

**VERBALE N. 15 DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO PRO.GE.SA.
SEDUTA DEL 10 settembre 2008**

Il giorno 10 settembre 2008 alle ore 11,30 nell'Aula I della Facoltà di Agraria si è riunito il Consiglio del Dipartimento PRO.GE.SA. per discutere gli argomenti di cui all'O.d.G., prot. n. 130/2008 del 03 settembre 2008.

- **Comunicazioni**

- **Approvazione Verbali**

1) Verbale n. 9 del 07/05/2008

2) Verbale n. 10 del 21/05/2008

- **Contratti**

3) Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di € 4.000,00 per il progetto Label Agri Waste – Prof. Scarascia Mugnozza

4) Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di €748,80 per il progetto MIUR 2007 – Prof. Gomes

5) Richiesta bando di selezione per contratto Co.Co.Co. - per un importo di €6.000,00, Progetto Nazionale SELMOL – Prof. Di Luccia

- **Ricerca**

6) Adesione dei Docenti del Dipartimento ai dottorati di ricerca XXIV ciclo

7) Parere Dipartimento su domande di supplenza insegnamenti vacanti 2008/2009

8) Determinazione per Assegni di Ricerca

9) Giudizio sull'attività di ricerca svolta dai Dott.ri: a) Ruggiero G., b) Russo G., c) Schettini E., d) Vox G.

Varie ed eventuali

Sono presenti i seguenti consiglieri:

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

Docenti I Fascia

| | | (P) | (G) | (A) | (C) |
|--------------|--------|-------|-------|-------|-------|
| AMIRANTE | PAOLO | | | X | |
| CANDURA | ANGELO | X | | | |
| CIOLLARO | GUIDO | | | X | |
| D'ALESSANDRO | ANGELA | | | X | |

| | | | | | |
|--------------------|----------|---|--|---|--|
| DAL SASSO | PASQUALE | X | | | |
| GOMES | TOMMASO | X | | | |
| GUARELLA | PASQUALE | X | | | |
| MARTEMUCCI | GIOVANNI | | | X | |
| PANARO | VITTORIO | X | | | |
| PELLERANO | ACHILLE | X | | | |
| SCARASCIA MUGNOZZA | GIACOMO | X | | | |
| TRISORIO LIUZZI | GIULIANA | | | X | |

Docenti II Fascia

| | | (P) | (G) | (A) | (C) |
|--------------|------------|-------|-------|-------|-------|
| BELLOMO | FRANCESCO | X | | | |
| BIANCHI | BIAGIO | X | | | |
| CAPONIO | FRANCESCO | | | X | |
| DAMIANI | PAOLO | X | | | |
| DI CANDIA | EMANUELE | | | X | |
| DI LUCCIA | ALDO | X | | | |
| GENTILE | FRANCESCO | X | | | |
| GRITTANI | PIETRO | X | | | |
| MONGELLI | CARLO | | | X | |
| PASCUZZI | SIMONE | X | | | |
| PASQUALONE | ANTONELLA. | X | | | |
| PIERAGOSTINI | ELISA | X | | | |
| SANCILIO | COSIMO | | | X | |

Ricercatori

| | | (P) | (G) | (A) | (C) |
|----------|------------|-------|-------|-------|-------|
| CLODOVEO | MARIA LISA | X | | | |

| | | | | | |
|----------|-----------|---|--|---|--|
| FACCIA | MICHELE | X | | | |
| MILILLO | FABIO | X | | | |
| PANTALEO | ANTONIO | X | | | |
| RUGGIERO | GIUSEPPE | | | X | |
| RUSSO | GIOVANNI | X | | | |
| SANTORO | FRANCESCO | | | X | |
| SUMMO | CARMINE | X | | | |
| VOX | GIULIANO | X | | | |

Personale Tecnico Amministrativo

| | | (P) | (G) | (A) | (C) |
|----------|--------------|-------|-------|-------|-------|
| ALLOGGIO | VINCENZO | X | | | |
| GELAO | MASSIMILIANO | X | | | |

