



UNIVERSITA' DEGLI STUDI

CAGLIARI

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E GEOLOGICHE

Verbale CDD N. 3-2016 DSCG

01/04/2016 ore 9.30 aula 5

OdG

-Presentazione del PQA: Intervento del Prof. Elio Usai

1) Approvazione del verbale del CDD N. 2-2016 del 17/02/2016

2) Comunicazioni

3) Ratifica Disposizioni direttore

4) Approvazione Collegio docenti Dottorato in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente

5) Approvazione Collegio docenti Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche, e nomina nuovo Coordinatore

6) Approvazione Relazioni, Contratti e Convenzioni

7) Progetto Alternanza Scuola Lavoro: calendario attivita' e accoglienza presso DSCG

8) SUA DSCG: nomina nuova commissione CAV

9) SUA DSCG: Comitato di indirizzo ed altri adempimenti (scadenza 15 aprile)

10) Variazioni di budget

11) Approvazione assegnazioni laboratori e studi nel nuovo complesso a Monserrato per il personale di Via Trentino.

12) Varie ed eventuali

Dal tabulato firme risultano

Presenti: MC Aragoni, D Atzei, A Balistreri, AM Bernard, V Cabras, F Cesare Marincola, R Cidu, G Cruciani, G De Giudici, S De Muro, G Ennas, M Fantauzzi, C Floris, F Frau, A Frongia, A Funedda, A Garau, G Ghiglieri, A Ibba, F Isaia, L Lecca, V Lippolis, MT Melis, RT Melis, ML Mercuri, M Monduzzi, S Murgia, T Pivetta, S Porcedda, E Rombi, A Salis, A Serpe, I Serra, MF Sini, A Vacca.

Assenti giustificati: M Arca, MG Cabiddu, C Caltagirone, C Cannas, A Casula, MF Casula, S Columbu, C. Corradini, S Da Pelo, B Elsener, C Fattuoni, M Franceschelli, A Loi, R Monaci, A Musinu, G Navarra, S Noli, VM Nurchi, GL Pillola, A Porcheddu, A Rossi, F Secci.

Congedo: A Corrias, A Falqui, P Scano

Assenti non giustificati: S Andreucci, A Arthemalle, E Cadoni, F Cocco, L Costamagna, MG Cutrufello, L Fanni, N Melis, F Mocci, P Orru'.

Constatata la presenza del numero legale, la seduta ha inizio alle ore 9.45.

Presiede la seduta il Direttore Prof. Maura Monduzzi, funge da segretario verbalizzante il Prof. Andrea Salis in quanto il Segretario Amministrativo, la Dott.sa Maria Regina Mascia, è assente per motivi di servizio.

Il Direttore introduce il Prof. Elio Usai, presidente del PQA

1) Approvazione del verbale del CDD N. 1-2016 del 27/01/2016

Non essendo giunte richieste di modifiche il direttore chiede l'approvazione del verbale.

Il CDD approva all' unanimita'

2) Comunicazioni

-Il direttore ricorda che la Prof. Bonfiglio aveva inviato informazioni sull' edizione 2016 dell'evento UNICA&Imprese, chiedendo a tutti i colleghi di autocandidarsi per presentare le loro ricerche nelle varie aree in cui sono strutturate le nostre attivita' (essenzialmente tutte le aree S3 Smart regional Specialties piu' alcune aree trasversali) **entro 8 aprile 2016**. L'evento si svolgera' prima dell'estate, probabilmente nella seconda metà di giugno.

-Il direttore informa presso l'Universita' di Roma La Sapienza e' stato istituito un centro grandi strumenti per le Nanotecnologie – direttore Prof. Ruggero Caminiti, in particolare e' gia' disponibile un potente diffrattometro EDXD_3H. Il Prof. Caminiti informa inoltre che sta trattando con MIUR la possibilita' di fare accordi interuniversitari per il libero accesso allo strumento (tipo Elettra)

- il DG ha inviato un questionario per la rilevazione dei bisogni formativi del personale tecnico-amministrativo. Il direttore informa che ha affidato alle Dr.sse Greta De Filippo e Regina Mascia il compito di stilare il documento

-Il MR ha informato i direttori dell'avvio del progetto “ mappatura “ dell'insegnamento della Shoah negli Atenei Italiani per fornire supporto in materia di educazione, ricordo e ricerca sull'olocausto nell'ambito della collaborazione del MIUR con l'organizzazione intergovernativa International Holocaust Remembrance Alliance *IHRA*. E' disponibile una nota informativa.

