

**VERBALE N. 2 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI
SCIENZE AGRO-AMBIENTALI E TERRITORIALI
SEDUTA DEL 26 GENNAIO 2012**

Il giorno 26 gennaio 2012 alle ore 10,30 nell'Aula VII della Facoltà di Agraria si è riunito il Consiglio del Dipartimento di Scienze Agro-ambientali e Territoriali per discutere gli argomenti di cui all'o.d.g. prot. n. 28 del 19 gennaio 2012 e prot. n. 31 del 23 gennaio 2012:

Comunicazioni

Amministrazione

- 1) Approvazione verbali n. 8 del 20/07/2011 e n. 9 del 15/09/2011
- 2) Opzione in favore del Dipartimento dei Professori Angela D'Alessandro, Giuseppe Marsico, Giovanni Martemucci, Arcangelo Vicenti, Prospero Cagnetta, Liborio Melodia, Marco Ragni
- 3) Presa in carico veicolo dal Dipartimento di Produzione Animale (Prof. Rubino)
- 4) Interventi di realizzazione degli impianti serricoli necessari per lo spostamento delle serre dalla Facoltà di Agraria al Campus di Valenzano (Il Direttore)
- 5) Assegnazione giornate operai agricoli stagionali anno 2012 (Il Direttore)
- 6) Assestamento bilancio 2012 cassa/competenza
- 7) Attivazione bandi di gara relativi alle Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca "Progetto - Produzione integrata di energia da fonti rinnovabili nel sistema agroindustriale regionale" (Prof. De Mastro)

Ricerca

- 8) Nomina docenti per commissione esaminatrice per assegno di ricerca (Il Direttore)
- 9) Cofinanziamento progetto PON 01-611: personale strutturato impiegato (Dott.ssa De Lucia)
- 10) Programma EuropAid/131087/C/ACT/Multi: ratifica presentazione proposta progettuale (Dott. Vox)
- 11) Presentazione proposte Progetti PRIN e FIRB (Il Direttore)

Contratti e Convenzioni

- 12) Bando per n. 2 contratti di lavoro co.co.co. (Dott.ssa De Lucia)
- 13) Bando per n. 1 contratto di lavoro co.co.co. (Prof. Rubino)
- 14) Bando per n. 2 contratti di lavoro occasionale (Dott. Giovanni Russo)
- 15) Contratto di collaborazione scientifica con la Regione Lombardia per l'attuazione del progetto LIFE EMoNFUr (Prof. Sanesi)
- 16) Convenzione tra il Dipartimento e la Plantec Soc. Agr. S.r.l. (Dott. Marchione)
- 17) Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale (Dott. Acciani).

Varie ed eventuali

Presente (P), Assente Giustificato (G), Assente (A), Congedo (C)

Docenti I Fascia

		(P)	(G)	(A)	(C)
MONTEMURRO	PASQUALE			X	
PELLERANO	ACHILLE			X	
RUBINO	PIETRO	X			
SCARASCIA MUGNOZZA	GIACOMO	X			
TRISORIO LIUZZI	GIULIANA		X		

Docenti II Fascia

		(P)	(G)	(A)	(C)
BELLOMO	FRANCESCO	X			
BIANCHI	BIAGIO	X			
CASIERI	ARTURO	X			
CUCCI	GIOVANNA	X			
DAMIANI	PAOLO			X	
DE GENNARO	BERNARDO	X			
DE MASTRO	GIUSEPPE	X			
GENTILE	FRANCESCO	X			
MANCINI	LEONARDO	X			

MONGELLI	CARLO			X	
PASCUZZI	SIMONE	X			
SANESI	GIOVANNI	X			
SECCIA	ANTONIO		X		
TARTARINO	PATRIZIA	X			
TROCCOLI	CARLO	X			

Ricercatori

		(P)	(G)	(A)	(C)
ACCIANI	CLAUDIO	X			
BIANCHI	ROSA	X			
BOZZO	FRANCESCO	X			
CAMPOSEO	SALVATORE		X		
CARLUCCI	DOMENICO	X			
CATALANO	MAURIZIA	X			
CAZZATO	EUGENIO	X			
CLODOVEO	MARIA LISA	X			
DE BONI	ANNALISA	X			
DE LUCIA	BARBARA	X			
FERRARA	GIUSEPPE	X			
FUCILLI	VINCENZO			X	
GALLOTTA	ALESSANDRA	X			
LAFORTEZZA	RAFFAELE	X			
MAIROTA	PAOLA	X			
MARCHIONE	VITO	X			
MILILLO	FABIO	X			
PALASCIANO	MARINO	X			
PANTALEO	ANTONIO	X			
ROMA	ROCCO	X			
RUGGIERO	GIUSEPPE			X	
RUSSO	GIOVANNI	X			

RUSSO	GIROLAMO	X			
SANTAMARIA	PIETRO	X			
SANTORO	FRANCESCO	X			
SIGNORE	ANGELO	X			
VOX	GIULIANO	X			

Personale Tecnico Amministrativo.

		(P)	(G)	(A)	(C)
PACUCCI	CARMELA	X			
VENDOLA	PASQUALE	X			

PRESENTI N. 40, GIUSTIFICATI N. 3, ASSENTI, N. 6

Presiede la seduta il Prof. Giacomo Scarascia Mugnozza, Direttore del Dipartimento.

Funge da segretario verbalizzante la Dott.ssa Ermenegilda Angelillis, Segretario amministrativo del Dipartimento.

Il Presidente, alle ore 10,45 verificato il numero legale, dichiara aperta la seduta.

Comunicazioni

Il Presidente comunica all'assemblea che:

- è pervenuta nota prot. 3703/VII/12 del 18/01/2012 dal Dipartimento Amministrativo per la Sanità - Settore II - avente ad oggetto la profilassi antinfluenzale 2011/2012 in favore del personale universitario;
- è pervenuta nota prot. 3157/X/10 del 16/01/2012 dal Dipartimento Amministrativo per la Sanità - Settore I - avente ad oggetto il D.Lgs. 116/92 in materia di protezione degli animali a fini sperimentali o altri fini scientifici.

1) Approvazione verbali n. 8 del 20/07/2011 e n. 9 del 15/09/2011

Il Presidente sottopone al Consiglio l'approvazione dei verbali del Consiglio di Dipartimento n.8 del 20 luglio 2011 e n. 9 del 15 settembre 2011 trasmessi in precedenza via e-mail a tutti i Consiglieri e chiede, pertanto, se vi sono modifiche da apportare.

Non essendoci pareri contrari, i verbali sono approvati all'unanimità.