PRESENTI N. 25, GIUSTIFICATI N.0, ASSENTI N. 11

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

Funge da segretario verbalizzante la Sig.ra Giuseppina Lomuscio Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Il Presidente alle ore 11,45, verificato il numero legale, prima di iniziare la discussione, informa il Consiglio che il punto n 6) all'O.d.G. si scinde in due punti e diventa:

- 6) Proposta di rinnovo del Dottorato di Ricerca XXIV ciclo in "Ingegneria del territorio e dell'ambiente agroforestale" e partecipazione alla Scuola di dottorato in "Governare del territorio e dell'ambiente"
- 7) Richiesta di adesione al Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca XXIV ciclo.

Pertanto l'O.d.G. sarà così modificato:

- Comunicazioni

- Approvazione Verbali

- 1) Verbale n. 9 del 07/05/2008
- 2) Verbale n. 10 del 21/05/2008

- Contratti

- 3) Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di €4.000,00 per il progetto LabelAgriWaste – Prof. Scarascia Mugnozza

- 4) Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di €748,80 per il progetto MIUR 2007 – Prof. Gomes
- 5) Richiesta bando di selezione per contratto Co.Co.Co. - per un importo di €6.000,00, Progetto Nazionale SELMOL – Prof. Di Luccia

- **Ricerca**

- 6) Proposta di rinnovo del Dottorato di Ricerca XXIV ciclo in “Ingegneria del territorio e dell’ambiente agroforestale” e partecipazione alla Scuola di dottorato in “Governare del territorio e dell’ambiente”
- 7) Richiesta di adesione al Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca XXIV ciclo
- 8) Parere Dipartimento su domande di supplenza insegnamenti vacanti 2008/2009
- 9) Determinazione per Assegni di Ricerca
- 10) Giudizio sull’attività di ricerca svolta dai Dott.ri: a) Ruggiero G., b) Russo G., c) Schettini E., d) Vox G.

Varie ed eventuali

Ha inizio, pertanto, la discussione dei punti all’O.d.G.

- **Comunicazioni**

- E’ pervenuta Prot. 67354 del 30/07/2008 del dirigente Dott.ssa Ciccarelli avente per oggetto D.R. n. 10279 del 28/07/2008 – Modifica degli artt. 44, comma 7 e 48, comma Lett. h), dello Statuto di Ateneo
- E’ pervenuta Prot. 67362 del 30/07/2008 del dirigente Dott.ssa Ciccarelli avente per oggetto D.R. n. 10280 del 28/07/2008 – Modifica dell’ art. 28, comma 1 Lett. i), del Regolamento Generale di Ateneo

- **Approvazione Verbali**

- 1) **Verbale n. 9 del 07/05/2008**
- 2) **Verbale n. 10 del 21/05/2008**

Il Presidente informa che i verbali n. 9 del 07/05/2008, n. 10 del 21/05/2008, sono stati inviati in formato elettronico pdf, a tutti i consiglieri.

Il Presidente, pertanto, chiede al Consiglio se ci sono modifiche da apportare.

Non essendoci pareri contrari, all’unanimità, i verbali n. 9 del 07/05/2008 e n. 10 del 21/05/2008 vengono approvati.

- 3) **Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di € 4.000,00 per il progetto Label Agri Waste – Prof. Scarascia Mugnozza**

Il Presidente, Prof. Scarascia Mugnozza, responsabile scientifico del progetto Label Agri Waste, propone un contratto di prestazione d'opera della durata di 3 mesi non continuativi a decorrere dal mese di gennaio 2009, così articolato:

- 1 mese dal 15 gennaio al 14 febbraio 2009
- 1 mese dal 15 marzo al 14 aprile 2009
- 1 mese dal 15 giugno al 14 luglio 2009.

