

Consiglio di Dipartimento del 19.12.2014
A.A. 2014-2015
Verbale n. 2

Il giorno 19 Dicembre 2014 alle ore 16.00 si è riunito, nell'Aula Magna al Piano Terra del Palazzo delle Scienze della Terra, il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per discutere il seguente ordine del giorno:

O.d.G.

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione Verbali sedute precedenti (26.09.2014 – 29.10.2014-19.11.2014);
- 3) Ratifica Decreti Direttore n.17 e 19 sulle specifiche del bando ex art 18 del piano straordinario degli associati;
- 4) Ratifica richiesta contributo per “Esercitazioni in campo” del Corso Interclasse in Scienze Geologiche;
- 5) Determinazione della retribuzione aggiuntiva ai ricercatori di ruolo a tempo indeterminato: ratifica;
- 6) Piano delle Performance 2015/2017: ratifica;
- 7) Richieste di attivazione n. 4 contratti di collaborazione occasionale per attività di supporto alla ricerca (richieste Prof. Pennetta, Prof. Mastronuzzi e Prof. Dellino);
- 8) Assegno di ricerca programma 04.10 “*Il contributo della geomorfologia e della geologia allo studio dell’archeologia del paesaggio dall’Olocene ad oggi nel territorio pugliese*” – assegnista dott.Vincenzo De Santis: approvazione relazione attività I anno;
- 9) Richiesta del Consiglio Interclasse in Scienze della Natura di affidare al Dott. V. De Santis lo svolgimento di attività didattica di supporto per il Corso di Geografia e Geografia Fisica;
- 10) Nomina Commissione di Laurea Corso Interclasse in “Scienza e Tecnologia per la Diagnostica e Conservazione dei Beni Culturali”;
- 11) Parere adesione al Centro Interateneo di Vulcanologia;
- 12) Progetto OTRIONS: adempimenti;
- 13) Richieste di ospitalità;
- 14) Conferimento incarico di lavoro extra aggiuntivo per collaboratore ed esperto linguistico alla Lettrice Vittoria Sportelli (richiesta Prof.ssa E. Schingaro);

- 15) Eliminazione di un muro per l'ampliamento dell'aula di microscopia del primo piano del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali;
- 16) Mobilità di docenti tra Dipartimenti: richiesta parere;
- 17) Orientamento;
- 18) Approvazione tirocini e stage;
- 19) Discarichi inventariali;
- 20) Varie ed eventuali

Come si rileva da apposito foglio di rilevazione, allegato al presente verbale quale parte integrante e sostanziale, sono presenti:

Professori di I fascia	Presente	Giustificato	Assente
<i>Prof. Calcagnile Gildo</i>		X	
<i>Prof. Dellino Pierfrancesco</i>	X		
<i>Prof. Pennetta Luigi</i>		X	
<i>Prof. Schiavone Domenico</i>			X
Professori di II fascia			
<i>Prof. Acquafredda Pasquale</i>	X		
<i>Prof. Caggianelli Alfredo</i>	X		
<i>Prof. Caldara Massimo Angelo</i>	X		
<i>Prof. Ciminale Marcello</i>	X		
<i>Prof. Fornelli Annamaria</i>	X		
<i>Prof. La Perna Rafael</i>		X	
<i>Prof. Laviano Rocco</i>	X		
<i>Prof. Liotta Domenico</i>		X	
<i>Prof. Marino Maria</i>			X
<i>Prof. Mastronuzzi Giuseppe Antonio</i>	X		
<i>Prof. Rapisardi Luigi</i>		X	
<i>Prof. Sabato Luisa</i>	X		
<i>Prof. Schingaro Emanuela</i>	X		
<i>Prof. Siniscalchi Agata</i>	X		
<i>Prof. Tallarico Andrea</i>		X	
Ricercatori			

<i>Dott. Agrosì Giovanna</i>	X		
<i>Dott. Andriani Gioacchino Francesco</i>		X	
<i>Dott. Brogi Andrea</i>		X	
<i>Dott. Capolongo Domenico</i>	X		
<i>Dott. De Lorenzo Salvatore</i>	X		
<i>Dott. Del Gaudio Vincenzo</i>	X		
<i>Dott. Eramo Giacomo</i>	X		
<i>Dott. Festa Vincenzo</i>	X		
<i>Dott. Fregola Rosa Anna</i>	X		
<i>Dott. Gallicchio Salvatore</i>	X		
<i>Dott. Garavelli Anna</i>	X		
<i>Dott. Girone Angela</i>	X		
<i>Dott. Maiorano Patrizia</i>	X		
<i>Dott. Marsico Antonella</i>	X		
<i>Dott. Mesto Ernesto</i>	X		
<i>Dott. Micheletti Francesca</i>	X		
<i>Dott. Monno Alessandro</i>	X		
<i>Dott. Moretti Massimo</i>			X
<i>Dott. Pagliarulo Pietro</i>			X
<i>Dott. Pierri Pierpaolo</i>		X	
<i>Dott. Pinto Daniela</i>	X		
<i>Dott. Quarto Ruggiero</i>		X	
<i>Dott. Romano Gerardo</i>	X		
<i>Dott. Sulpizio Roberto</i>	X		
<i>Dott. Tempesta Gioacchino</i>	X		
<i>Dott. Tropeano Marcello</i>	X		
<i>Dott. Ventruti Gennaro</i>	X		
Rappr. Pers. Tecnico Amministrativo e dei Dottorandi			
<i>Sig.ra Di Pietro Susanna Maria</i>		X	
<i>Dott. Francescangeli Ruggero</i>			X
<i>Sig. Mongelli Nicola</i>			X
<i>Dott. Pallara Mauro</i>			X
Rappresentanti studenti			

/			
Segretario Amministrativo			
<i>Dott.ssa Angelillis Ermenegilda</i>	X		

Presiede la seduta il Direttore, Prof. Pierfrancesco Dellino.

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante il Segretario amministrativo, dott.ssa Ermenegilda Angelillis.

Il Direttore, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta.

1) Comunicazioni

1.1 Il Direttore informa che in data 4.11.2014, la prof.ssa E. Schingaro, Coordinatore del dottorato per l'indirizzo di "Geoscienze", ha comunicato che i dottori D'Elia Angela, Lisco Stefania Nunzia, Petruzzelli Marco e Massaro Silvia, XXX ciclo, hanno iniziato a frequentare le attività dal giorno 03/11/2014.

Tali attività termineranno presumibilmente ad aprile 2016 con l'esame finale. Pertanto per i suddetti dottorandi si richiede:

- 1) l'assegnazione delle chiavi del Dipartimento
- 2) l'assegnazione dell'indirizzo di posta elettronica
- 3) il permesso per poter accedere al campus e alla struttura al di fuori dell'orario di lavoro

1.2 Il Direttore informa che in data 27.11.2014 è pervenuta, dal Prof. E. Scandale, Presidente di Arcogem s.r.l., una nota attraverso la quale comunica il trasferimento della sede legale di Arcogem s.r.l. dal Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali allo Studio Martello s.a.s. domiciliato in via R. Schumann n. 14 a Bari, a partire dal 01.12.2014.