2) Opzione in favore del Dipartimento dei Professori Angela D'Alessandro, Giuseppe Marsico, Giovanni Martemucci, Arcangelo Vicenti, Prospero Cagnetta, Liborio Melodia, Marco Ragni

Il Presidente ricorda che, secondo quanto discusso nel precedente Consiglio del 9/01/2012, sono pervenute dal Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione, Settore Pianificazione Organizzativa, domande di opzione in favore del Dipartimento DISAAT da parte dei Professori Angela Gabriella D'Alessandro, Giuseppe Marsico, Giovanni Martemucci, Arcangelo Vicenti, Prospero Cagnetta, Liborio Melodia e Marco Ragni con richiesta di esprimere parere motivato per ognuno di essi.

Poiché tali opzioni riguardano Professori di ruolo e Ricercatori appartenenti a tre settori scientifico disciplinari, AGR/18 Nutrizione e Alimentazione Animale, AGR/19 Zootecnica Speciale e AGR/20 Zoocolture (riuniti tutti nel nuovo settore concorsuale 07/G1 – Scienze e Tecnologie Animali), il Consiglio ritiene opportuno avviare un dibattito di carattere generale e complessivo sulle opzioni in oggetto, per procedere, quindi, all'espressione del parere specifico su ciascuna opzione presentata.

Segue un ampio confronto, nel corso del quale intervengono numerosi Consiglieri, tra i quali i Professori De Gennaro, Casieri, De Mastro, Roma e Girolamo Russo che illustrano il loro parere circa la congruità scientifica tra i settori AGR/18, AGR/19 e AGR/20 e quelli presenti nel Dipartimento.

Prima di procedere all'esame delle singole richieste, il Presidente chiede al Consiglio se la votazione sulle opzioni debba avvenire con voto a scrutinio segreto o con voto palese. Il Consiglio di Dipartimento, all'unanimità, opta per la votazione palese.

Il Consiglio di Dipartimento passa, quindi, all'esame delle singole richieste di opzione esprimendo i singoli pareri caso per caso:

Prof.ssa Angela Gabriella D'Alessandro

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dalla Prof.ssa Angela Gabriella D'Alessandro con particolare riguardo a “Caratterizzazione e valorizzazione delle produzioni animali in termini bio-funzionali”, “Studio degli aspetti fisiologici, tecnologici e produttivi delle popolazioni animali, con particolare riferimento ai genotipi autoctoni del Meridione”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Prof. Giuseppe Marsico

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Prof. Giuseppe Marsico con particolare riguardo a “Studio dei diversi aspetti quanti-qualitativi delle produzioni animali nelle specie di interesse zootecnico, ivi comprese quelle di interesse faunistico venatorio, in relazione ai diversi fattori di variabilità (sistemi di allevamento, alimentazione genotipo animale, ecc.), con particolare riguardo all'ambiente del Sud-Italia”, “Studio degli allevamenti, delle produzioni e della gestione tecnica degli animali di interesse faunistico-venatorio”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Prof. Giovanni Martemucci

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Prof. Giuseppe Martemucci con particolare riguardo a “Studio degli aspetti fisiologici e tecnologici della riproduzione nelle specie di interesse zootecnico”, “Studio degli aspetti tecnologici e produttivi nelle popolazioni animali, con particolare riferimento ai genotipi autoctoni del Meridione”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Prof. Arcangelo Vicenti

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Prof. Arcangelo Vicenti con particolare riguardo a “Studio degli aspetti fisiologici della nutrizione e della tecnica di alimentazione nelle specie di interesse zootecnico, con particolare riferimento al miglioramento delle qualità nutrizionali delle carni”, in considerazione della

congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Dott. Prospero Cagnetta

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Dott. Prospero Cagnetta con particolare riguardo a “Studio delle prestazioni produttive degli animali di interesse zootecnico, con particolare riguardo alle piccole specie”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Dott. Liborio Melodia

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Dott. Liborio Melodia con particolare riguardo a “Studio delle caratteristiche quanti - qualitative delle carcasse e delle carni degli animali di interesse zootecnico in relazione ai diversi fattori esogeni”, “Effetti dell'alimentazione sulle performance produttive e sulle caratteristiche qualitative delle carni”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Dott. Marco Ragni

Il Consiglio, esaminata e discussa la domanda di opzione e gli interessi di ricerca dichiarati dal Dott. Marco Ragni con particolare riguardo a “Studio degli aspetti fisiologici della nutrizione”, “Studio degli effetti dell'alimentazione sulle performance produttive e sulle caratteristiche quanti-qualitative delle produzioni zootecniche, con particolare riferimento al miglioramento delle qualità nutrizionali”, in considerazione della congruità della sua attività scientifica con le linee di ricerca del Dipartimento, all'unanimità esprime parere favorevole alla richiesta di opzione per il Dipartimento.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

3) Presa in carico veicolo dal Dipartimento di Produzione Animale (Prof. Rubino)

Il Presidente riferisce all'assemblea che è pervenuta dal Dipartimento di Produzione Animale la nota, prot. 1057 del 7/12/2011, avente ad oggetto la richiesta di presa in carico, a titolo gratuito, del veicolo Toyota Land Cruiser targato ZA006HM, già scaricato dallo stesso Dipartimento.

Il Prof. Rubino, in base alle esigenze di mobilità in campagna sopravvenute per lo svolgimento delle prove sperimentali connesse al PON - In. Te.R.R.A. – “Innovazioni tecnologiche e di processo per il Riutilizzo irriguo delle acque reflue urbane e agro-industriali ai fini della gestione sostenibile delle risorse idriche”, chiede di poter usufruire di tale mezzo rilevandolo dal Dipartimento di Produzione Animale.

Il Consiglio dopo breve dibattito, all'unanimità, approva la proposta del Prof. Rubino e autorizza la presa in carico del veicolo in oggetto.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

4) Interventi di realizzazione degli impianti serricoli necessari per lo spostamento delle serre dalla Facoltà di Agraria al Campus di Valenzano (Il Direttore)

Il Presidente sottopone al Consiglio la problematica degli interventi di realizzazione degli impianti serricoli necessari per lo spostamento delle serre dalla Facoltà di Agraria al Campus di Valenzano.

Sono illustrate e discusse le superfici richieste dai docenti AGR/02, AGR/03 e AGR/04 per le attività scientifiche e didattiche in ambiente protetto. Si passa quindi ad esaminare il progetto in corso di elaborazione da parte del Dott. Domenico Vendola, professionista incaricato dall'Area Tecnica di questa Università, per la individuazione e la definizione delle superfici e delle dotazioni impiantistiche di tutti i comparti serricoli in fase di progettazione.

Il Consiglio, dopo ampia discussione, all'unanimità approva la proposta progettuale redatta dal Dott. Domenico Vendola per quanto riguarda gli impianti serricoli da realizzarsi.

5) Assegnazione giornate operai agricoli stagionali anno 2012 (Il Direttore)

Il Presidente riferisce che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28/12/2011 ha assegnato al Dipartimento, per l'anno 2012, un numero di giornate operai stagionali pari a n. 166. Tale stanziamento è pari al 50% della dotazione del 2011.