La prestazione, oggetto del contratto, consisterà in: collaborazione alla redazione del Deliverable D30 – Implementation, non-commercial exploitation; Long run implementation and exploitation plans of project results; con riferimento alle normative nazionali ed Europee sui consorzi per il recupero e il trattamento delle plastiche agricole post-consumo, con particolare riguardo al Consorzio Nazionale POLIECO.

Il compenso lordo proposto per la prestazione è di €4.000,00 (quattromila/00).

Tutto ciò premesso

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il bando per l'affidamento di incarico con un contratto di prestazione occasionale;

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

VISTA l'attestazione di assenza di personale nell'organico del Dipartimento cui affidare l'esecuzione delle prestazioni sopra descritte, resa rispettivamente dal responsabile della Struttura e dal responsabile scientifico del progetto, Prof. Scarascia Mugnozza Giacomo;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione richiesta 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 a terzi, estranei all'Università, di incarichi di natura occasionale per attuazione progetti di ricerca all'unanimità,

DELIBERA

di autorizzare il bando di selezione pubblica per l'affidamento di un contratto di prestazione d'opera, così come descritto in premessa, che prevede un compenso lordo di € 4.000,00 (quattromila/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 viene approvato seduta stante.

4) Richiesta bando di selezione per prestazione occasionale per un importo di € 748,80 per il progetto MIUR 2007 – Prof. Gomes

Il Presidente informa che è pervenuta, da parte del Prof. Gomes, una proposta di affidamento di incarico di un contratto di prestazione d'opera della durata di giorni 15.

La prestazione, oggetto del contratto, consisterà in una traduzione italiano - inglese.

Il compenso lordo proposto per la prestazione è di €748,80 (settecentoquarantotto/80).

Tutto ciò premesso

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il bando per l'affidamento di incarico con 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;

VISTA l'attestazione di carenza di personale tecnico nell'organico del Dipartimento cui affidare l'esecuzione delle prestazioni sopra descritte, resa rispettivamente dal responsabile della Struttura e dal responsabile scientifico del progetto, Prof. Gomes;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione richiesta 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 a terzi, estranei all'Università, di incarichi di natura occasionale per attuazione progetti di ricerca all'unanimità,

DELIBERA

di autorizzare il bando di selezione pubblica per l'affidamento di un contratto di prestazione d'opera, così come descritto in premessa, che prevede un compenso lordo di € 748,80 (settecentoquarantotto/80)

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 viene approvato seduta stante.

5) Richiesta bando di selezione per contratto Co.Co.Co. - per un importo di € 6.000,00, Progetto Nazionale SELMOL – Prof. Di Luccia

Il Presidente informa che è pervenuta, da parte del Prof. Di Luccia A., una proposta di conferimento di incarico per un contratto Co.Co.Co. attraverso un bando di selezione pubblica per titoli della durata di 6 mesi a decorrere dalla firma del contratto.

La prestazione, oggetto del contratto, consisterà in analisi ELISA per dosaggio proteine del latte.

Il compenso lordo proposto per la prestazione è di €6.000,00 (seimila/00)

Tutto ciò premesso

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTO il bando per l'affidamento di incarico con un contratto Co.Co.Co;

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

VISTA l'attestazione di carenza di personale nell'organico del Dipartimento cui affidare l'esecuzione delle prestazioni sopra descritte, resa rispettivamente dal responsabile della Struttura e dal responsabile scientifico del progetto, Prof. Di Luccia A;

DATO ATTO che nella determinazione del compenso si è tenuto conto della natura della prestazione richiesta 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 a terzi, estranei all'Università, di incarichi di natura occasionale per attuazione progetti di ricerca all'unanimità,

DELIBERA

di autorizzare il bando di selezione pubblica per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, così come descritto in premessa, che prevede un compenso lordo di € 6.000.00 (seimila/00) compresi gli oneri riflessi a carico del Dipartimento e del percipiente; 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 viene approvato seduta stante.

