsabile dei rapporti con l'Ufficio Tecnico. Rossi dice che il Signor Sabeddu è già informato e chiede che sia sollecitato l'intervento dell'ufficio tecnico.

Esaurito odg, la seduta termina ore 11.30

Il direttore

Prof. Maura Monduzzi

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Sergio Murgia