Dopo un lungo dibattito, il Presidente propone di costituire una commissione per stabilire i criteri di assegnazione delle giornate di operai agricoli.

La commissione è costituita dal Prof. Montemurro e dai Dottori Palasciano e Vox che dovranno avanzare una proposta di distribuzione delle giornate di operai agricoli stagionali per il prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

6) Assestamento bilancio 2012 cassa/competenza

Il Presidente dà la parola alla Dott.ssa Angelillis che illustra al Consiglio l'Assestamento di competenza dell'anno 2012 descrivendo le varie voci di spesa.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo breve discussione approva all'unanimità.

7) Attivazione bandi di gara relativi alle Reti di Laboratori Pubblici di Ricerca “Progetto - Produzione integrata di energia da fonti rinnovabili nel sistema agroindustriale regionale” (Prof. De Mastro)

Il Presidente dà la parola al Prof. De Mastro il quale riferisce che, nell'ambito del Progetto Reti di laboratori pubblici di ricerca, “Produzione integrata di energia da fonti rinnovabili nel sistema agroindustriale regionale, Cod. 01” si rende necessario autorizzare l'attivazione delle seguenti procedure:

Lotto 2 Procedura negoziata per l'acquisto di:

ATTREZZATURE SCIENTIFICHE PER LA RACCOLTA DI BIOMASSE AD USO ENERGETICO

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali (DISAAT) aveva autorizzato la spesa per la procedura in oggetto con Verbale n. 3 del 03/02/2011.

Con spedizioni effettuate il 28/9/2011 si è proceduto ad invitare alla trattativa le sottoelencate Ditte fornitrici:

- VIGNOLI OLEOMECCANICA, Via Cavo Bentivoglio, 54, San Pietro Polesine 45030 (RO)
- CICORIA. Srl, SS 168 KM 30100, 85026 Palazzo San Gervasio (PZ)
- WINTERSTEIGER Italia Srl, Strada Ninz 82,39030 La Villa in Badia (BZ)
- CLAAS Italia S. p. A., Casella Postale 114, Via Torino, 9/11,13100 Vercelli
- John Deere Italiana Srl, Via G. di Vittorio, 1, 20060 Vignate (MI)

La Commissione riunitasi il 14/12/2011 risulta pervenuto il plico relativo l'offerta della ditta WINTERSTEIGER Italia Srl, Strada Ninz 82, 39030 La Villa in Badia (BZ).

Alla verifica della documentazione pervenuta, la Commissione ha rilevato la presenza di documentazione tecnica ritenuta non rispondente a pieno le richieste del Bando. Si è quindi ritenuto opportuno ribandire la gara, modificando le caratteristiche tecniche della strumentazione, mantenendo gli stessi obiettivi.

Alla gara, avente come base d'asta € 100.000 (centomila/00), sono state invitate le seguenti Ditte:

- FIORE RICAMBI S.a.s. di Plasmati Rosa & C., Macchine Agricole, C.da Monacelle Nuova Z.I. - La Martella 75020 LA MARTELLA - MATERA
- AGRITEKNO di Biagio Chiaromonte, Macchine Agricole, Via Puglia n.50, 75025 POLICORO MT
- COFANO S.r.l., Commercio Macchine Agricole, Via Roma n.234, 72015 FASANO BR
- MAINO MACCHINE S.a.s. di Vincenzo Maino & C., Via M.L. King n.74/76, 70022 ALTAMURA BA
- ALBANESE MICHELE, Macchine Agricole, Via Massafra n.16, 74015 MARTINA FRANCA TA
- DI PALMA NICOLA, Macchine Agricole, Via dei Gracchi n.66, 76123 ANDRIA BT
- CAPUTO SRL, Via A. Diaz 49/53, 70022 Altamura (BA) - Italia (Bari)
- Cordini Srl Di Giuseppe & Nicola, Via Andria, 107, 70033, Corato (Ba)
- D'Agnello di Walter D'Agnello & C. SaS, Via Ascoli Satriano, 99 71048 STORNARELLA (FG),
- Scandiffio Movimento Terra Srl Macchine Agricole, Via Altamura, 75100 Matera (MT),
- STC srl - Sede operativa Via A. Murri, 22 (Z.I.), 72023 Mesagne (BR)
- WINTERSTEIGER Italia Srl, Strada Ninz 82, 39030 La Villa in Badia (BZ)

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico da affiancare alla preposta commissione è il Dott. Luigi Tedone.

LOTTO 3 Procedura negoziata per l'acquisto di:

“STRUMENTAZIONI SCIENTIFICHE PER L'ANALISI E CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-FISICA DELLE BIOMASSE”

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni:

- Analizzatore termogravimetrico
- Sistema SOXTEC 2055– FOSS
- Sistema FIBERTEC M6 – FOSS
- Analizzatore fusibilità delle ceneri AF 700
- Stazione di spettrofotometria UV-Vis

Il valore complessivo stimato del presente appalto è di € **93.134,00=IVA** esclusa.

Per il bando di gara sono state individuate le seguenti aziende:

1. LECO ITALY Srl, 20060 cassina dè Pecchi (MI),
2. Cem (s.r.l.), VI. Dell'artigianato, 6/8, 24055 Cologno Al Serio
3. Tecnolabor s.r.l., Via Panà, 56/b • 35027 NOVENTA PADOVANA (PD)
4. DEPECO Srl, P.zza Tristani, 09127 Cagliari
5. ALFATEST Via Giulio Pittarelli, 97 00166 ROMA

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico da affiancare alla preposta commissione è il Dott. Giuseppe Gatta dell'Università degli Studi di Bari.

LOTTO 4 Procedura negoziata per l'acquisto di:

“STRUMENTAZIONI SCIENTIFICHE PER ANALISI E CARATTERIZZAZIONE CHIMICO-ENERGETICA DELLE BIOMASSE”

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni

- Analizzatore automatico LECO di carbonio, idrogeno, azoto Truspec CHN
- Analizzatore elementare C H N
- Calorimetro isoperibolico AC-500 Leco
- Calorimetro AC 500
- Analizzatore polveri
- Analizzatore fumi di combustione
- Compressore rotativo a vite silenziato

L'importo totale dell'appalto sarà di **137.746,00=oltre IVA**.

Per il bando di gara sono state individuate le seguenti aziende:

1. LECO ITALY Srl, 20060 cassina dè Pecchi (MI),
2. Cem (s.r.l.), VI. Dell'artigianato, 6/8, 24055 Cologno Al Serio
3. Tecnolabor s.r.l., Via Panà, 56/b • 35027 NOVENTA PADOVANA (PD)
4. DEPECO Srl, P.zza Tristani, 09127 Cagliari

5. ALFATEST Via Giulio Pittarelli, 97 00166 ROMA

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico da affiancare alla preposta commissione è il Dott. Marco Pantaleo.