6) Proposta di rinnovo del Dottorato di ricerca XXIV ciclo in "Ingegneria del territorio e dell'ambiente agroforestale" e partecipazione alla Scuola di dottorato in "Governo del territorio e dell'ambiente" (Prof. Giacomo Scarascia Mugnozza)

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio la proposta del prof. Pasquale Dal Sasso relativa al rinnovo del Dottorato di Ricerca in "Ingegneria del territorio e dell'Ambiente Agroforestale", XXIV ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari di cui è Coordinatore lo stesso Prof. Pasquale Dal Sasso.

Il Presidente, inoltre, riferisce all'assemblea che il Prof. Pasquale Dal Sasso, in qualità di Coordinatore del dottorato sopra indicato, ha chiesto di confermare la partecipazione alla Scuola di Dottorato in "Governo del territorio e dell'ambiente" di cui è direttore il prof. Giacomo Scarascia Mugnozza, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari. Alla scuola partecipano insieme al Dottorato di ricerca in "Ingegneria del territorio e dell'Ambiente

Agroforestale" anche i seguenti Dottorati: Pianificazione territoriale e urbanistica - Politecnico di Bari , Sistemi di vie e trasporti, territorio e innovazione tecnologica -Politecnico di Bari, Diritto ed economia dell'ambiente, Università di Bari.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, all'unanimità, approva:

- il rinnovo del Dottorato di Ricerca in "Ingegneria del territorio e dell'Ambiente Agroforestale", XXIII ciclo, con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari - Coordinatore il Prof. Pasquale Dal Sasso mettendo a disposizione mezzi, strutture e personale del Dipartimento;
- di confermare la partecipazione alla Scuola di Dottorato in "Governo del territorio e dell'ambiente" con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari, direttore il prof. Giacomo Scarascia Mugnozza, cui partecipano il Dottorato in "Ingegneria del territorio e dell'ambiente agroforestale" insieme ai seguenti Dottorati: Pianificazione territoriale e urbanistica - Politecnico di Bari , Sistemi di vie e trasporti, territorio e innovazione tecnologica - Politecnico di Bari, Diritto ed economia dell'ambiente, Università di Bari

7) Richiesta di adesione al Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca XXIV ciclo

Il Direttore riferisce che è pervenuta la richiesta di adesione dei Prof. Tommaso Gomes, Francesco Caponio, Aldo Di Luccia, Elisa Pieragostini e del Dott. Michele Faccia al XXIV Ciclo del Dottorato di Ricerca in "Microbiologia, sanità e chimica degli alimenti" coordinato dal prof. M. Gobbetti e facente parte della Scuola di Dottorato "Produzioni vegetali, alimenti e ambiente" (sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari).

Dopo ampia discussione in merito, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole mettendo a disposizione mezzi, strutture e personale del Dipartimento e designa i Prof. Tommaso Gomes, Francesco Caponio, Aldo Di Luccia, Elisa Pieragostini ed il Dott. Michele Faccia a far parte del Collegio dei Docenti del suddetto Dottorato.

Il Presidente riferisce che è pervenuta la richiesta di adesione al Collegio dei Docenti del Dottorato di ricerca XXIV ciclo "Ingegneria del territorio e dell'ambiente agroforestale", aderente alla Scuola di dottorato in "Governo del territorio e dell'ambiente" dei Proff.ri Candura Angelo, Dal Sasso Pasquale, Gentile Francesco, Pellerano Achille, Scarascia Mugnozza Giacomo e Trisorio Liuzzi Giuliana, e dei Dott.ri Russo Giovanni, Pantaleo Antonio, e Vox Giuliano.

Il Consiglio di Dipartimento, dopo ampia discussione, all'unanimità dei presenti, esprime parere favorevole mettendo a disposizione mezzi, strutture e personale del Dipartimento e designa i docenti Prof. Candura Angelo, Prof. Dal Sasso Pasquale, Prof. Gentile Francesco, Prof.