1.3 Il Direttore informa che in data 05.12.2014 è pervenuta, dal Direttore del Dipartimento di Matematica Prof. F. Altomare, una comunicazione dalla quale si evince che è stato diramato l'elenco dei componenti del Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie suddivisi per categorie come da Regolamento di cui al D.R. n. 2704 del 13.06.2014, ovvero:

Direttori dei Dipartimenti afferenti alla Scuola;

Rappresentanti dei docenti nella Giunta di Dipartimento;

Coordinatori di Corso di Studio/classe/interclasse e Coordinatori di Dottorati di Ricerca;

Rappresentanti del Personale tecnico-amministrativo/CEL presenti nelle Giunte di Dipartimento (con voto consultivo).

La composizione del Consiglio della Scuola sarà completato non appena verranno eletti i rappresentanti degli studenti.

2) Approvazione Verbali sedute precedenti (26.09.2014 – 29.10.2014- 19.11.2014)

Il Direttore ricorda ai presenti che le bozze dei verbali dei Consigli del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali del 26.09.2014, del 29.10.2014 e del 19.11.2014 sono stati messi a disposizione presso gli uffici della Segreteria di Direzione ed sono stati inviati a mezzo posta elettronica a tutti i componenti del Consiglio. Il Direttore chiede ai presenti se intendano proporre modifiche ai verbali del 26.09.2014, del 29.10.2014 e del 19.11.2014. Il Dr. De Lorenzo chiede che sia messa integralmente a verbale la sua posizione a riguardo della discussione al punto 4 del verbale del 26.09.2014. Essa riposta testualmente: *“La mia posizione si può riassumere così.*

Tenendo conto:

1. Che i colleghi ricercatori che hanno conseguito l'abilitazione a professore associato hanno già ricevuto da una commissione nazionale il lasciapassare per l'insegnamento.

2. Che i criteri utilizzati da quelle commissioni (sebbene criticabili e criticati da vari organismi accademici nazionali ed internazionali per la loro tendenza a mercificare i saperi), con i paletti delle 3 mediane, erano super-selettivi (si pensi che il premio nobel per la fisica, Higgs, non riceverebbe l'abilitazione ad associato, il che rende anche l'idea di quanto questi criteri merceologici siano poi realmente in grado di valutare il profilo scientifico degli accademici italiani).

3. Che i colleghi ricercatori abilitati svolgono, gratuitamente, già da molti anni, le funzioni vere e proprie di un professore associato, in quanto consentono di tenere in piedi corsi di laurea che andrebbero altrimenti chiusi per mancanza di personale docente.

4. Che i criteri proposti dalla commissione del consiglio di dipartimento in Scienze della Terra e Geoambientali, finalizzati a stabilire sostanzialmente una scaletta interna di avanzamenti di carriera sono, sulla base dei ragionamenti sopra esposti, offensivi nei riguardi di colleghi che si trovano nelle posizioni inferiori di quella scaletta, avendo già essi superato un concorso di abilitazione super-selettivo.

Esorto i ricercatori, abilitati e non, a fare fronte unico per la risoluzione unitaria di tutti i passaggi da ricercatore abilitato ad associato. Sarebbe sufficiente che ciascuno dei ricercatori facesse esclusivamente il compito per il quale viene pagato (e cioè la ricerca e le esercitazioni per i corsi), rinunciando, per un attimo solo della sua esistenza, a svolgere il ruolo di crocerossino del sapere, per costringere il corpo accademico dirigenziale (locale e nazionale) ad individuare i fondi per il passaggio di

fascia immediato di tutti i colleghi abilitati". Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta di inserire integralmente il testo del suo intervento a verbale.

La Prof.ssa Fornelli chiede che il paragrafo al punto 4 del verbale del 26.09.2014 che riporta *"Il Direttore ricorda che è stata costituita una Commissione dipartimentale con il mandato di applicare, ai settori scientifico disciplinari dell'area di Scienze della Terra (Area 04), che sono gli unici su cui il Dipartimento proporrà una programmazione delle risorse di docenti, i criteri definiti nell'assemblea di area del 16 luglio 2014 ed approvati ed integrati nel Consiglio di Dipartimento del 29/7/2014."*, sia sostituito con la seguente forma *"Il Direttore ricorda che è stata costituita una Commissione dipartimentale con il mandato di applicare, ai settori scientifico disciplinari dell'area di Scienze della Terra (Area 04) i criteri definiti nell'assemblea di area del 16 luglio 2014 ed approvati ed integrati nel Consiglio di Dipartimento del 29/7/2014. Il Direttore ricorda anche che tali settori sono gli unici su cui il Dipartimento proporrà una programmazione delle risorse di docenti."* Che rende più chiaro e preciso il senso della decisione. Il Consiglio approva all'unanimità la richiesta della Prof. Fornelli.

Constatato che non vengono avanzate ulteriori richieste di modifica o integrazione, il Direttore pone in votazione l'approvazione dei verbali, integrati o modificati con quanto proposto sopra. Il Consiglio, all'unanimità, approva i verbali dei Consigli del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali del 26.09.2014, del 29.10.2014 e del 19.11.2014

3) Ratifica Decreti Direttore n.17 e 19 sulle specifiche del bando ex art 18 del piano straordinario degli associati.

Il Direttore comunica che, a riguardo del bando in oggetto, gli uffici di Ateneo hanno chiesto alcune precisazioni "tecniche" che il Direttore ha fornito attraverso due suoi Decreti : n.17 del 16.10.2014 e n. 19 del 17.11.2014.

Con il Decreto n. 17 si è integrata la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26.09.2014 con l'indicazione delle informazioni di cui al punto 3 dell'art. 2 del Regolamento per la chiamata dei professori di ruolo ai sensi dell'art. 18 e 24 della L. 240/10.

Con il Decreto n. 19 si è integrata la delibera del Consiglio di Dipartimento del 26.09.2014 e il Decreto n. 17 del 16.10.2014 con l'indicazione delle informazioni di seguito riportate.

Per il quorum costitutivo e deliberativo relativo all'istituzione del posto di II fascia per il settore SSD GEO/08 (SC 04/A1), esso è stato formato da tutti i docenti presenti, sia professori di I e II fascia che ricercatori.

Invece, per il quorum costitutivo e deliberativo relativo alla indicazione delle specifiche funzioni (impegno didattico e scientifico), nonché degli standard qualitativi è stato formato solo dai professori di I e II fascia.

Il Direttore chiede al Consiglio la ratifica di tali decreti. Il Consiglio approva all'unanimità.

4) Ratifica richiesta contributo per “Esercitazioni in campo” del Corso Interclasse in Scienze Geologiche

Il Direttore informa che in data 12.11.2014, la Commissione Paritetica del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, nella riunione del 10/11/2014, ha esaminato la richiesta di contributo per “esercitazioni in campo” del Corso Interclasse in Scienze Geologiche, presentata dal Coordinatore del Consiglio interclasse in Scienze Geologiche. La richiesta appare congrua rispetto alle esigenze di formazione degli studenti della laurea triennale e magistrale ed è necessaria per assicurare un proficuo apprendimento delle tecniche di studio in campo che sono oggetto di valutazione di numerosi CFU caratterizzanti dei percorsi formativi. La richiesta appare economicamente congrua, considerata la somma complessiva di € 32.375,00 di cui viene richiesto un cofinanziamento di € 5.000,00 al Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, a cui la Commissione Paritetica raccomanda l'accoglimento. La Commissione Paritetica esprime pertanto parere favorevole sulla richiesta in oggetto. Il Consiglio recepisce il parere della Commissione Paritetica ed approva all'unanimità.