- richiesta nomina delegato del DSCG nel Comitato Scientifico del CESA. Il Direttore informa di aver inoltrato il nominativo del Dr. Giovanni B. De Giudici, auspicando che il Comitato Paritetico estenda l'invito a partecipare al CS ad altre competenze del nostro Dipartimento

3) Ratifica Disposizioni direttore

Il Direttore chiede la ratifica delle seguenti disposizioni (allegato A_CDD N 3.16.1):

1. Presentazione proposta di rinnovo del XXXII ciclo del corso di dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche;
2. Presentazione proposta di rinnovo del XXXII ciclo del corso di dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente.
3. Attivazione procedura selettiva per l'affidamento di n. 1 borsa di ricerca – richiedente Dott.ssa Angela Serpe – BR 07-2016;
4. Attivazione procedura selettiva per l'affidamento di n. 1 collaborazione esterna – SEL 04-2016 Richiedente Prof. Guido Ennas;
5. Proroga del contratto n. 29-2015 dott.ssa Daniela Medas, richiedente Dott. Giovanni De Giudici;
6. Attivazione procedura selettiva per l'affidamento di n. 1 collaborazione esterna – SEL 05-2016 Richiedente Prof. Giorgio Ghiglieri;
7. Attivazione procedura selettiva per l'affidamento di n. 1 collaborazione esterna – SEL 06-2016 Richiedente Prof. Giorgio Ghiglieri;

Il CDD approva all'unanimita'

4) Approvazione Collegio docenti Dottorato in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente
Approvazione della proposta di rinnovo per il XXXII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie della Terra e dell'Ambiente

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

Il Collegio dei docenti del dottorato è così composto:

n.	Cognome, nome	Dipartimento/Struttura	Ruolo	Qualifica	Macro-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.	De Giudici Giovanni Battista	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore confermato	04/A	04
7.	Corradini Carlo	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
8.	Cruciani Gabriele	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore confermato	04/A	04
9.	Franceschelli Marcello	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	04/A	04
10.	Frau Franco	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
11.	Funedda Antonio Luca	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	04/A	04
12.	Ghiglieri Giorgio	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
13.	Loi Alfredo	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
14.	Loi Maria Cecilia	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/A	05
15.	Manca Pier Paolo	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Ordinario	08/A	09
16.	Marignani Michela	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Altro Componente	Ricercatore confermato	05/A	05
17.	Massacci Giorgio	Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura	Componente del gruppo dei docenti	Professore Ordinario	08/A	09
18.	Maxia Andrea	Scienze della Vita e dell'Ambiente	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato	05/A	05
19.	Orrù Paolo Emanuele	Scienze Chimiche e Geologiche	Componente del gruppo dei 16 docenti	Professore Associato confermato	04/A	04
20.	Serpe Angela	Scienze Chimiche e Geologiche	Altro Componente	Ricercatore confermato	03/B1	03
21.	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 XXXII ciclo che svolgerà la propria attività presso il Dipartimento,	garantiti dal Supervisore al quale verrà affidato il/i Dottorando/i	
--	--	---	--

I posti sostenibili per l'a.a. 2016/2017 sono complessivamente 9, di cui 2 senza borsa.

Il Direttore del Dipartimento, illustrata la proposta, chiede che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito al rinnovo del Dottorato e alla disponibilità delle risorse finanziarie suindicate.

Il Direttore chiede, inoltre, che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito alla designazione del prof. Aldo Muntoni quale Coordinatore del corso.

Il Consiglio, sentita la relazione del Direttore ed esaminata la scheda dell'Anagrafe Dottorati CINECA contenente la proposta, unanime 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 e attesta la disponibilità delle risorse suindicate.

Approva, inoltre, la designazione del prof. Aldo Muntoni quale Coordinatore del corso.”