LOTTO 5 Procedura negoziata per l'acquisto di:

“AGGIORNAMENTO DI STRUMENTAZIONI SCIENTIFICHE PER ANALISI CHIMICHE”

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni:

- Interfaccia per LC-Ms con doppia ionizzazione contemporanea ESI ed APCI per spettrometro di massa Agilent a Singolo quadrupolo serie 6100, modello 6120.
- Autosampler for ion exchange chromatography (AUTO)
- Miniaturized flow injection electrochemical system (FLO)
- DETECTOR A INDICE DI RIFRAZIONE E A FLUORESCENZA PER HPLC

L'importo totale dell'appalto era di 76.685 + IVA.

Avendo rilevato l'impossibilità di procedere all'individuazione di un'azienda in grado di fornire l'intero lotto, si procederà all'acquisizione di alcune strumentazioni per affidamento diretto:

Interfaccia per LC-Ms con doppia ionizzazione contemporanea ESI ed APCI per spettrometro di massa Agilent a Singolo quadrupolo serie 6100, modello 6120:

- Agilent Technologies Italia S.p.A. Bioscienze ed Analisi Chimica Centro Servizi Clienti, Via P. Gobetti 2/C, 20063 Cernusco sul Naviglio MI, Tel. 800 012 575 numero verde, Fax: 0039 02 3859 1126, E-mail: customer_care_italy@agilent.com, Pagina web: www.agilent.com/chem
- SRA Instruments S.p.A., Sede Legale: Viale Assunta 101 - 20063 Cernusco sul Naviglio (MI), Tel:+39 02.92.14.32.58 - Fax +39 02.92.47.09.01
- Analitica sas, Via dei Peuceti, 1450, 70023 Gioia del Colle (BA), TEL +39 080 3481248, FAX +39 080 3484910
- DTO Servizi Srl - P.IVA 02660150273, Viale Viareggio 34/E - 30038 Spinea (VE), Tel. 041 997234 Fax 041 991727 - info@dtoservizi.it
- CPS Analitica - Via Nerea 8/A - 20141 Milano - cps@cps.it - tel.02.8954201 r.a. - fax02.89542022

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Prof. Diego Centonze dell'Università di Foggia.

Autosampler for ion exchange chromatography (AUTO):

- Dionex S.p.A part of ThermoFisher Scientific, Via XXV Aprile,6 - 20097 San Donato Milanese (MI), Tel.: 02/51621267 - Fax: 02/51628238
- Lab. Instruments S.r.l S.S. 172 Putignano - Alberobello,Km28+200, 70013 Castellana Grotte Ba, Italy, tel 080.4969746; 080.4969749, fax 080.4969752
- BIOTECNICA S.A.S., STRUMENTI SCIENTIFICI PER LABORATORI, VIA D' ANNUNZIO GABRIELE 33, 80056 ERCOLANO – NA, Tel. - Fax 0817778015

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Prof. Diego Centonze dell'Università di Foggia.

Miniaturized flow injection electrochemical system (FLO)

- BVT Technologies, a.s., Hudcova 78c 612 00 BRNO Czech Republic, Tel.: + 420 541 513 545, Fax: + 420 541 513 665, E-mail: tft@bvt.cz; info@bvt.cz Web: www.bvt.cz

Per tale strumentazioni il responsabile scientifico, Prof. Diego Centonze, ha provveduto a fornire copia della dichiarazione di unicità

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Prof. Diego Centonze dell'Università di Foggia.

Per il **detector a indice di rifrazione** si chiede l'attivazione della procedura di gara per cottimo fiduciario per l'importo di € 36.700 + IVA.

Per tale bando sono state individuate le seguenti aziende:

1. WATERS, Waters SpA, Viale Dell'Innovazione n° 3, 20126 Milano, Telefono: 02 2650983, Fax: 02 2501827 eMail: servizioclienti@waters.com
2. AGILENT, Agilent Technologies Italia S.p.A., Bioscienze ed Analisi Chimica, Centro Servizi Clienti Via P. Gobetti 2/C, 20063 Cernusco sul Naviglio MI, Tel. 800 012 575 numero verde, Fax 0039 02 3859 1126 Email customercare_italy@agilent.com
3. SHIMADZU, Shimadzu Italia s.r.l., Via G.B. Cassinis, 7, 20139 Milano, Tel. +39 (02) 57.409.690, Fax +39 (02) 57.409 588
4. DIONEX, Thermo Fisher Italy S.p.A., Via XXV Aprile 6, 20097 San Donato Milanese (MI), Italy, Phone:39 (02) 5162 1267, Fax: 39 (02) 5162 8238, e-mail: info.italy@thermofisher.com

5. PERKIN-ELMER, PerkinElmer, Via Tiepolo 24, (Milano), 20052 Monza, Italy, Telephone : 800 90 66 42, Telephone : +39 039 2383-1, FAX : +39 039 2383 490, Website: <http://www.perkinelmer.it>, Email: cc.italy@perkinelmer.com
6. Beckman Coulter, Beckman Coulter s.r.l., Via Roma, 108 - Palazzo F1, Centro Cassina Plaza, 20060 - Cassina De' Pecchi – Milano, Italia, phone: +39 02 953921, fax: +39 02 95301423, email: beckmanitalia@beckman.com

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico da affiancare alla preposta commissione è il Prof Luigi Palmieri.

LOTTO 6 Procedura negoziata per l'acquisto di: ATTREZZATURE PER ANALISI MICROBIOLOGICHE IN PROCESSI DI TRASFORMAZIONE DI MATRICI VEGETALI

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni:

- sistema di fermentazione completo di 2 bioreattori
- analizzatore di gas (combinato di o₂ e co₂) per fermentatore
- lettore di piastra per microbiologia e incubatore orbitale
- macchina produttrice di ghiaccio granulare

L'importo totale dell'appalto sarà di 128.600 + IVA.