5) Determinazione della retribuzione aggiuntiva ai ricercatori di ruolo a tempo indeterminato: ratifica

Il Direttore informa che in data 27.11.2014 è pervenuta, dal Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione, la richiesta di comunicare l'avvenuto svolgimento dell'attività didattica per l'A.A. 2013-2014, nell'ambito dei corsi di laurea afferenti al proprio Dipartimento, affidata, a seguito di consenso e/o avviso di vacanza, ai ricercatori di ruolo a tempo indeterminato di questa o altra Università ai fini della determinazione della retribuzione aggiuntiva. Il Dipartimento, è invitato ad inviare un prospetto riepilogativo in formato excel, a mezzo e-mail, contenete i dati richiesti, unitamente alle delibere adottate dal Consiglio di Dipartimento in ordine alla copertura degli insegnamenti nei corsi di laurea relativi all'A.A. 2013-2014.

Il Direttore informa di aver inviato in data 02.12.2014 una nota con la quale ha comunicato attraverso un prospetto (allegato A), i nominativi dei Ricercatori che hanno regolarmente espletato i Corsi che gli sono stati affidati con delibere del Consiglio di Dipartimento del 20.05.2013, 26.09.2013 e 25.02.2014.

6) Piano delle Performance 2015/2017: ratifica

Il Direttore informa di aver inviato al Dipartimento Amministrativo per il Coordinamento dell'azione amministrativa con le funzioni di governo in data

03.12.2014, una nota con la quale ha comunicato, attraverso un prospetto (allegato B), le aule e i laboratori del Dipartimento. Attraverso la nota si è evidenziato che il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali è di riferimento per i Corsi di studio di Scienze Geologiche, Scienze e tecnologie per i Beni Culturali e Conservazione e restauro dei Beni Culturali. Inoltre è di riferimento per il TFA classe A 060. Infine, il Dipartimento, offre le aule del Palazzo per lo svolgimento delle lezioni dei corsi di Laurea di Chimica, Scienze Naturali e Scienze dei Materiali i cui Dipartimenti di riferimento sono rispettivamente Dipartimento di Chimica e Biologia.

La specificità tecnica di alcuni insegnamenti ha reso indispensabile attrezzare i laboratori per esercitazioni a posto singolo e i recenti sviluppi tecnologici hanno fatto aumentare queste esigenze tanto che in un recente C. d. D. è stata riorganizzata la destinazione d'uso degli spazi del Palazzo di Scienze della Terra in modo da ricavare un'altra piccola aula a piano terra, la cui realizzazione renderà necessari dei piccoli interventi di ristrutturazione. Piccoli interventi di ammodernamento hardware delle postazioni informatiche dell'isola didattica saranno necessari anche nel prossimo futuro appena saranno disponibili nuovi fondi.

7) Richieste di attivazione n. 4 contratti di collaborazione occasionale per attività di supporto alla ricerca (richieste Prof. Pennetta, Prof. Mastronuzzi e Prof. Dellino)

Richiesta Prof. Pennetta

Il Direttore, informa che il Prof. L. Pennetta, responsabile scientifico della Convenzione Politecnico, ha richiesto l'avvio delle procedure per la stipula di un contratto di lavoro autonomo come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione:

Analisi dati pluviometrici orari e applicazione di modelli di erosività in ambiente GIS.

Durata:

mesi 1

Titolo di studio richiesto:

- diploma di laurea in Scienze Geologiche o Scienze Naturali conseguito ai sensi della normativa previgente al D.M. n. 509/99;
- ovvero laurea specialistica conseguita ai sensi dell' art. 3 comma 1, lettera b, del D.M. 509/99, ovvero laurea magistrale conseguita ai sensi del D.M. 22/10/2004 n. 270;

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere:

Il candidato deve possedere ottima conoscenza dei software per l'omogenizzazione e l'analisi di dati pluviometrici e di modellistica geomorfologia in ambiente GIS.

Compenso previsto:

€ 2.800,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa:

Convenzione Politecnico

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA la richiesta del Prof. Pennetta

VISTI gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;

VISTI gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;

VISTO l'art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;

VISTA la Legge 14.01.1994, n. 20, "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";

CONSIDERATA la necessità di far fronte alle attività di ricerca ;

VERIFICATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all'interno dell'Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito Web e all'albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all'unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto

Richiesta Prof. Mastronuzzi

Il Direttore, informa che il Prof. G.A. Mastronuzzi, responsabile scientifico del Progetto PRIN 2011, ha richiesto l'avvio delle procedure per la stipula di un contratto di lavoro autonomo come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione:

Sviluppo di modelli numerici di evoluzione del paesaggio con linguaggio MATLAB e di "terrain analyses"

Durata:

mesi 1

Titolo di studio richiesto:

- diploma di laurea in Scienze Geologiche conseguito ai sensi della normativa previgente al D.M. n. 509/99;
- ovvero laurea specialistica conseguita ai sensi dell' art. 3 comma 1, lettera b, del D.M. 509/99, ovvero laurea magistrale conseguita ai sensi del D.M. 22/10/2004 n. 270;

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere:

Il candidato deve possedere ottima conoscenza dei modelli numerici di evoluzione del paesaggio, del metodo di analisi sui modelli digitali della topografia e del linguaggio di programmazione MATLAB

Compenso previsto:

€ 2.500,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa:

Progetto PRIN 2011

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA la richiesta del Prof. Mastronuzzi

VISTI gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;

VISTI gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;

VISTO l'art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;

VISTA la Legge 14.01.1994, n. 20, "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";

CONSIDERATA la necessità di far fronte alle attività di ricerca ;

VERIFICATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all'interno dell'Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito Web e all'albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all'unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto.

Richiesta Prof. Dellino n. 1

Il Direttore, informa che il Prof. P. Dellino, responsabile scientifico della Convenzione/Progetto "Contributo ARPA Puglia", ha richiesto l'avvio delle procedure per la stipula di un contratto di lavoro autonomo come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione:

"Scrittura di un codice Fortran per la simulazione di collassi di colonne eruttive"

Durata:

mesi 1

Titolo di studio richiesto:

Dottorato di ricerca in Scienze della Terra , Fisica, Ingegneria

Esperienze e competenze specifiche relative all'incarico da svolgere:

Il candidato deve possedere ottima conoscenza della programmazione in FORTRAN di codici numerici, di miscele gas particelle

Compenso previsto:

€ 2.000,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa:

Convenzione/ Progetto "Contributo ARPA Puglia"

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA la richiesta del Prof . Dellino

VISTI gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall'art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;

VISTI gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;

VISTO l'art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;

VISTA la Legge 14.01.1994, n. 20, "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";

CONSIDERATA la necessità di far fronte alle attività di ricerca ;

VERIFICATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all'interno dell'Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito Web e all'albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all'unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto.