Il CDD approva all'unanimità

5) Approvazione Collegio docenti Dottorato in Scienze e Tecnologie Chimiche

Approvazione della proposta di rinnovo/ istituzione per il XXXII ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie Chimiche

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche esamina la proposta di rinnovo per il XXXII 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	ATENE O	DIPARTIMENTO/ STRUTTURA	RUOLO (Coordinatore; Componente gruppo dei 16 docenti; Altro componente)	QUALIFICA	SETTORE E CONCORSALE	AREA CUNVQR	SSD	IN PRESENZA DI CURRICOLA, INDICARE L'AFFERENZA
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	Sassari	Chimica e Farmacia	Componente del gruppo dei	Professore Associato	03/B1	03	CHIM/03	

	<i>Agostina</i>			<i>16 docenti</i>					
7	<i>Innocenzi Plinio</i>	<i>Sassari</i>	<i>Architettura, Design e Urbanistica</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>09/D1</i>	<i>09</i>	<i>ING-IND/22</i>	
8	<i>Mariani Alberto</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/C2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/04</i>	
9	<i>Malfatti Luca</i>	<i>Sassari</i>	<i>Architettura, Design e Urbanistica</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Ricercatore confermato</i>	<i>09/D1</i>	<i>09</i>	<i>ING-IND/22</i>	
10	<i>Suffritti Giuseppe Baldovino</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	
11	<i>Arca Massimiliano</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
12	<i>Cannas Carla</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
13	<i>Casula Maria Francesca</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
14	<i>Porcheddu Andrea</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/C1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/06</i>	
15	<i>Elsener Bernhard</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>09/D1</i>	<i>09</i>	<i>ING-IND/22</i>	
16	<i>Musinu Anna Maria Giovanna</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Componente del gruppo dei 16 docenti</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	
17	<i>Isaia Francesco</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
18	<i>Deplano Paola</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
19	<i>Aragoni Maria Carla</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
20	<i>Mercuri Maria Laura</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
21	<i>Caltagirone Claudia</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
22	<i>Rombi Elisabetta</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/C2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/04</i>	
23	<i>Murgia Sergio</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	
24	<i>Boatto Gianpiero</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/D1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/08</i>	
25	<i>Carpinelli Massimo</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Ordinario</i>	<i>02/B3</i>	<i>02</i>	<i>FIS/07</i>	
26	<i>Gavini Elisabetta</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/D2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/09</i>	
27	<i>Carta Antonio</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/D1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/08</i>	
28	<i>Garribba Eugenio</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	
29	<i>Sechi Mario</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/D1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/08</i>	
30	<i>Mulas Gabriele</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	

	<i>Raimondo Celestino Ettore</i>								
3 1	<i>Sipala Valeria</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>02/B3</i>	<i>02</i>	<i>FIS/07</i>	
3 2	<i>De Luca Lidia Vera Giovanna</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/C1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/06</i>	
3 3	<i>Frongia Angelo</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/C1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/06</i>	
3 4	<i>Salis Andrea</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	
3 5	<i>Porcedda Silvia</i>	<i>Cagliari</i>	<i>Scienze Chimiche e Geologiche</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/A2</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/02</i>	
3 6	<i>Sanna Gavino</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>03/A1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/01</i>	
3 7	<i>Zucca Antonio</i>	<i>Sassari</i>	<i>Chimica e Farmacia</i>	<i>Altro Componente</i>	<i>Ricercatore Confermato</i>	<i>03/B1</i>	<i>03</i>	<i>CHIM/03</i>	

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

RISORSE FINANZIARIE	IMPORTO	FONTI 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 XXXII ciclo che svolgerà la propria attività presso il Dipartimento,	garantiti dal Supervisore al quale verrà affidato il/i Dottorando/i	

I posti sostenibili per l'a.a. 2016/2017 sono complessivamente 5 di cui 2 senza borsa.

Il Direttore del Dipartimento, illustrata la proposta, chiede che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito al rinnovo/istituzione del Dottorato e alla disponibilità delle risorse finanziarie suindicate.

(Se il Coordinatore è prossimo alla scadenza o deve comunque essere sostituito, è necessario provvedere alla designazione del nuovo Coordinatore ai sensi dell'art. 8, c. 7 e segg. del [Regolamento di Ateneo dei corsi di dottorato di ricerca](#): "Il Direttore chiede, inoltre, che il Consiglio di Dipartimento deliberi in merito alla designazione del **prof. Stefano Enzo dell'Università' di Sassari** quale Coordinatore del corso.")