Per il bando di gara sono state individuate le seguenti aziende:

1. Sartorius Stedim Italy S.p.A., Via dell'Antella 76/A, 50012 Antella - Bagno a Ripoli (FI)
Tel. 055.6340.41, Fax 055.6340.526
2. HASI Italy, AHSI s.p.a., Viale delle Industrie, 33, I-20044 Bernareggio (MI), T +39 68 27 1 F +39 68 27 500, info@ahsi.it, www.ahsi.it
3. Eppendorf s.r.l., Via Zante 14, 20138, Milano, Italy, Tel: + 39 (0) 2 55 4041, Fax: + 39 (0) 2 5801 3438, Email: eppendorf@eppendorf.it, Web: www.eppendorf.it
4. Solaris Biotechnology srl, Via Bachelet, 58, 46047 Porto Mantovano, Mantova – Italy, P.Iva e C.F. IT02036640205, REA: MN – 218887, Phone: +39 0376 408760, Fax: +39 0376 385108, Email: info@solarisgroup.org
5. STEROGLOSS - Steroglass S.r.l. Strada Romano di Sopra, 2/C, 06132 - San Martino in Campo – Perugia, Tel. 075.609091 (r.a.), Fax. 075.6090950, [e-mail: info@steroglass.it](mailto:info@steroglass.it), e-mail certificata: steroglass.amm@pec.collabra.it
6. Bioengineering AG, Sagenrainstrasse 7, CH-8636 Wald, Switzerland Telephone ++41 55 256 8 111, Fax ++41 55 256 8 256, info@bioengineering.ch

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico da affiancare alla preposta commissione è il Prof. Luigi Palmieri.

**LOTTO 7: PROCEDURA NEGOZIATA PER LA FORNITURA E POSA IN OPERA DI
“attrezzature scientifiche per analisi fisiche di matrici vegetali”**

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali e Territoriali (DISAAT) aveva autorizzato la spesa per la procedura in oggetto con verbale n. 3 del 03/02/2011. Le lettere di invito sono state inviate con lettere del 17/10/2011 prot. n. 421, 422, 423, 424, 425, 426/2011 e spedizioni effettuate il 19/10/2011, procedendo ad invitare alla trattativa de quo le sottoelencate Ditte fornitrici:

1. Dr Alessandro Elli, Seneco Srl, Via Prestinari 4 - 20158 Milano
2. prof Galietti, DES Srl, Viale Japigia 182 - 70126 Bari
3. Sintesi S.n.c. di Andrea Imbrogiano & C., Via Metastasio 9 - 95100 Catania
4. SBL Apparecchi Scientifici S.n.c., Via De Amicis 6 - 20090 Vimodrone (Milano)
5. M & Lab Instruments S.r.l., Via Piandilucco 18/2 – 16155 Genova Pegli
6. Biosystem, Via Olimpia 3 - 20048 Carate Brianza (Monza Brianza)

Il bando è risultato deserto per mancanza di offerte, dovuta all'impossibilità di indi.

Pertanto, si è provveduto alla riformulazione del lotto, attraverso l'affidamento diretto delle strumentazioni, aventi importi inferiori a € 40.000 IVA esclusa. Inoltre, è stata richiesta l'eliminazione di una strumentazione (polariscopio), con implementazione della funzionalità di altre.

Per le strumentazioni sono state individuate le seguenti Ditte:

dry box completa di accessori (dry)

1. ITECO S.R.L. VIA EMILIA PONENTE N. 1120 48014 CASTELBOLOGNESE (RA)
ITALY TEL. 0546/55525 – 0546/50091 FAX 0546/50599 iteco@itecoeng.com
2. LABOSINERGIE SAS PIAZZA CONCILIAZIONE, 5 20123 MILANO, TEL 0362
1841009, FAX 0362 1841303, sales@labosinergie.it
ACRON ANALITICA, VIA SANT'ANNA 98, 80046 SAN GIORGIO A CREMANO
NA
- 3 TEL 081 274451, FAX 06 50607022, ACRON@CHEAPNET.IT

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Prof. Diego Centonze dell'Università di Foggia.

termocamera compreso software:

- Eng. Francesco Messa, Responsabile vendite R&D e Scientifiche Italia, FLIR Systems srl, Ufficio centrale Via L. Manara 2, I-20051 Limbiate |Milano, Italia Direct contact: +39 (0) 6 5211594| Fax: +39 (0) 6 52169654/ (0) 2 9969 2408 Mobile:+39 3351319388 E mail: francesco.messa@flir.it<mailto:daniela.rossetti@flir.it, www.flir.com<http://www.flir.com/>
- Giovanni Di Stefano, IMC Service Srl, Via Macello,18 - 95030 - Mascalucia CT - ITALY Tel. +39 095 727.30.19, Fax. +39 095 727.87.51 <http://www.imcservice.eu>, Giovanni Distefano, gdistefano@imcservice.eu <mailto:gdistefano@imcservice.eu>
- Fabio D'Aniello, RobotroniX S.r.l., Via Venezia Giulia 8/10, 74100 TARANTO, Tel : +39 099.374448, Fax : +39 099.374448, e-mail: fabio.daniello@robotronix.it
- Prof. Umberto Galietti, DiagnosticEngineering Solutions SRL, Viale Japigia 182, 70126 - Bari – Italy, Tel. +39 080 5962828, Mobile +39 329 6206286, u.galietti@desinnovation.com

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Dott. Marco Pantaleo.

cella climatica

- Alessandro Elli, Product specialist, S e n e c o srl, Via Prestinari, 4, 20158 Milano, Tel: 02 39313031, Cell: +39 348 0400232, Fax: 02 39313044, www.seneco.it info@seneco.it, alessandro.elli@seneco.it
- Sintesi S.n.c. di Andrea Imbrogiano & C., Via Metastasio 9 95014 Giarre (Catania) tel 3476791811 valentina.mita@sintesisnc.it
- SBL Apparecchi Scientifici S.n.c., Via De Amicis 6 20090 Vimodrone (Milano) tel 022501715 fax 022500255 longhini.sbl@fastwebnet.it
- Barletta Apparecchi Scientifici S.r.l., Via Prestinari 2 20158 Milano tel 0239312000 fax 0239311616
- Biosystem, Via Olimpia 3 20048 Carate Brianza (Monza Brianza) tel 0362992924 fax 0362905124 fumagallidiagnostici@libero.it

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Dott. Marco Pantaleo.

centralina estensimetrica e sensori laser

1. Ditta Luchsinger Michele Fuschino, Cell. 335 5843623 tel. 035 462678 Fax 035 462790e-mail:fuschino@luchsinger.it LUCHSINGER srl, Sede sociale: Via Bergamo,25 24035 CURNO (BG) - info@luchsinger.it – info@pec.luchsinger.it
2. Dekati – Italia, Via A. De Gasperi, 2, 20847 Albiate (MB), Tel. +39 (0362) 930922, Fax. +39 (0362) 930922, Mob. +39 (335) 6934120
3. WinTek s.a.s., 20052 Monza, MI – Italy, ing. Angelo Pozzi, angelo.pozzi@wintek-it.com, Tel: +39.039.740106, Fax: +39.039.740156
4. Ing. Francesco Sacerdoti , sacerdoti@e-voluzione.it, e-voluzione srl, BIC Città della Scienza, Via Coroglio, 57d, 80124 Napoli, Uff: 081-19578088, Cell: 335-5824909

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Dott. Marco Pantaleo.