Richiesta Prof. Dellino n. 2

Il Direttore, informa che il Prof. P. Dellino, responsabile scientifico della Convenzione/Progetto “Contributo ARPA Puglia”, ha richiesto l’avvio delle procedure per la stipula di un contratto di lavoro autonomo come di seguito specificato:

Oggetto della collaborazione:

“Simulazioni numeriche 3D di flussi piroclastici”

Durata:

mesi 1

Titolo di studio richiesto:

Dottorato di ricerca in Scienze della Terra , Fisica, Ingegneria

Esperienze e competenze specifiche relative all’incarico da svolgere:

Il candidato deve possedere ottima conoscenza della fluidodinamica multifase delle correnti vulcaniche

Compenso previsto:

€ 2.000,00 onnicomprensivo lordo inclusi Irap oneri riflessi;

Fondi su cui dovrà gravare la spesa:

Convenzione/ Progetto “Contributo ARPA Puglia”

Il Consiglio, dopo breve dibattito,

VISTA la richiesta del Prof . Dellino

VISTI gli artt. 7, comma 6 e 37, del D.Lgs. 30.03.2001, n. 165 così come modificato dall’art. 32 del D.L. 4/7/2006 n. 223 convertito con Legge 4/8/2006 n. 248;

VISTI gli artt. 2222 e segg. del Codice Civile;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;

VISTO l'art. 3, commi 76 e 79 della legge n. 244 del 24/12/2007;

VISTA la Legge 14.01.1994, n. 20, "Disposizioni in materia di giurisdizione e controllo della Corte dei conti";

CONSIDERATA la necessità di far fronte alle attività di ricerca ;

VERIFICATA l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane presenti, all'interno dell'Università degli Studi di Bari, mediante pubblicazione di apposita indagine conoscitiva sul sito Web e all'albo ufficiale Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, per lo svolgimento delle prestazioni che saranno oggetto della collaborazione;

all'unanimità delibera di autorizzare il Direttore ad indire la procedura selettiva per il conferimento di un incarico di collaborazione occasionale come sopra esposto ed a stipulare il relativo contratto.

8) Assegno di ricerca programma 04.10 "Il contributo della geomorfologia e della geologia allo studio dell'archeologia del paesaggio dall'Olocene ad oggi nel territorio pugliese" – assegnista dott.Vincenzo De Santis: approvazione relazione attività I anno

Il Direttore, ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per la disciplina dei rapporti di collaborazione all'attività di ricerca (D.R. 11126 del 18/11/2003) legge la relazione relativa al primo anno dell'attività di ricerca svolta dalla dott.Vincenzo De Santis, titolare dell'assegno di ricerca (04.10) "Il contributo della geomorfologia e della geologia allo studio dell'archeologia del paesaggio dall'Olocene ad oggi nel territorio pugliese".

Il Prof. M. Caldara, tutor dell'assegnista, espone ai componenti del Consiglio le attività svolte dalla dott. De Santis durante il 1° anno di attività, evidenziando la regolare e responsabile esecuzione delle relative ricerche. Il Consiglio, a seguito di quanto esposto dal Prof. Caldara, esprime parere favorevole alla prosecuzione delle attività di ricerca del dott. De Santis.

9) Richiesta del Consiglio Interclasse in Scienze della Natura di affidare al Dott. V. De Santis lo svolgimento di attività didattica di supporto per il Corso di Geografia e Geografia Fisica

Il Direttore comunica che il Coordinatore del Consiglio Interclasse in Scienze della Natura ha segnalato che è giunta una disponibilità a svolgere attività didattica di supporto per il Corso di Geografia e Geografia Fisica. Il Prof. Caldara, titolare del Corso, ha manifestato la necessità di ausilio per le attività di esercitazione connesse al Corso succitato in considerazione dell'elevato numero di iscritti al I anno dell' A.A. in corso. Pertanto, ha sottoposto al Consiglio di Interclasse in Scienze della Natura, la disponibilità a svolgere tale attività presentata dal Dott. Vincenzo De Santis, assegnista di ricerca del SSD GEO/04. Il Consiglio di Interclasse in Scienze della Natura, si è espresso in maniera unanime e favorevole circa la possibilità che il Dott. V. De Santis svolga attività didattica di supporto per il Corso di Geografia e Geografia Fisica. Il Direttore chiede al Prof. Caldara, tutor del Dr. De Santis, il suo parere sulla opportunità di conferire al Dr De Santis tale attività di supporto. Il Prof. Caldara esprime parere favorevole. Il Consiglio approva all'unanimità.

10) Nomina Commissione di Laurea Corso Interclasse in “Scienza e Tecnologia per la Diagnostica e Conservazione dei Beni Culturali”

Il Direttore informa che il Coordinatore del Consiglio di Interclasse in Scienze e tecnologie per la Diagnostica e Conservazione dei Beni Culturali ha comunicato che in base al Regolamento Didattico dell'Università di Bari la Commissione di Laurea deve essere nominata dal Direttore del Dipartimento competente, deve essere composta da un numero di docenti variabile da 7 a 11 e almeno un membro della Commissione deve essere un Professore Ordinario. Pertanto ha proposto che la Commissione di Laurea sia composta dai seguenti 7 docenti: P. Acquafredda (Presidente), M. Ciminale, P. Cosma, A. Garavelli, R. Laviano, L. Schiavulli, L. Sabbatini (Componenti); sono supplenti tutti gli altri componenti del consiglio di interclasse.

Il Coordinatore ha provveduto ad inviare tale proposta al Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali affinché la Commissione sia ufficialmente nominata. Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la costituzione della Commissione di laurea nella composizione proposta dal Consiglio Interclasse.

11) Parere adesione al Centro Interateneo di Vulcanologia

Il Direttore informa che è giunta la richiesta di parere per la stipula di una Convenzione per l'istituzione del Centro Interuniversitario per le Ricerche Vulcanologiche “CIRVULC”.

Il Direttore dà lettura della premessa per l'istituzione del succitato Centro.

La vulcanologia italiana, da sempre fiore all'occhiello della didattica e della ricerca universitaria (come anche dimostrato dai risultati della recente VQR), soffre da tempo

di una cronica carenza di risorse sia umane che economiche che rischiano di ridurla ad un ruolo di comprimario (se non addirittura di produrne una progressiva scomparsa) nel vasto panorama della ricerca scientifica, e di quella riguardante le scienze della terra in particolare. Uno dei problemi principali che si riscontrano attualmente in tale situazione di difficoltà è relativo alla progressiva ma drastica riduzione degli addetti attivi presso le singole sedi universitarie, che si sta traducendo nell'assenza sostanziale, sul territorio italiano, di gruppi di ricerca universitari con una massa critica sufficiente da essere potenzialmente attrattivi rispetto a possibili soggetti finanziatori, sia nazionali che internazionali. Ciò pur in presenza di un livello di produzione scientifica complessiva ancora eccellente e di un contributo sostanziale sia nell'approfondimento delle conoscenze sui vulcani attivi e quiescenti sia dei processi fondamentali dei processi vulcanici. Inoltre, l'assenza di centri di ricerca con *facilities* analitiche di facile accesso per tutti gli addetti, importanti e *up-to-date*, rappresenta un ulteriore problema che rischia di minare l'attuale competitività a livello internazionale della ricerca vulcanologica universitaria. In prospettiva, tale situazione rischia non solo di compromettere la possibilità di continuare a fornire al nostro Paese il contributo di conoscenze in campo vulcanologico essenziale anche alla gestione dei rischi in aree vulcaniche attive che così largamente interessano il territorio nazionale, ma anche di rendere impossibile la formazione di nuove generazioni di ricercatori vulcanologi che possano prendere posto negli enti preposti alla protezione civile quali INGV, Regioni e la Protezione Civile stessa.