Il Consiglio, sentita la relazione del Direttore ed esaminata la scheda dell'Anagrafe Dottorati CINECA contenente la proposta, unanime (ovvero con voti favorevoli, astenuti, contrari) approva il rinnovo/l'istituzione del Dottorato di ricerca in Scienze e Tecnologia Chimiche, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Università di Cagliari, e attesta la disponibilità delle risorse suindicate.

"Approva, inoltre, la designazione del prof **Stefano Enzo dell'Università' di Sassari** quale Coordinatore del corso."

Segue una discussione originata da alcune e-mail precedenti il CDD in cui alcuni ricercatori avevano lamentato mancanza di chiarezza e trasparenza nei criteri per l'ammissione al Collegio dei

Docenti. Intervengono nella discussione Flaminia Cesare marincola, Tiziana Pivetta, Elisabetta Rombi, Guido Ennas, M. Laura Mercuri e Vito Lippolis.

Il direttore riconosce che per quest'anno c'è stata pochissimo tempo per riesaminare la composizione ed i criteri associati. Per l'anno prossimo (in cui ci sarà il riaccreditamento) si richiederà all'ufficio ricerca scientifica l'accesso ai parametri ufficiali di ogni singolo docente.

Il CDD approva a maggioranza. Si astengono le dr.sse Pivetta e Cesare Marincola

6) Approvazione Relazioni, Contratti e Convenzioni

Progetto Liceo Classico Euclide, Istituto Tecnico Primo Levi (allegati)

Il Direttore illustra brevemente il progetto approvato e fa notare che c'è da compilare una scheda rischi sicurezza a responsabilità dei colleghi che hanno dato la disponibilità ad accogliere gli studenti

Il CDD approva all'unanimità

7) Progetto Alternanza Scuola Lavoro: calendario attività e accoglienza presso DSCG

Il Direttore illustra brevemente il Progetto Euclide, ricordando che il Liceo coinvolto nel progetto ha stipulato una particolare assicurazione per la copertura di tutti i rischi. E' stata richiesta la compilazione della Scheda di rilevazione rischi. La Prof. Carla Aragoni illustra il prospetto di coloro che hanno dato disponibilità e chiede anche nuove disponibilità ai colleghi Chimici e Geologi in quanto il progetto firmato riguarda 52 studenti con attività di 90 ore/studente:

- 1) Segreteria Dipartimentale
- 2) Segreteria Facoltà di Scienze
- 3) Gruppo G. Ennas
- 4) Gruppo A. Rossi, D. Atzei, M. Fantauzzi
- 5) Gruppo A. Musinu, C. Cannas
- 6) Gruppo Lippolis, Aragoni, Arca, Caltagirone, De Filippo, Garau, Isaia
- 7) Gruppo V. Nurchi, J. Lachowicz
- 8) Museo Geologia (Prof. G. Pillola)
- 9) Gruppo Paolo Orrù
- 10) De Muro
- 11) Cidu

- Prende la parola Carla Aragoni: Il progetto col liceo Scientifico Euclide ha un numero variabile tra 40 e 52 studenti. Carla propone delle attività di tipo amministrativo. Per questo sono state coinvolte diverse segreterie. Per i laboratori chimici le attività sono più problematiche per ovvi motivi. Ci saranno 7 incontri da 6 ore ciascuno (in realtà 40 ore).

- Prof. De Giudici: a geologia andrà l'istituto tecnico 'Primo Levi'. Teoricamente 25 studenti, in pratica ci saranno più che altro esperienze individuali di pochi ragazzi.

- Prof. Lippolis dice che a causa della 'piega' che sta prendendo la questo progetto in futuro ci potrebbero essere dei problemi. Per l'anno prossimo sarebbe auspicabile attivare delle convenzioni con singole scuole ponendo dei criteri di selezione (Es. Liceo scientifico, media elevata, n. max di studenti, ecc.). Queste giornate sono delle potenziali risorse per l'università ma il tutto va opportunamente regolamentato. Conviene stabilire dei numeri che tengano conto anche della logistica al fine di fornire un servizio di qualità.

Carla Aragoni propone che ci sia una o più persone dedicate all'organizzazione futura del progetto alternanza scuola/lavoro.

