

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA "Ardito Desio"
ESTRATTO VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
(Riunione n. 13 del 06/06/2013)

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" dell'Università degli Studi di Milano si è riunito in seduta ordinaria il giorno giovedì 06/06/2013 alle ore 14:30 presso l'Aula Taramelli, in Via Mangiagalli 34, Il piano per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni del Direttore
- 2) Didattica
- 3) Progetto Di.Re: nomina composizione Redazione Allargata
- 4) Provvedimenti per il Personale
- 5) Variazioni di bilancio
- 6) Progetti di ricerca
- 7) Convenzioni, Attività conto terzi
- 8) Dottorato di Ricerca
- 9) Assegni di ricerca: approvazione relazioni semestrali
- 10) Attrezzature e mobili
- 11) Varie ed eventuali
- 12) Data possibile prossima riunione

Presiede il Direttore prof. Alessandro Pavese, funge da segretario la dott.sa Vincenza Viviana Iracà

Punto 2 O.d.G. – Didattica

2.1 Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità le attività di campo di carattere formativo (parte integrante di insegnamenti, attività relative allo svolgimento di prove d'esame, attività di Tesi di Laurea o di Tirocinio), con o senza docente accompagnatore, nell'ambito dei Corsi di Studio rispetto ai quali il Dipartimento di Scienze della Terra è referente principale, associato o concorre ad un Collegio Didattico Interdipartimentale.

- Per ogni attività di campo, viene comunicata alla Segreteria di Dipartimento la lista degli studenti possibili partecipanti, dei docenti accompagnatori, se previsti, l'indicazione della località dell'attività, la data, la durata e la tipologia dell'attività (con/senza docente; attività di campo parte integrante/collegata ad insegnamento obbligatorio/non-obbligatorio, oppure attività di campo per Tesi o Tirocinio). Tali informazioni sono contenute nel documento di Comunicazione di Escursione su Terreno (CET), che viene redatto da un docente accompagnatore, se previsto, oppure dal docente responsabile dell'insegnamento, o ancora dal relatore/tutor di Tesi/Tirocinio. E' possibile comunicare il CET alla Segreteria Didattica competente che provvede a trasmetterlo poi a quella di Dipartimento.
- Nel caso di attività di campo, relative ad insegnamenti obbligatori, per le quali siano previsti docenti accompagnatori, sono di riferimento implicito al CET le liste degli studenti tutti iscritti al Corso di Studio cui compete l'insegnamento in questione.
- Nel caso di attività di campo per le quali non sono previsti docenti accompagnatori, è obbligatoria la compilazione del CET con lista nominale degli studenti previsti, che devono essere in numero non inferiore a due.
- Ai fini della compilazione del CET, le eventuali attività di Tesi/Tirocinio devono essere state preventivamente poste in essere a seguito di richiesta presso le Segreterie competenti.
- Ogni studente è tenuto a sottoscrivere un Consenso Informato per Attività di Campo (CIAC), come da documento approvato all'unanimità
- dal Consiglio di Dipartimento. Il CIAC sottoscritto è consegnato ad un docente accompagnatore, o al docente responsabile dell'insegnamento, o al Relatore/Tutor di Tesi/Tirocinio.

In allegato al verbale CET, CIAC e INFORMATIVA DI BASE SU ATTIVITA' DI CAMPO CON DOCENTE.

Punto 2 O.d.G. – Didattica

Il prof. Pavese chiede se si vuol costituire una commissione prevenzione e sicurezza che segua l'argomento in modo da disciplinare le procedure che riguardano attività specifiche quali quelle di campo e laboratorio. Nei prossimi giorni invierà una email per chiedere chi è disponibile a far parte di tale commissione.

Il Consiglio approva la costituzione della commissione.

Punto 2 O.d.G. – Didattica

Il Collegio Didattico Interdipartimentale di Scienze Naturali chiede che nel sito del Dipartimento venga esposta la seguente descrizione dei corsi di laurea come avverrà nel Dipartimento di Bioscienze:

Triennale: Il corso di laurea mira a fornire una sintesi equilibrata di conoscenze e di pratica metodologica nell'area biologica e nell'area geologica, da spendere nelle attività professionali che riguardano l'interpretazione e la tutela di tutte le componenti del mondo naturale attuale e del passato, evidenziando le correlazioni/ interazioni tra gli organismi, il substrato ospitante e l'ambiente.