Il panorama delineato impone dunque scelte che sappiano contrastare l'attuale tendenza. Una possibile, anche se parziale, risoluzione a questo problema può nascere dal coordinamento delle risorse disponibili sul territorio nazionale. La costituzione di un Centro Interuniversitario per le Ricerche in Vulcanologia rappresenta una proposta praticabile, finalizzata a coordinare su linee di ricerca comuni e condivise i ricercatori delle diverse sedi universitarie italiane, e a creare ufficialmente una rete per l'utilizzo, l'implementazione e l'*upgrading* delle diverse *facilities* analitiche attualmente esistenti.

Temi di particolare interesse per l'attività di ricerca da svolgere nel centro, in campi che vanno dalla geologia delle aree vulcaniche, alla vulcanologia fisica, alla geochimica, alla petrologia, alla geofisica ed alla modellistica fisica, saranno:

- studi sulle conoscenze di base delle diverse aree vulcaniche italiane,
- studi riguardanti la valutazione della pericolosità vulcanica, con particolare riguardo ai vulcani attivi italiani
- studi riguardanti i processi fondamentali che determinano, regolano e controllano l'attività vulcanica
- studi riguardanti la geochimica delle fasi fluide che caratterizzano sistemi vulcanici attivi e quiescenti;

- studi riguardanti tematiche geofisiche direttamente correlate ai principali processi vulcanici e alla caratterizzazione dei sistemi vulcanici;
- cartografia geologica di aree vulcaniche
- studio di dettaglio di eruzioni vulcaniche recenti, anche non in territorio italiano, che permettano di ampliare le conoscenze di base sulle dinamiche vulcaniche, sulla loro evoluzione temporale.

Con tali finalità, il centro si propone quindi di creare una rete tra le università aderenti che permetta il coordinamento dei diversi gruppi di ricerca e singoli ricercatori operanti nei diversi campi della vulcanologia nelle varie sedi universitarie, individuando ricerche di interesse comune, sia di base che applicate, che possano essere attrattive per soggetti istituzionali italiani ed europei, e per la comunità scientifica in generale. Un importante obiettivo del centro è rappresentato dalla condivisione dei laboratori e facilities analitiche attualmente a disposizione dei diversi gruppi di ricerca nelle singole sedi universitarie, allo scopo di armonizzarne l'utilizzo, di facilitarne l'accesso ai diversi soggetti potenzialmente interessati, e di programmarne l'implementazione su base nazionale.

Il Centro si propone infine di svolgere attività di formazione di giovani studenti e ricercatori negli ambiti più avanzati della ricerca internazionale e all'interfaccia con diverse discipline, cercando di favorirne l'inserimento nel mondo della ricerca e del lavoro.

A tal fine rientra nelle finalità del Centro quella di coordinare le attività delle Scuole Dottorali, nonché di istituire Master e Scuole di Specializzazione.

Il Direttore illustra al Consiglio i punti della Convenzione (allegato A).

Dopo breve discussione, il Consiglio, all'unanimità, esprime parere favorevole per la stipula della Convenzione per l'istituzione del Centro Interuniversitario per le Ricerche Vulcanologiche "CIRVULC". Il Consiglio dà mandato al Direttore di inviare all'approvazione degli organi di governo il testo della Convenzione, così come predisposto dall'Università di Firenze, sede amministrativa del Centro Interuniversitario. Tale bozza rappresenta l'allegato A del presente verbale, che ne costituisce parte integrante.

12) Progetto OTRIONS: adempimenti

Il Direttore comunica che l'Autorità di Gestione del progetto Otrions, in seguito alle richieste avanzate da alcuni partners ha concesso una ulteriore proroga fino al 30/4/2015 per il completamento delle attività previste dal progetto.

Sulla scorta della succitata proroga il prof. Tallarico, responsabile scientifico del progetto, ha chiesto conseguentemente di prorogare il termine entro il quale il personale docente e tecnico amministrativo coinvolto potrà completare le previste attività progettuali autorizzate con precedenti delibere del Consiglio di Dipartimento.

Inoltre comunica che in seguito a sopraggiunte necessità di ricerca da un lato e dal conseguimento di economie di spesa dall'altro si è proceduto alla rimodulazione del piano finanziario. In particolare evidenzia che si ravvisa la necessità di autorizzare l'espletamento di ulteriori ore dal personale precedentemente autorizzato e di autorizzare il sig. Ugo Putignano, in servizio presso il Dipartimento Risorse umane, organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale - Settore Video Web alla realizzazione di un filmato che riproduca i tratti salienti delle diverse stazioni sismiche installate nell'ambito delle attività di ricerca del progetto Otrions. Tale attività verrà svolta, previa nulla osta del responsabile della struttura di afferenza, al di fuori dell'orario di servizio ed in conformità al vigente regolamento di Ateneo.

Si apre un breve dibattito. Al termine il Consiglio all'unanimità,

VISTO il progetto di Ricerca Interreg Grecia – Italia 2007 – 2013 “*Multi-Parametric Network for the Study and Monitoring of Natural Hazards in the Otranto Channel and the Ionian Sea – OTRIONS*”

VISTA la richiesta del Prof. Tallarico, responsabile scientifico del succitato progetto;

VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 13/6/2007;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi professionali e per l'erogazione di compensi derivanti da attività aggiuntive al personale universitario;

VISTA la nota n. 106203/VII/11 del 14/12/2007 del Dipartimento Gestione Risorse umane avente ad oggetto modalità operative per la rilevazione dei tempi di svolgimento degli incarichi ex artt. 71 e 72 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la finanza e la Contabilità;

VISTE le delibere del Consiglio di Dipartimento del 21/6/2012, 12/11/2012, 25/2/2013, 20/5/2013 e 29/7/2013 con le quali è stato autorizzato il conferimento, al personale docente e tecnico amministrativo ivi indicato, delle previste attività progettuali;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 31/03/2014 con la quale è stato autorizzato lo svolgimento delle attività progettuali fino al 30/06/2014.