Si decide che per quest'anno 2016 le attività siano coordinate dalla Prof. Aragoni

Il CDD approva all'unanimità

8) SUA DSCG: nomina nuova commissione CAV

Il Direttore sentito il parere del Prof. Elio Usai e la disponibilita' dei colleghi propone i seguenti nominativi: (Maura Monduzzi), Sergio Murgia (RQ), Guido Ennas, Franco Frau, Giovanni De Giudici e Greta De Filippo cui si aggiungeranno due dottorandi del XXXI ciclo (1 di geologia la Dr.ssa Antonietta Meleddu e 1 di Chimica, la Dr.ssa Rita Mocci)

Il CDD approva all'unanimita'

9) SUA DSCG: Comitato di indirizzo ed altri adempimenti (scadenza 15 aprile)

Il Dr. Murgia illustra il paragrafo preparato in collaborazione con il Direttore e la Segreteria Amministrativa per l'aggiornamento della SUA-RD parte III -Terza Missione (All_1_CDD N.3_2016)

Il CDD approva all'unanimita'

10) Variazioni di budget

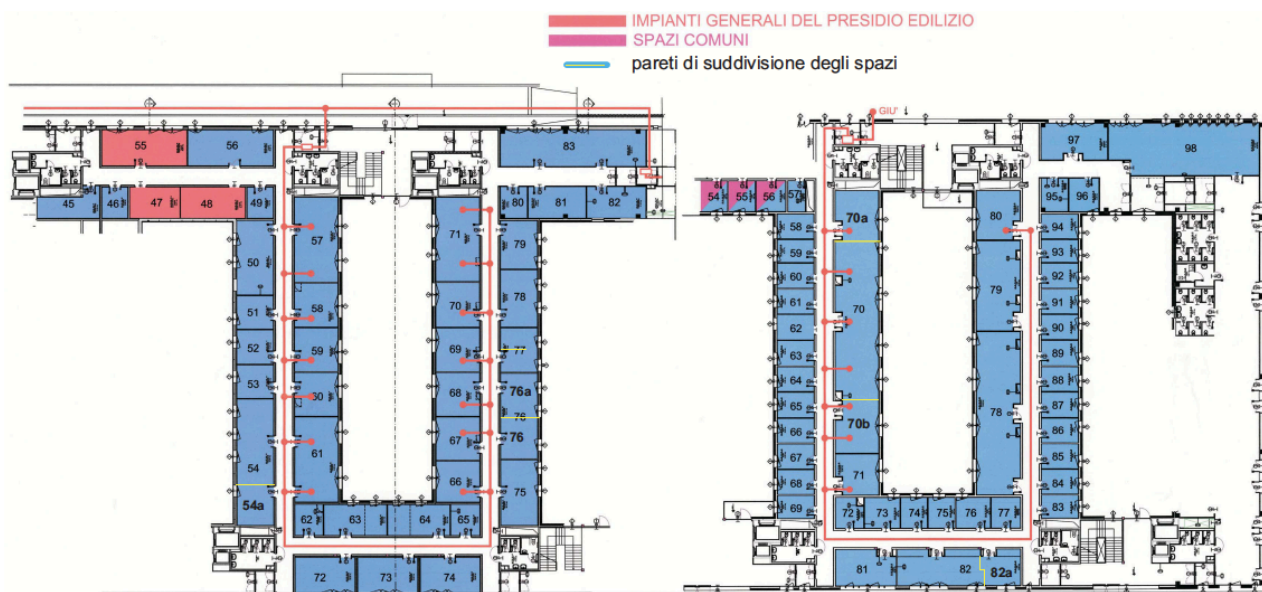
Entra la Dr.ssa Mascia che illustra le variazioni di budget avvenute dal 17/02/2016

Il CDD approva all'unanimita'

Esce la Dr.ssa Mascia

11) Approvazione assegnazioni laboratori e studi nel nuovo complesso a Monserrato per il personale di Via Trentino.