Stufa per essiccazione e vibrosetacciatore

1. Alessandro Elli, Product specialist, S e n e c o srl, Via Prestinari, 4 20158 Milano Tel: 02 39313031, Cell: +39 348 0400232, Fax: 02 39313044 www.seneco.it, info@seneco.it, alessandro.elli@seneco.it
2. Sintesi S.n.c. di Andrea Imbrogiano & C., Via Metastasio 9 95014 Giarre (Catania) tel 3476791811 valentina.mita@sintesisnc.it
3. SBL Apparecchi Scientifici S.n.c., Via De Amicis 6 20090 Vimodrone (Milano) tel 022501715 fax 022500255 longhini.sbl@fastwebnet.it
4. Barletta Apparecchi Scientifici S.r.l., Via Prestinari 2 20158 Milano tel 0239312000 fax 0239311616
5. Biosystem, Via Olimpia 3 20048 Carate Brianza (Monza Brianza) tel 0362992924 fax 0362905124 fumagallidiagnostici@libero.it
6. levanchimica srl, viale t. columbo 41, 70132 bari (ZI) info@levanchimica.it, tel 0805662100

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Dott. Marco Pantaleo.

Software graphwork 5 plus per esecuzione test fisico-meccanici con macchina prova materiali Galdabini

Tale software viene distribuito in esclusiva da:

GALDABINI, Dott. Gabriele Salvatore, Via Giovanni XXIII 183, 21010 Cardano al Campo, (VA)

LOTTO 8 Procedura negoziata per l'acquisto di:

**ATTREZZATURE INFORMATICHE PER IL MONITORAGGIO DEI PROCESSI DI
CONVERSIONE ENERGETICA DELLE BIOMASSE**

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni:

- Portable electrochemical workstation controlled via pocket-pc (ELE
- Scheda acquisizione dati National Instrument e software LabView
- Software Comsol per analisi agli elementi finiti
- Software Sima pro per analisi del ciclo di vita con database
- Apparecchiatura informatica

Avendo rilevato l'impossibilità di procedere all'individuazione di un'azienda in grado di fornire l'intero lotto, si procederà all'acquisizione di alcune strumentazioni per affidamento diretto, tramite acquisizione di preventivi.

Inoltre è stata richiesta la sostituzione del software Comsol con il software Galdabini, per la possibilità di avere una integrazione dei dati fra le strumentazioni, così come specificato dalla lettera del Dott. Pantaleo, responsabile scientifico del lotto.

Per l'acquisizione delle strumentazioni, sono state interpellate le seguenti aziende:

Portable electrochemical workstation controlled via pocket-pc

1. Palm Instruments BV, Ruitercamp 119 3992 BZ Houten, The Netherlands, Tel.: +31 30 2459211, Fax.: +31 30 2459212, Email: kees@palmsens.com
2. Alvatek Ltd 8 Northleaze Tetbury Gloucestershire GL8 8JB, Telephone: 01666500991, Fax: 0870 751 5064, email: info@alvatek.co.uk
3. 4D SİSTEM Tic Ltd Sti, Yildizevler mah 4. Cadde 712 sk. 5/8 - 06550 - CANKAYA - ANKARA – TURKEY, Phn009 (0) 312 440 77 97, Fax: 009 (0) 312 440 77 30, E-mail: 4dsistem@4dsistem.com

Per la valutazione della documentazione l'esperto tecnico è il Prof. Diego Centonze dell'Università di Foggia.

Scheda acquisizione dati National Instrument e software LabView

Per tale software esiste un unico fornitore del prodotto, come da dichiarazione di Unicità del Dott. Pantaleo.

Infatti la strumentazione viene distribuita in esclusiva dall'azienda Robotech srl, piazza Marconi, 15, 00144 Roma.

Software test fisico-meccanici su biomasse

Per tale software esiste un unico fornitore del prodotto, come da dichiarazione di Unicità del Dott. Pantaleo.

Infatti la strumentazione viene distribuita in esclusiva dall'azienda Galdabini spa, Via Giovanni XXIII n 183, 21010. Cardano al Campo (VA).

Software Sima pro per analisi del ciclo di vita con database

Per tale software esiste un unico fornitore del prodotto, come da dichiarazione di Unicità del Dott. Pantaleo.

L'azienda contattata è:

2B srl, via della Chiesa Campocroce 4, Mogliano Veneto

Apparecchiatura informatica

Per tale strumentazione si è provveduto a contattare le seguenti aziende:

- SIM NT Via Ugo Lamalfa, 5/7 BARI
- Compulab, via Napoli 363/G, BARI
- SIGNUM srl, via Cavallotti, 4 Bitonto (BA)
- SQ distribuzione srl, SS10 Km 18 lotto 18B modulo 5, Baricentro, Casamassima (BA)
- PIXEL, via Re David 195/g 70125 BARI
- PC Engineering srl, VIA Marzano 34, 70125 Bari

LOTTO 9 Procedura negoziata per l'acquisto di: IMPIANTI PILOTA PER LA CONVERSIONE DELLE BIOMASSE IN BIOETANOLO

Il bando prevede l'acquisizione delle seguenti strumentazioni:

- bioreattore per fermentazione biomassa
- microscopio
- HPLC
- macina biomasse
- spettrofotometro
- bagno termostatico

- spese installazione linee gas ed elettriche

L'importo totale dell'appalto sarà di 133.333+IVA

Il bando verrà espletato dal Dipartimento Farmaco-Chimico.

Per il bando di gara sono state individuate le seguenti aziende:

1. Agilent Technologies Italia SpA, via Gobetti, 2/C, 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
2. Analitica sas, via dei Peuceti 1450,. 70023 Gioia del Colle (BA)
3. Buchi Italia Srl, Centro Dir. Milano Fiori Pal. A4 Strada 4, 20090 Assago (MI)
4. Levanchimica Srl, viale T.Columbo, 41, 70121 Bari Z.I. (BA)
5. SRA Instruments SpA, viale Assunta, 101, 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
6. VWR International PBI srl, via San Giusto, 85, 20153 Milano (MI)

LOTTO 10 Procedura negoziata per la forniture SISTEMA DI PRODUZIONE DI IDROGENO DA FOTOVOLTAICO E RELATIVI LAVORI EDILI

Il bando, da espletarsi a mezzo di bando di gara, prevede l'invito delle seguenti Ditte:

1. SGS future S.r.l. , Via Aurora, 2, 38033 Cavalese (TN) – Italia, tel. 0462.232430 - fax 0462.232504, info@sgsfuture.it
2. Quasar Ingegneria Ambientale s.r.l., Settore Ambiente, Viale Verona n.190/14 38123 Trento – Italia, Tel. +39 0461 915926, Fax.+39 0461 935002 - +39 0461 331162, c.a. Ing. Michele Morandini, morandini@quasar.to, www.quasar.to
3. ALITEC s.r.l., Via Nazionale, 33, 54023 Filattiera (MS) – Italia, Tel: +390507519500, Fax: +390503869683, c.a. dott.ssa Laura Botti, e-mail:l.botti@alitec.eu
4. EEI - Equipaggiamenti Elettronici Industriali S.r.l. Viale dell'Industria, 37, 36100 Vicenza – Italia, Tel. +39 0444 562988, Fax +39 0444 562373, c.a Ing. Marco Antoniazzi, uffcom.mantoniazzi@eei.it
5. FOSTER WHEELER, Foster Wheeler Italiana S.r.l., Via Caboto, 1, 20094 Corsico (MI), Italy, Tel.: +39 02 44861, Fax: +39, 02/44863131, (<http://www.fosterwheeler.it/Contacts/7/IT>)
6. TECHNIP ITALY, Viale Castello della Magliana, 68, 00148 Roma – Italy, Tel.: +39 06 65 981, Fax: +39 06 655 14 02, UOP LLC, Viale Milanofiori, Strada 1 – Palazzo E1 I-20090 Assago MI, Milan, Italy, Tel: +39-02-89224200, Function: Adsorbents

7. AIR PRODUCTS & CHEMICAL INC., Air Products Italia Srl, Via Indipendenza, 11 27100 PAVIA - Italia, Tel.: +39. 0382. 305 611, Fax: +39. 0382. 305 623, (<http://www.airproducts.it/corporate/contact.htm>)
8. AIR LIQUIDE, Sede Legale e Direzione, Via Capecelatro, 69, 20148 Milano - Italia Tel. 02 40261 Sel. Pass. Fax 02 48705895, Casella Postale 15036 - 20150 Milano, (<http://www.airliquide.it/it/home.html>)
RIVOIRA 199.133133, Sede legale e Amministrativa, Rivoira S.p.A. Via Durini, 7, 20122 Milano, Tel. : +39.02.77.11.91, Fax : +39.02.77.119.601

L'importo totale del lotto è di 137.730 + IVA

Gli oneri per la sicurezza ammontano a € 1.500,00.

Dopo breve discussione, il Presidente pone in votazione il punto.

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

8) Nomina docenti per commissione esaminatrice per assegno di ricerca (Il Direttore)

Il Presidente riferisce al Consiglio che, con nota del 19 dicembre 2011, prot. n. 79924, il Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione – Area Ricercatori e Assegni di ricerca –Settore Assegni di Ricerca dell'Università di Bari, ha richiesto al Dipartimento una rosa di due nominativi per ogni fascia diversa da quella del responsabile scientifico dell'assegno di ricerca in oggetto, al fine della nomina della commissione esaminatrice, ai sensi dell'art. 7 – comma 2 – del Regolamento relativo agli assegni di ricerca.

Il Consiglio di Dipartimento dopo breve discussione propone, all'unanimità, i seguenti docenti:

- professori ordinari Pietro Rubino e Pasquale Montemurro dell'Università di Bari Aldo Moro;
- ricercatori Vito Marchione ed Eugenio Cazzato dell'Università di Bari Aldo Moro.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

9) Cofinanziamento progetto PON 01-611: personale strutturato impiegato (Dott.ssa De Lucia)

Il Presidente dà la parola alla Dott.ssa De Lucia che, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto PON 01_01611 dal titolo “Sostenibilità della Produzione di piante in vaso in ambiente Mediterraneo” della durata di mesi 36 (dicembre 2011- dicembre 2014), comunica che si rende necessario indicare i nominativi del personale del Dipartimento a tempo indeterminato che collaboreranno allo svolgimento delle attività del Progetto stesso. Pertanto sottopone al Consiglio i seguenti nominativi: Prof. Scarascia Mugnozza, Dott.ssa De Lucia, Dott. G. Russo, Dott. Cazzato, Dott. Anifantis e Dott. Cristiano.

Il Consiglio di Dipartimento dopo breve discussione, all’unanimità, approva la proposta della Dott.ssa De Lucia.

10) Programma EuropAid/131087/C/ACT/Multi: ratifica presentazione proposta progettuale (Dott. Vox)

Il Presidente sottopone al Consiglio la ratifica della proposta progettuale dal titolo “Activités de transformation et conservation des produits agricoles comme activités génératrice de revenus pour les femmes in Togo” nell’ambito del Programma EuropAid/131087/C/ACT/Multi e cede la parola al Dott. Vox che, in qualità di responsabile Scientifico del Progetto ne illustra i contenuti.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampio e approfondito dibattito, all’unanimità approva.

11) Presentazione proposte Progetti PRIN e FIRB (Il Direttore)

Il Presidente fa presente che l’Università degli Studi di Bari potrà presentare al massimo 14 progetti PRIN con scadenza 29 febbraio 2012 e che sono disponibili per l’intera area 07 circa 10 milioni di euro.

Il Presidente inoltre annuncia che sarà possibile presentare proposte per progetti FIRB con scadenza 22 febbraio 2012 e, per quanto riguarda l’Ateneo di Bari, si potranno avanzare solo 8 proposte.

Invita pertanto gli interessati a presentare eventuali proposte tenendo conto delle procedure selettive previste dal Bando.

Il Consiglio prende atto.

12) Bando per n. 2 contratti di lavoro co.co.co. (Dott.ssa De Lucia)

Il Presidente dà la parola alla Dott.ssa De Lucia che sottopone al parere del Consiglio la richiesta di stipulare n. 2 (due) incarichi di collaborazione coordinata e continuativa per l'esecuzione delle seguenti prestazioni:

1. “Pianificazione delle attività di controllo sulla tracciabilità e rintracciabilità biomasse compostate, raccolta dati parametri fisico-chimici degli ACQ da impiegare in floricoltura”.

Il contratto avrà durata di mesi 10 (dieci) dalla data di sottoscrizione.

Il corrispettivo lordo di € 12.300,00 (dodicimilatrecento/00) graverà sul Progetto di Ricerca “PON – 01-611 – Sostenibilità della produzione di piante in vaso in ambiente mediterraneo” di cui la Dott.ssa De Lucia è Responsabile scientifico.

2. “Raccolta dati bibliografici presso organi competenti regionali, valutazione disponibilità biomasse in provincia di Taranto, e realizzazione di un GIS cartografico”.

Il contratto avrà durata di mesi 5 (cinque) dalla data di sottoscrizione.

Il corrispettivo lordo di € 5.500,00 (cinquemilacinquecento/00) graverà sul Progetto di Ricerca “PON – 01-611 – Sostenibilità della produzione di piante in vaso in ambiente mediterraneo” di cui la Dott.ssa De Lucia è Responsabile scientifico.