VISTA la nota del 17/11/2014 con la quale l'Autorità di Gestione ha prorogato ulteriormente il termine finale entro il quale dovrà essere completato il progetto;

VISTA la richiesta del prof. Tallarico;

RAVVISATA la necessità di consentire la personale coinvolto il completamento delle attività progettuali, ad integrazione e rettifica di quanto disposto con le precedenti delibere

DELIBERA

- di prorogare il termine entro il quale il personale indicato nelle delibere di autorizzazione citate in premessa potrà svolgere le attività progettuali al 30 aprile 2015 e comunque fino all'ulteriore termine previsto per la conclusione del progetto stesso in caso di concessione di ulteriori proroghe da parte dell'Autorità di Gestione.
- di rettificare ed integrare le precedenti deliberazioni come di seguito specificato:

- Nominativo	qualifica	Ruolo ed attività	n. ore	Costo complessivo (inclusi oneri riflessi e Irap).
TALLARICO Andrea	P.A	1.1-1.2-1.3-1.4- 2.1-2.2-2.3-3.5- 5.1-5.2-5.3-5.4- 6.1-6.2-6.3	1138	€ 52.615,24
DE LORENZO Salvatore	RIC.	1.1-1.2-1.3-2.1- 2.2-2.3-3.5-5.1- 5.2-5.3-5.4-6.1- 6.2-6.3	783	€ 25.219,99
LIOTTA Domenico	P.A.	1.3-3.5-5.1-5.2- 5.3-5.4-6.1-6.2- 6.3	90	€ 4.841,10
LARICCHIA Michele	P.T.A. cat. D	1.2 - 1.3-1.4	247	€ 5.971,11
GIRARDI Vittoria	P.T.A. cat. C	1.2 - 1.3-1.4	200	€ 4.554,63
TURI Zefirino	P.T.A. cat. D	1.2 - 1.3-1.4	160	€ 3.720,20
LETTINI Elisa	P.T.A. cat. C	1.2 - 1.3-1.4	160	€ 2.936,97

SUSCA Danilo	P.T.A. cat. B	1.2 - 1.3-1.4	70	€ 1.278,48
PONTRELLI Adele	P.T.A. cat. D	1.2-1.4	23	€ 547,86
ANGELLILLIS Ermenegilda	P.T.A. cat. D	1.2 - 1.3-1.4	205	€ 4.883,10
MONGELLI Nicola	P.T.A. cat. D	2.1 - 1.2-1.3-1.4	130	€ 3.241,42
PUTIGNANO Ugo	P.T.A. cat. D	2.2	139	€ 3.525,04
MADDALENA Michele	Dottorando	1.1-1.2-1.3-2.1- 2.2-2.3-3.5-5.1- 5.2-5.3-5.4-6.1- 6.2-6.3	1.312	€ 14.130,24

Si precisa che per il dottorando Michele Maddalena non è previsto alcun compenso aggiuntivo. Restano confermate tutte le altre indicazioni riportate nelle delibere citate in premessa.

13) Richieste di ospitalità

Richiesta 1

Il Direttore informa che in data 05.12.2014, la Prof.ssa A. Fornelli, in qualità di professore associato di Petrografia presso il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali e responsabile dei progetti di ricerca finanziati dall'Ateneo di Bari, ha chiesto che il Prof. Giuseppe Piccarreta, in quiescenza dal 1.11.2010 e successivamente titolare di un contratto biennale stipulato con l'Università degli Studi di Bari avente scadenza 1.11.2012, possa continuare a svolgere attività di ricerca presso il Dipartimento. A tale scopo si chiede che il Prof. G. Piccarreta possa essere ospitato nella stanza "ospiti" del 3° piano così come stabilito nel Consiglio di Dipartimento del 02.07.2014 al punto 12.

Al fine della valutazione della presente richiesta si allega curriculum ed elenco delle pubblicazioni del Prof. G. Piccarreta così come fu stabilito al punto 19 del verbale del Consiglio di Dipartimento del 21.11.2011.

Il Consiglio di Dipartimento, approva all'unanimità.

Richiesta 2

Il Direttore, Prof. P. Dellino informa che in data 05.12.2014, in qualità di professore ordinario di Geochimica e Vulcanologia presso il Dipartimento di Scienze della Terra

e Geoambientali e responsabile dei progetti di ricerca finanziati dall'Ateneo di Bari, ha chiesto che il Prof. Luigi La Volpe, in quiescenza dal 1.11.2010 e successivamente titolare di un contratto biennale stipulato con l'Università degli Studi di Bari avente scadenza 1.11.2012, possa continuare a svolgere attività di ricerca presso il Dipartimento. A tale scopo si chiede che il Prof. L. La Volpe possa essere ospitato nella stanza "ospiti" del 3° piano così come stabilito nel Consiglio di Dipartimento del 02.07.2014 al punto 12.

Al fine della valutazione della presente richiesta si allega curriculum ed elenco delle pubblicazioni del Prof. L. La Volpe così come fu stabilito al punto 19 del verbale del Consiglio di Dipartimento del 21.11.2011.

Il Consiglio di Dipartimento, approva all'unanimità.

14) Conferimento incarico di lavoro extra aggiuntivo per collaboratore ed esperto linguistico alla Lettrice Vittoria Sportelli (richiesta Prof.ssa E. Schingaro)

Il Direttore informa che in data 12.12.2014, è pervenuta, da parte della Prof. E. Schingaro, la richiesta per il conferimento di un incarico alla lettrice Vittoria Sportelli. Il suddetto incarico ha per oggetto un corso di lingua inglese di 25 ore per gli allievi del Dottorato di Ricerca in Geoscienze.

La lettrice Vittoria Sportelli è strutturata presso la nostra Università, in qualità di esperto linguistico di madre lingua, non possiede partita IVA, pertanto l'incarico si configura ai sensi dell'art. 71 del Regolamento Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Bari. L'importo pattuito per tale corso è di € 1.210,00.

La Prof.ssa Schingaro, a tal proposito, interviene informando il Consiglio che il percorso didattico del Dottorato, per l'anno 2015, prevede un corso di inglese specifico per i dottorandi in Geoscienze, focalizzato sulla comunicazione dei risultati scientifici in lingua inglese, in forma scritta e orale. Pertanto, ha effettuato una indagine di mercato chiedendo a lettori madrelingua e docenti madrelingua di scuole di inglese che avessero già avuto rapporti di lavoro con colleghi del Corso di Studi di Scienze della Terra (e che pertanto ne conoscono già il linguaggio) di sviluppare un corso di 25 ore con gli obiettivi delineati di seguito:

"The course will aim at improving the students' writing and oral presentation skills by: focusing on the structural organization of a written paper and oral presentation; covering the main grammatical, functional, lexical and phonetic aspects often found in papers; group works aimed at diagnosing and correction of errors; comparative analysis of everyday and scientific English writing styles. Building up to the preparation of a final short paper and oral presentation (individually or in groups) relevant to the student's specialization; the syllabus will be tailored in iter to suit the students needs."

La lettrice Vittoria Sportelli ha sempre seguito, nei Corsi di Lauree triennali e specialistiche, studenti di Scienze Geologiche e Scienze Naturali, ed ha già tenuto lo stesso corso per i dottorandi negli anni precedenti. Il Collegio dei docenti del XXX ciclo del Dottorato di Ricerca in Geoscienze, si è espresso favorevolmente per la proposta di Vittoria Sportelli che comporta un costo complessivo di €1210,00.

La Prof.ssa Schingaro dichiara altresì che seguirà personalmente gli esiti di questo corso, chiedendo, a consuntivo, ai dottorandi, un loro parere sulla attuale organizzazione, al fine di ottimizzarla per il futuro.

Al termine il Direttore, dopo alcune richieste di chiarimento pone in votazione l'autorizzazione richiesta.