Magistrale: Il corso di laurea magistrale si propone di fornire una conoscenza approfondita delle componenti strutturali e funzionali degli ecosistemi nell'ambiente attuale e passato e di delineare gli strumenti concettuali rivolti alla conservazione, alla difesa ed alla gestione e conservazione degli ambienti naturali, alla comunicazione e divulgazione naturalistica, all'analisi sistemica dell'ambiente naturale del passato, considerato principalmente nella sua dimensione storico-evoluzionistica ed antropologica, ovvero alla valutazione dei cambiamenti di origine naturale o antropica degli ecosistemi, con particolare riguardo all'impatto dei cambiamenti climatici.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Punto 3 O.d.G. – Progetto Di.Re: nomina composizione Redazione Allargata

La redazione allargata del sito web del DST affiancherà la redazione ristretta già costituita (Bersezio, Foi, Rotiroti). Essa sarà composta come segue: Gabriele Cambiotti, Monica Dapiaggi, Michele Zucali, Elisabetta Erba, Viviana Iracà, Francesca Navarro, William Amato. L'intera redazione, ristretta ed allargata, rimarrà in carica fino alla data del 1 giugno 2014, a seguito della quale potrà venire confermata o modificata nei suoi componenti. I compiti della Redazione allargata consistono nell'organizzare il flusso di informazioni da indirizzare alla redazione ristretta per l'inserimento nel sito web DST e nel mantenere il coordinamento tra l'aggiornamento dei database dinamici di ateneo (W4, SIFA, V-Web, Super, FaRe), l'aggiornamento dei siti affiancati (Siti Didattici, Biblioteca, Scuola di Dottorato) e l'aggiornamento del sito web DST.

Il Consiglio approva all'unanimità la composizione della redazione allargata.

Punto 7 O.d.G. –Convenzioni, attività conto terzi

7.1 Attività conto terzi

7.1.1 La dott.sa Valeria Caironi illustra la proposta di un contratto di ricerca tra l'Ente Parco Nazionale Val Grande e l'Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio.

Oggetto del contratto: Individuazione e descrizione di nuovi itinerari e siti geologici da proporre per visite scolastiche, scientifiche e turistiche.

Soggetto contraente: Ente Parco Nazionale Val Grande sede legale in Cicogna fraz. Cossogno (VB) C.F. 93011840035 e P. IVA 01683850034

Responsabile Scientifico: dott.sa Valeria Caironi

Decorrenza: dalla data di stipula del contratto.

Durata del contratto: un anno.

Finanziamento: Euro 12.500,00 (IVA inclusa).

Condizioni di pagamento: il 60% alla stipula;
il 40% alla consegna dell'elaborato finale;

Piano di utilizzo del finanziamento è il seguente:

7.1.2 La prof.sa Elisabetta Erba illustra la proposta di un contratto di formazione tra Esso Exploration spa e l'Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio, responsabile dott.sa Maria Rose Petrizzo.

Oggetto del contratto: Corso di formazione di 6 giorni sulla tassonomia, identificazione e biostratigrafia dei foraminiferi planctonici del Cretacico a personale (1 persona) della ESSO Exploration Inc.

Soggetto contraente: Esso Exploration Inc at 233 Benmar, Houston, Texas 77060, USA

Responsabile Scientifico: dott.sa Maria Rose Petrizzo

Decorrenza: dal 01 luglio 2013

Scadenza del contratto: 31/12/2013

Finanziamento: Dollari 7.200 (cambio in euro 5.527,00 al 03 giugno)

Condizioni di pagamento: a fine formazione

Piano di utilizzo del finanziamento è il seguente:

Dopo aver preso in considerazione tutti i costi che deriveranno dall'attività, il Consiglio ritiene congruo il finanziamento che assicura la totale copertura dei costi ed approva all'unanimità la proposta di contratto con la società ESSO Exploration.

7.1.3 Il prof. Marco Masetti illustra la proposta di un contratto di ricerca tra la società GEOSEC e l'Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio, responsabile prof.sa Tiziana Apuani.

Oggetto del contratto: Effetti dei trattamenti di consolidazione di terreni eseguiti con resine espandenti sulle proprietà idrologiche di terreni coesivi.

Soggetto contraente: GEOSEC sede legale via Federico II, 10 Parma C.F./ P. IVA 02252020348

Responsabile Scientifico: prof.sa Tiziana Apuani

Decorrenza: dalla data di stipula del contratto.

Durata del contratto: un anno.

Finanziamento: Euro 20.000,00 (IVA esclusa).

Condizioni di pagamento: il 30% alla stipula;
il 30% dopo sei mesi
il 40% al termine della collaborazione.

Dopo aver preso in considerazione tutti i costi che deriveranno dall'attività, il Consiglio ritiene congruo il finanziamento che assicura la totale copertura dei costi ed approva all'unanimità la proposta di contratto con la società GEOSEC.

7.1.4 Il Direttore illustra la proposta di un contratto di ricerca tra la società C.T.G. e l'Università degli Studi di Milano-Dipartimento di Scienze della Terra A. Desio, responsabile dott.sa Nicoletta Marinoni.