Il Segretario Amministrativo informa il Consiglio che, ai sensi dell'art. 2, comma b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, l'Università deve aver preventivamente accertato, mediante apposita indagine conoscitiva, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno riguardo agli argomenti oggetto delle richieste di contratto.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Segretario Amministrativo;

VISTA la richiesta di indizione dei Bandi per l'affidamento di incarico di due contratti di prestazione d'opera di natura coordinata e continuativa;

CONSIDERATO che l'affidamento dei contratti si rende necessario per consentire lo svolgimento del Progetto di Ricerca su menzionato;

DATO ATTO che nella determinazione dei compensi si è tenuto conto della natura delle prestazioni richieste e che pertanto gli stessi possono ritenersi congrui;

DATO ATTO che la copertura della spesa graverà sui fondi di ricerca vincolati al finanziamento del progetto di ricerca citato;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa dell'Università degli Studi di Bari, approvato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010, con particolare riferimento all'Art. 2 che recita: *“...l'Università deve aver preliminarmente accertata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno ...”*;

DELIBERA

all'unanimità:

- di avviare apposita indagine conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'Art. 2 lett. b) del “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa”, mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito del Dipartimento DISAAT;
- di autorizzare, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva di cui al punto precedente, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare le suddette attività di collaborazione, e la conseguente stipula dei contratti;
- di disporre che, in caso di attivazione della procedura selettiva dei bandi di selezione allegati, venga data idonea pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università e al sito Web del Dipartimento DISAAT ai fini della decorrenza del termine perentorio dei 10 giorni entro i quali gli interessati potranno presentare rituale domanda di partecipazione;
- di approvare i Bandi di selezione pubblica per l'affidamento di due contratti di prestazione d'opera, così come descritto in premessa, che prevedono un compenso lordo rispettivamente di € 12.300,00 (dodicimilatrecento/00) e € 5.500,00 (cinquemilacinquecento/00);
- di approvare sin da ora i disciplinari d'incarico e, per l'effetto, di autorizzare il Direttore del Dipartimento alla stipula dei contratti ai patti e alle condizioni ivi previste.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

13) Bando per n. 1 contratto di lavoro co.co.co (Prof. Rubino)

Il Presidente dà la parola al Prof. Rubino che sottopone al parere del Consiglio la richiesta di stipulare un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per l'esecuzione delle seguenti prestazioni: "Impostazione delle attività sperimentali in pieno campo ed in laboratorio, l'elaborazione statistica dei dati raccolti e l'interpretazione dei risultati; la stesura di relazioni e di pubblicazioni scientifiche".

Il contratto avrà durata di mesi 6 dalla data di sottoscrizione.

Il corrispettivo lordo di € 7.900,00 (settemilanovecento/00) graverà sul Progetto di ricerca dal titolo "PON-01-01480 In.Te.R.R.A.: Innovazioni Tecnologiche e di processo per il Riutilizzo irriguo delle acque Reflue urbane e Agro-industriali ai fini della gestione sostenibile delle risorse idriche" di cui il Prof. Rubino è responsabile scientifico.

Il Segretario Amministrativo informa il Consiglio che, ai sensi dell'art. 2, comma b) del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, l'Università deve aver preventivamente accertato, mediante apposita indagine conoscitiva, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno riguardo agli argomenti oggetto delle richieste di contratto.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Segretario Amministrativo;

VISTA la richiesta di indizione del Bando per l'affidamento di incarico di un contratto di prestazione d'opera;

CONSIDERATO che l'affidamento del contratto si rende necessario per consentire lo svolgimento del Progetto di Ricerca su menzionato;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura delle prestazioni richieste e che pertanto lo stesso può ritenersi congruo;

DATO ATTO che la copertura della spesa graverà sui fondi di ricerca vincolati al finanziamento del progetto di ricerca citato;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa dell'Università degli Studi di Bari, approvato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010, con particolare riferimento all'Art. 2 che recita: "*...l'Università deve aver preliminarmente accertata l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno ...*";

DELIBERA

all'unanimità:

- di avviare apposita indagine conoscitiva finalizzata all'accertamento di quanto previsto dall'Art. 2 lett. b) del "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa", mediante pubblicazione di un avviso, rivolto al personale docente e tecnico amministrativo dell'Università di Bari, sul sito del Dipartimento DISAAT;
- di autorizzare, in caso di esito negativo dell'indagine conoscitiva di cui al punto precedente, l'indizione di apposita procedura selettiva finalizzata all'individuazione dei soggetti cui affidare la suddetta attività di collaborazione, e la conseguente stipula del contratto;
- di disporre che, in caso di attivazione della procedura selettiva del bando di selezione allegato, venga data idonea pubblicità mediante affissione all'Albo Ufficiale dell'Università e al sito Web del Dipartimento DISAAT ai fini della decorrenza del termine perentorio dei 10 giorni entro i quali gli interessati potranno presentare rituale domanda di partecipazione;
- di approvare il Bando di selezione pubblica per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, così come descritto in premessa, che prevede un compenso lordo di € 7.900,00 (settemilanovecento/00);
- di approvare sin da ora il disciplinare d'incarico e, per l'effetto, di autorizzare il Direttore del Dipartimento alla stipula del contratto ai patti e alle condizioni ivi previste.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

14) Bando per n. 2 contratti di lavoro occasionale (Dott. Giovanni Russo)

PUNTO RITIRATO

15) Contratto di collaborazione scientifica con la regione Lombardia per l'attuazione del progetto LIFE EMO NFUr (Prof. Sanesi)

Il Presidente sottopone al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Lombardia – Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio.

Prende la parola il Prof. Sanesi che espone i contenuti della Convenzione in oggetto.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, all'unanimità approva la Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Lombardia – Direzione Generale Sistemi Verdi e Paesaggio, che si allega al presente dispositivo per farne parte integrante e sostanziale. (All. n. 1)

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

16) Convenzione tra il Dipartimento e la Plantec Soc. Agr. S.r.l. (Dott. Marchione)

Il Presidente sottopone al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della Convenzione tra il Dipartimento e la Plantec Soc. Agr. S.r.l.

Prende la parola il Dott. Marchione che espone brevemente i contenuti della Convenzione in oggetto.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, all'unanimità approva la Convenzione tra il Dipartimento e la Plantec Soc. Agr. S.r.l., che si allega al presente dispositivo per farne parte integrante e sostanziale. (All. n. 2)

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

17) Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale (Dott. Acciani)

Il Presidente sottopone al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale.

Prende la parola il Dott. Acciani che espone brevemente i contenuti della Convenzione in oggetto.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, all'unanimità approva la Convenzione tra il Dipartimento e la Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale, che si allega al presente dispositivo per farne parte integrante e sostanziale. (All. n. 3)

Il presente dispositivo è approvato seduta stante.

La seduta è sciolta alle ore 13,30.

IL SEGRETARIO

(Dott.ssa Ermenegilda Angelillis)

IL DIRETTORE

(Prof. Giacomo Scarascia Mugnozza)