Il Consiglio all'unanimità, approva il conferimento di un incarico, ai sensi dell'art. 71 del Regolamento Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Bari, alla lettrice Vittoria Sportelli per un corso di lingua inglese di 25 ore per gli allievi del Dottorato di Ricerca in Geoscienze. L'importo complessivo pattuito per tale corso è di € 1210,00 comprensivo delle detrazioni e degli oneri riflessi.

L'estratto del verbale sarà trasmesso al C.d.A. perché in questo caso la delibera di affidamento è di competenza del C.d.A.; il contratto invece deve essere sottoscritto dal Direttore del Centro di Spesa.

15) Eliminazione di un muro per l'ampliamento dell'aula di microscopia del primo piano del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali

Il Direttore informa che per l'ampliamento dell'aula di microscopia del primo piano del Dipartimento è necessario l'abbattimento di un muro divisorio tra la stanza 21 e 24, che non sembra comportare interventi strutturali importanti. Il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole sull'abbattimento del muro divisorio.

16) Mobilità di docenti tra Dipartimenti: richiesta parere

Il Direttore comunica che in data 11.12.2014, il Dipartimento Risorse Umane, Organizzazione e Rapporti con il Servizio Sanitario Nazionale e Regionale, ha trasmesso copia dell'istanza motivata di mobilità, formulata dal dott. Mario De Tullio, Ricercatore presso il Dipartimento di Biologia, in favore del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali. *L'art. 2 del "Regolamento di mobilità interna anche temporanea di professori e di ricercatori universitari", emanato con D.R. n. 1462 dell'11.04.2013, prevede che l'Ufficio competente acquisisca: "- il parere in merito del Consiglio del Dipartimento di destinazione, nella cui delibera si tiene conte dei Settori Scientifici Disciplinari presenti nel Dipartimento, obiettivi scientifici e didattici, piano di sviluppo e si valuta l'adeguata qualificazione scientifica e didattica nonché assistenziale, ove richiesta, dell'interessato . . ."* Pertanto, il Consiglio di Dipartimento,

è invitato ad esprimere un parere motivato entro 30 giorni dalla presente comunicazione ai sensi dell'art. 74 dello Statuto.

Il Direttore apre la discussione. Alcuni docenti affermano di non avere avuto per tempo informazione di questa richiesta e, in mancanza di una conoscenza diretta, desiderano acquisire informazioni più esaustive sul profilo scientifico e didattico del Dr. De Tullio prima di poter esprimere un parere. Altri docenti affermano di essersi confrontati in modo informale sulla questione e di avere già sufficienti informazioni per poter assumere una decisione sul punto, ma concordano che se altri hanno necessità di ulteriori informazioni, il punto possa essere rinviato ad altra data, per dare la possibilità a chi ne abbia necessità di poter acquisire ulteriori informazioni. Il Direttore propone quindi al consiglio di invitare il Dr. De Tullio, immediatamente dopo la pausa delle festività natalizie, ad un'audizione in forma assembleare in cui egli possa esporre in forma estesa i suoi interessi scientifici e la sua attività didattica e formativa. Il Consiglio approva all'unanimità.

17) Orientamento

Il Direttore comunica che è arrivata la richiesta dal Rettore di partecipare ad una iniziativa sull' "orientamento consapevole" che consiste nella organizzazione di una serie di seminari. Tali iniziative avranno diverse modalità di realizzazione, secondo le due seguenti tipologie, da adottare in alternativa:

a) Seminari tematici strutturati in almeno 10 lezioni frontali della durata di 3 ore ciascuna per complessive 30 ore. Il numero massimo di studenti ammessi a ciascun corso seminariale sarà stabilito dai singoli Dipartimenti. La frequenza (per un minimo del 70 % delle ore di lezione previste) consentirà agli studenti degli Istituti Superiori di Secondo grado che vi aderiranno, di sostenere una prova finale, al superamento della quale conseguiranno l'esonero dalla partecipazione ai test di ingresso obbligatori per gli studenti immatricolati a Corsi di Studio non a numero programmato, a condizione che gli studenti si immatricolino a Corsi di Studio afferenti agli stessi Dipartimenti che hanno gestito i Seminari frequentati. I Dipartimenti potranno concedere, a seguito di propria delibera, agli studenti che supereranno tale prova e che si immatricoleranno a Corsi di Studio afferenti agli stessi Dipartimenti che hanno gestito i Seminari frequentati, l'acquisizione di CFU (sino ad un massimo di 3) utilizzabili a semplice richiesta degli stessi all'atto della immatricolazione, fra le attività a scelta libera previste nei rispettivi ordinamenti didattici.

b) Corsi di laboratorio strutturati in almeno 10 incontri di circa 3 ore. Il numero di studenti ammessi a ciascun corso sarà stabilito dai singoli Dipartimenti e comunque limitato fra 10 e 30 a secondo delle tipologie di laboratorio. I corsi potranno prevedere anche un'alternanza fra esperienze di laboratorio e didattica frontale. La frequenza (per un minimo del 70 % delle ore di lezione previste) consentirà agli studenti degli Istituti

Superiori di Secondo grado che vi aderiranno, di sostenere una prova finale, al superamento della quale conseguiranno l'esonero dalla partecipazione ai test di ingresso obbligatori per gli studenti immatricolati a Corsi di Studio non a numero programmato, a condizione che gli studenti si immatricolino a Corsi di Studio afferenti agli stessi Dipartimenti che hanno gestito i Corsi di laboratorio frequentati. I Dipartimenti potranno concedere, a seguito di propria delibera, agli studenti che supereranno tale prova e che si immatricoleranno a Corsi di Studio afferenti agli stessi Dipartimenti che hanno gestito i Corsi di laboratorio frequentati, l'acquisizione di CFU (sino ad un massimo di 2) utilizzabili, a semplice richiesta degli stessi all'atto della immatricolazione, fra le attività a scelta libera previste nei rispettivi ordinamenti didattici.

L'individuazione della tipologia di attività da svolgere sarà effettuata dai Dipartimenti mediante propria delibera.

Il Direttore ha invitato la Prof.ssa Fornelli, La Prof.ssa Sabato e la Dr.ssa Girone ad organizzare una serie di seminari per rispondere a questa iniziativa. Viene quindi proposto un programma dettagliato, che rappresenta l'allegato A al presente verbale e ne costituisce parte integrante. La Dr.ssa Girone si è resa disponibile a coordinare tale attività e intraprendere i contatti con le scuole e l'Ufficio Scolastico Regionale. Il Consiglio approva all'unanimità il programma e la nomina del coordinatore.