Pellerano Achille, Prof. Scarascia Mugnozza Giacomo, Prof.ssa Trisorio Liuzzi Giuliana, Dott. Russo Giovanni, Dott. Pantaleo Antonio, Dott. Vox Giuliano a far parte del Collegio dei Docenti del succitato Dottorato, che partecipa alla Scuola di dottorato in "Governare del territorio e dell'ambiente", con sede amministrativa presso l'Università di Bari.

Il Direttore riferisce che è pervenuta la richiesta di adesione della Prof.ssa Antonella Pasqualone e del dott. Carmine Summo al XXIV Ciclo del Dottorato di Ricerca in "Miglioramento Genetico e Patologia delle Piante Agrarie e Forestali" coordinato dal prof. A. Blanco e facente parte della Scuola di Dottorato "Produzioni vegetali, alimenti e ambiente" (sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari).

Dopo ampia discussione in merito, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole mettendo a disposizione mezzi, strutture e personale del Dipartimento e designa la prof.ssa Antonella Pasqualone ed il Dott. Carmine Summo a far parte del Collegio dei Docenti del succitato Dottorato.

Il Direttore riferisce che è pervenuta la richiesta di adesione del Prof. Pasquale Guarella e del Prof. Simone Pascuzzi al XXIV Ciclo del Dottorato di Ricerca in "Scienze Zootecniche, Ittiche e Faunistiche" coordinato dal prof. Gino Vonghia con sede amministrativa presso l'Università degli Studi di Bari.

Dopo ampia discussione in merito, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole mettendo a disposizione mezzi, strutture e personale del Dipartimento e designa il Prof. Pasquale Guarella e il Prof. Simone Pascuzzi a far parte del Collegio dei Docenti del succitato Dottorato.

Il presente provvedimento viene approvato seduta stante.

8) Parere Dipartimento su domande di supplenza insegnamenti vacanti 2008/2009

Il Presidente informa che è pervenuta dalla Presidenza della Facoltà, in data 08/09/2008, Prot. 1750, la richiesta di parere relativamente agli incarichi di insegnamenti per l' A.A. 2008-2009 nell'ambito dei settori scientifico – disciplinari di competenza del Dipartimento.

In particolare:

- ✓ per la disciplina **Gestione delle risorse idriche** del S.S.D. AGR/08, Corso di laurea STAAF, ha presentato domanda il **Dr. Milillo Fabio**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/08, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Qualità di processo e certificazione** del S.S.D. AGR/09, Corso di laurea Magistrale in Scienze dell'Ingegneria Agraria, ha presentato domanda il **Dr. Santoro Francesco**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/09, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Costruzioni zootecniche** del S.S.D. AGR/10 del C.I. di Costruzioni e macchine per la zootecnia, Corso di laurea in Produzioni Animali nei sistemi agrari (PASA), ha presentato domanda il **Dr. Ruggiero Giuseppe**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/10, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Costruzione impianti per le colture protette** del S.S.D. AGR/10, Corso di laurea COLMED, ha presentato domanda il **Dr. Russo Giovanni**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/10, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Costruzione impianti serricoli** del S.S.D. AGR/10, del Corso di Laurea STPV, ha presentato domanda il **Dr. Russo Giovanni**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/10, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Rappresentazione del territorio** del S.S.D. AGR/10, Corso di laurea in Scienze forestali e ambientali, ha presentato domanda il **Dr. Vox Giuliano**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/10, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Packaging** (3 cfu) nel corso integrati di **Principi di tecnologie alimentari** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari, ha presentato domanda il **Dr.ssa Clodoveo Maria Lisa**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Esercitazioni di Analisi chimiche dei prodotti alimentari** del S.S.D. AGR/15 modulo del Corso integrato di Analisi chimiche, fisiche e sensoriali dei prodotti alimentari, Corso di laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari, ha presentato domanda il **Dr.ssa Clodoveo Maria Lisa**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Tecnologie dei prodotti lattiero – caseari** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea STAL 2, ha presentato domanda il **Dr. Faccia Michele**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Conservazione degli alimenti** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea TTQ PA, ha presentato domanda il **Dr. Faccia Michele**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Tecnologie casearia** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea TTQ PA, ha presentato domanda il **Dr. Faccia Michele**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Tecnologie delle conserve alimentari** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea STEGESA, ha presentato domanda il **Dr. Summo Carmine**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Processi della Tecnologia Alimentare** del S.S.D. AGR/15, Corso di laurea in Tecnologie delle trasformazioni e Qualità dei prodotti Agro-Alimentari, ha presentato domanda il **Dr. Summo Carmine**.