Vengono illustrate la mappa dei locali e le relative assegnazioni, complete dei responsabili



Locali piano seminterrato					
n. locale	Destinazione uso del locale	Responsabile	n. locale	Destinazione uso del locale	Responsabile
45	Deposito		65	Reagenti chimici	Podda
46	Laboratorio Fotografico	Pillola	66	Palinologia	Corradini
47	spazio impianti		67	Perparazione minerali	De Giudici/Loi
48	spazio impianti		68	Geochemica ambientale	Frau/Podda
49	Server	Funedda/Melis M.T.	69	Camp. Acque/ bilance precisione	Podda

50	Studio campioni/Area progetti			70	Polarografo	De Giudici/Podda
51	Analisi di Facies	Lecca / Costamagna		71	XRD / XRF	Frau/Podda
52	Taglierine	Cruciani/Noli		72	Rilevamento geomorfologia subacquea	Orrù
53	Frantumazione rocce	Columbu		73	Sedimenti incoerenti - Essicatori	Ibba/Vacca A.
54	Pastigl. Polveri /Petrografia applicata	Columbu		74	Micropaleo / Dissoluzione calcare	Corradini
54a	Idrogeologia	Ghiglieri/Vacca S.		75	Lab. didattico chimica	Cidu
55	spazio impianti			76	Chimica dei suoli	Melis R.T.
56	Lab. riconoscimento litologico			76a	Cromatografia	Contis
57	Geolog. Ambientale / Geofisica marina	Demuro		77	Flusso laminare/ Acqua pura	Cidu/Podda
58	Preparazioni Paleontologiche	Pillola		78	ICP-OES	Cidu/Podda
59	Preparazione Sezioni sottili	Cruciani/Noli		79	ICPMS - Laser ablation	Cidu/Podda
60	Analisi fisico-meccaniche	Columbu		80	<i>Deposito</i>	
61	Geologia applicata	Ghiglieri/Da Pelo/Vacca S.		81	Archivio collezioni scientifiche in studio	
62	<i>Deposito</i>			82	Archivio collezioni scientifiche in studio	
63	Geoarcheologia	Melis R.T.		83	dottorandi/assegnisti/contrattisti	
64	Macinazione suoli e rocce	Vacca A./Columbu S				

Locali piano rialzato					
n. locale	Destinazione uso del locale	Responsabile	n. locale	Destinazione uso del locale	Responsabile
54	Spazio Geo/04		76	Studio	Funedda
55	Spazio Geo/05		77	<i>Deposito</i>	
56	Studio	Ghiglieri	78	Laboratorio didattico Microscopia	De Giudici
57	<i>Deposito</i>		79	dottorandi/assegnisti/contrattisti	
58	Studio	Vacca A.	80	Lab. Microscopia Paleont. Ricerca	Corradini
59	Lab. Geopedologia	Vacca A.	81	Centro stampa e gestione dati cartografici	Funedda/Mameli Ghiglieri/Melis M.T
60	Studio	Ibba	82	Laboratorio Telegis	
61	Studio	Demuro	82a	Informatica laureandi	
62	Studio	Melis R.T.	83	Spazio Geo/01	
63	Studio	Da Pelo	84	Studio	Pillola
64	Studio	Orrù	85	Studio	Corradini
65	Studio	Melis M.T.	86	Studio	Podda
66	Studio	Costamagna	87	Studio	De Giudici
67	Studio	Andreucci	88	Spazio Geo/06-08	
68	Studio	Lecca	89	Studio	Frau
69	Spazio Geo/02		90	Studio	Cidu
70a	video- monitoraggio	Demuro	91	Studio	Cruciani
70	Fotointerpretazione 3D Cartografia didatt.	Funedda	92	Studio	Franceschelli
70b	Cart. fondi marini	Orrù	93	Spazio Geo/07-09	
71	Archivio sismico	Lecca	94	Studio	Columbu
72	<i>Deposito</i>		95	<i>Deposito</i>	

73	Studio	Loi	96	Segreteria	
74	Lab. Stratigrafia	Loi	97	Lab. Microscopia Petrografica Ricerca	Franceschelli
75	Lab. Geologia Strutturale	Funedda	98	Spazio proiezione/riunioni	

Segue una discussione in cui si evidenziano richieste di modifiche, tuttavia, considerato che molti colleghi Geologi non sono piu' presenti, il Direttore suggerisce che i colleghi di Via Trentino si riuniscano nuovamente per cercare di razionalizzare al massimo la distribuzione degli spazi per tener conto di tutte le esigenze.

12) Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Esaurito l'odg, il CDD termina alle 13.20

Il Direttore

Prof. Maura Monduzzi

Il segretario

Prof. Andrea Salis