18) Approvazione tirocini e stage

a) Il Direttore informa che in data 27.11.2014 ha firmato una convenzione di tirocinio ed orientamento con lo Studio di Geologia Tecnica Ambientale, Geol. G. Ruggiero di Polignano a Mare (BA).

b) Il Direttore informa che in data 27.11.2014 ha firmato una convenzione di tirocinio ed orientamento con il S.I.T. s.r.l. di Noci (BA).

c) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e il S.I.T s.r.l. di Noci è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Gianvito Carucci matr. N. 588601.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Carucci.

d) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e lo Studio di Geologia Tecnica Ambientale, Geol. G. Ruggiero di Polignano a

Mare è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte della studentessa Silvia Centrone matr. N. 603115.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo della studentessa Centrone.

e) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e il CARS di Altamura è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Elio Lippolis matr. N. 573138.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Lippolis.

f) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e la Geophysical Applications Processing (GAP) s.r.l. è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Marcello Mossa matr. N. 614928.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Mossa.

g) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra la Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Bari e il CNR-IRPI, di Bari è pervenuta una richiesta di tirocinio da parte dello studente Luigi Carbone matr. N. 608875.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio il relativo progetto formativo.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva il progetto formativo dello studente Carbone.

h) Il Direttore comunica che nell'ambito della convenzione sui tirocini sottoscritta tra il Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali dell'Università degli Studi di Bari e il CISMUS di Bari sono pervenute tre richieste di tirocinio da parte degli studenti Caterina Petrosillo matr. N. 592446, Luigi Lucivero matr. N. 558357 e Antonietta Racanelli matr. N. 511537.

Il Direttore, pertanto, sottopone al Consiglio i relativi progetti formativi.

Dopo breve dibattito, il Consiglio all'unanimità approva i progetti formativi degli studenti Petrosillo, Lucivero e Racanelli.

19) Discarichi inventariali

1. Monitor 15" HP

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001977 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001977 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

2. Monitor 19" Philips

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 19" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001248 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 19" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001248 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

3. Monitor 15" HP

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001978 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001978 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

4. Monitor 15" HP

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001979 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001979 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

5. Tastiera sun ultra 10

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare una Tastiera sun ultra 10, inventariata con il n. 513 4 9001263 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare una Tastiera sun ultra 10, inventariata con il n. 513 4 9001263 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

6. Sun Monitor 21''

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Sun Monitor 21'', inventariato con il n. 513 4 9001264 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Sun Monitor 21'', inventariato con il n. 513 4 9001264 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

7. Sun Monitor 21''

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Sun Monitor 21'', inventariato con il n. 513 4 9001265 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Sun Monitor 21'', inventariato con il n. 513 4 9001265 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

8. Multifunzione HP officejet 1170 C

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare una Multifunzione HP officejet 1170 C, inventariata con il n. 513 4 9001405 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare una Multifunzione HP officejet 1170 C, inventariata con il n. 513 4 9001405 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

9. Monitor 17'' Philips

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 17'' Philips, inventariato con il n. 513 4 9001416 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 17'' Philips, inventariato con il n. 513 4 9001416 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

10. Gruppo di Continuità

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Gruppo di Continuità, inventariato con il n. 513 4 9001555 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Gruppo di Continuità, inventariato con il n. 513 4 9001555 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

11. Monitor 15" HP

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001976 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 15" HP, inventariato con il n. 513 4 9001976 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

12. Monitor 15" Philips

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 15" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001414 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 15" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001414 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

13. Monitor 19" Philips

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 19" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001251 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 19" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001251 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

14. Monitor Hyundai 19" LCD

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor Hyundai 19" LCD, inventariato con il n. 513 4 9002360 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor Hyundai 19" LCD, inventariato con il n. 513 4 9002360 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

15. UPS APC CS 500 VA

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un UPS APC CS 500 VA, inventariato con il n. 513 4 9002621 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un UPS APC CS 500 VA, inventariato con il n. 513 4 9002621 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

16. PC HP e200 - m20

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001983 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001983 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

17. PC HP e200 - m20

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001968 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001968 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

18. PC HP e200 - m20

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001969 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001969 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

19. PC HP e200 - m20

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001970 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001970 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

20. PC HP e200 - m20

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001971 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200 - m20, inventariato con il n. 513 4 9001971 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

21. Workstation HP Kayak xa 6/300

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare una Workstation HP Kayak xa 6/300, inventariata con il n. 513 4 9001244 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare una Workstation HP Kayak xa 6/300, inventariata con il n. 513 4 9001244 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

22. Masterizzatore scsi

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Masterizzatore scsi, inventariato con il n. 513 4 9001645 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Masterizzatore scsi, inventariato con il n. 513 4 9001645 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

23. PC HP vectra VL 420

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP vectra VL 420, inventariato con il n. 513 4 9001955 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP vectra VL 420, inventariato con il n. 513 4 9001955 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

24. PC Toshiba

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC Toshiba, inventariato con il n. 513 4 9001965 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC Toshiba, inventariato con il n. 513 4 9001965 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

25. Notebook HP Omnibook xe 3

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Notebook HP Omnibook xe 3, inventariato con il n. 513 4 9001974 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Notebook HP Omnibook xe 3, inventariato con il n. 513 4 9001974 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

26. PC HP e200

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC HP e200, inventariato con il n. 513 4 9001980 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC HP e200, inventariato con il n. 513 4 9001980 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

27. PC Maxdata 2000 flex

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC Maxdata 2000 flex, inventariato con il n. 513 4 9002436 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC Maxdata 2000 flex, inventariato con il n. 513 4 9002436 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

28. Notebook Acer Texas Mod. 367 T

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Notebook Acer Texas Mod. 367 T, inventariato con il n. 513 4 9001216 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Notebook Acer Texas Mod. 367 T, inventariato con il n. 513 4 9001216 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

29. Monitor HP d 5063p

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor HP d 5063p, inventariato con il n. 513 4 9002165 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor HP d 5063p, inventariato con il n. 513 4 9002165 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

30. Masterizzatore Traxdata scsi

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Masterizzatore Traxdata scsi, inventariato con il n. 513 4 9001252 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Masterizzatore Traxdata scsi, inventariato con il n. 513 4 9001252 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

31. Workstation HP Kayak xa 6/266

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare una Workstation HP Kayak xa 6/266, inventariata con il n. 513 4 9001247 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare una Workstation HP Kayak xa 6/266, inventariata con il n. 513 4 9001247 intestata all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

32. PC Quam

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un PC Quam, inventariato con il n. 513 4 9001401 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un PC Quam, inventariato con il n. 513 4 9001401 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

33. Monitor 17" Philips

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor 17" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001404 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor 17" Philips, inventariato con il n. 513 4 9001404 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

34. Monitor colore 17" tm 1700 pn

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor colore 17" tm 1700 pn, inventariato con il n. 513 4 9001156 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor colore 17" tm 1700 pn, inventariato con il n. 513 4 9001156 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

35. Monitor Gold Star 15''

In data 10.11.2014 è pervenuta da parte del Prof. M. Caldara la richiesta di disinventariare un Monitor Gold Star 15'', inventariato con il n. 513 4 9001164 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

Il Consiglio, all'unanimità approva la richiesta di disinventariare un Monitor Gold Star 15'', inventariato con il n. 513 4 9001164 intestato all'ex Dipartimento di Geologia e Geofisica, perché non funzionante.

20) Varie ed eventuali

Non ve ne sono e pertanto il Punto viene ritirato.

Alle ore 19.30, completati tutti gli adempimenti il Direttore dichiara chiuso il Consiglio.

Letto, firmato e sottoscritto

Il Segretario amministrativo
Dott.ssa Ermenegilda Angelillis

Il Direttore
Prof. Pierfrancesco Dellino