Oggetto del contratto: uso innovativo di materie prime alternative per la produzione di clinker da cemento portland

Soggetto contraente: C.T.G. s.p.a. via Camozzi 124 ,24121 Bergamo C.F./P.Iva 02269130163

Responsabile Scientifico: dott.sa Nicoletta Marinoni

Decorrenza: dalla stipula

Durata del contratto: un anno

Finanziamento: euro 25.000 (IVA esclusa)

Condizioni di pagamento: euro 15.000 alla stipula
euro 10.000 alla conclusione previa consegna relazione finale

Nota: è in atto una negoziazione tra C.T.G e ufficio competente d'Ateneo in merito alla disciplina su proprietà intellettuale e brevettazione.

Dopo aver preso in considerazione tutti i costi che deriveranno dall'attività, il Consiglio ritiene congruo il finanziamento che assicura la totale copertura dei costi ed approva all'unanimità la proposta di contratto con la società C.T.G. se verranno presi gli accordi relativi ai risultati brevettabili.

7.1.5 Il prof. Cremaschi, il dott. Trombino e il dott. Zerboni chiedono che vengano aggiornate le seguenti voci al tariffario (tipologia A quota al personale 25%) poiché i prezzi di mercato hanno subito un incremento:

Codice prestazione	Descrizione	Prezzo (euro)
75	Descrizione e interpretazione di sezioni sottili di suolo o deposito archeologico	154,94
76	Descrizione e interpretazione di sezioni sottili di suolo o deposito archeologico comprensiva di preparazione della sezione (5x8 cm)	206,58

Il Consiglio approva all'unanimità.

7.2 Erogazioni Liberali

7.2.1 Il prof. Claudio Smiraglia comunica che la società Sanpellegrino S.p.A. con lettera del 8/05/2013, ha espresso la volontà di voler effettuare una donazione liberale di euro 25.000,00 a favore del prof. Claudio Smiraglia e della dott.sa Guglielmina Dioliauti per il progetto di ricerca "Compilazione del nuovo catasto dei Ghiacciai Italiani".

Il Consiglio all'unanimità accetta la donazione liberare della società Sanpellegrino S.p.A.

7.2.2 Il prof. Claudio Smiraglia comunica che la società Edifloor S.p.a ha espresso la volontà di voler effettuare una donazione liberale di euro 2.000,00 a favore del prof. Claudio Smiraglia e della dott.sa Guglielmina Dioliauti per il progetto di ricerca "Efficacia di diverse strategie di protezione glaciale attiva".

Il Consiglio all'unanimità accetta la donazione liberare della società Edifloor S.p.A.

Punto 9 O.d.G. – Assegni di ricerca: approvazione relazioni semestrali

9.1 Il Direttore invita la dott.sa Cristina Casellato a illustrare la sua relazione finale relativamente al primo biennio sull'attività di ricerca relativa al seguente progetto "La risposta del nanoplancton calcareo all'acidificazione dell'oceano durante l'evento anossico oceanico del Toarciano: un'opportunità per capire ed interpretare gli attuali cambiamenti globali".

Il Consiglio approva all'unanimità.

9.2 Il Direttore invita il dott. Michele Mazza a illustrare la relazione semestrale sull'attività di ricerca relativa al progetto "La biodiversità dei conodonti del Triassico Superiore: indagini tassonomiche e cladiastiche finalizzate all'individuazione di specie cosmopolite a supporto della definizione dei GSSP" svolta dal 01/12/2012 al 31/05/2013.

Il Consiglio approva all'unanimità.

9.3 Il Direttore invita il dott. Emanuele Fontana a illustrare la relazione semestrale sull'attività di ricerca relativa al progetto "Transizione dei layer sismici 2B 2C nella crosta oceanica ad espansione intermedia e super-veloce: come la fratturazione controlla la circolazione dei fluidi, le proprietà fisiche e la tettonica" svolta dal 01/12/2012 al 31/05/2013.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Punto 11 O.d.G. –Varie ed eventuali

11.1 Il dott. Andrea Zerboni chiede che venga concesso il patrocinio del Dipartimento per un field trip workshop "Reconsidering Loess in Northern Italy" che verrà organizzato dal 01 al 03 luglio p.v. insieme all'Università di Firenze e all'Università dell'Insubria.

Per il nostro Dipartimento saranno coinvolti anche il prof. Cremaschi e il dott. Trombino.

La prof.sa Erba chiede che venga inserito anche il logo della scuola di dottorato.

Il Consiglio concede all'unanimità il patrocinio.

11.2 Il prof. Giovanni Beretta informa che dal 01 al 09 luglio si terrà un corso di aggiornamento "Modellistica idrogeologica per la gestione della risorsa idrica sviluppata in ambiente GIS" organizzata insieme all'Ordine dei Geologi della Lombardia. Il prof. Beretta chiede che venga concesso il patrocinio del Dipartimento.

La prof.sa Erba chiede che venga inserito anche il logo della scuola di dottorato.

Il Consiglio concede all'unanimità il patrocinio.