Sulla base della documentazione pervenuta, concernente il curriculum e le pubblicazioni del richiedente, e acquisito il parere dei Docenti del Dipartimento presenti per il S.S.D. AGR/15, il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole circa la congruenza scientifica dei titoli posseduti dall'interessato ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Igiene zootecnica** del S.S.D. AGR/19, Corso di laurea PASA, ha presentato domanda il **Dr. Melodia Liborio**.

Il Consiglio, in assenza dei Docenti di riferimento per il S.S.D. AGR/19, all'unanimità ritiene di non poter esprimere un giudizio competente circa la congruenza dell'attività scientifica documentata dal curriculum e dalle pubblicazioni dell'interessato, ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Qualità degli alimenti di origine zootecnica** del S.S.D. AGR/19, Corso di laurea in Tecnologie delle trasformazioni e Qualità dei prodotti Agro-Alimentari, ha presentato domanda il **Dr. Nicastro Francesco**.

Il Consiglio, in assenza dei Docenti di riferimento per il S.S.D. AGR/19, all'unanimità ritiene di non poter esprimere un giudizio competente circa la congruenza dell'attività scientifica documentata dal curriculum e dalle pubblicazioni dell'interessato, ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Valutazione della qualità dei prodotti di origine animale** del S.S.D. AGR/19, Corso di laurea PASA, ha presentato domanda il **Dr. Nicastro Francesco**.

Il Consiglio, in assenza dei Docenti di riferimento per il S.S.D. AGR/19, all'unanimità ritiene di non poter esprimere un giudizio competente circa la congruenza dell'attività scientifica documentata dal curriculum e dalle pubblicazioni dell'interessato, ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

- ✓ per la disciplina **Igiene zootecnica** del S.S.D. AGR/19, Corso di laurea PASA, ha presentato domanda il **Dr. Schiavone Martino**.

Il Consiglio, in assenza dei Docenti di riferimento per il S.S.D. AGR/19, all'unanimità ritiene di non poter esprimere un giudizio competente circa la congruenza dell'attività scientifica documentata dal curriculum e dalle pubblicazioni dell'interessato, ai fini dell'insegnamento della disciplina su menzionata;

9) Determinazione per Assegni di Ricerca

Il Presidente informa che, con riferimento alla comunicazione del 15.07.08 trasmessa da parte del Dipartimento Risorse Umane, Direzione R.U. – Personale Docente, Area Ricercatori – Settore II dell'Ateneo, pervenuta in data 17.07.08 Prot. n° 62659, sono state presentate le seguenti richieste relative all'attribuzione di assegni di Ricerca presso il Dipartimento Progesa:

9) – a

Il Presidente informa che è pervenuta in data 17.07.08 con Prot. n° 62659, la comunicazione del 15.07.08, trasmessa da parte del Dipartimento Risorse Umane, Direzione R.U. – Personale Docente, Area Ricercatori – Settore II dell'Ateneo, avente per oggetto la comunicazione delle risultanze del Comitato dell'Area n. 08 relativa all'attribuzione di assegni di Ricerca presso il Dipartimento Progesa.

Il Presidente propone pertanto, in conformità con le risultanze sopra esposte, il rinnovo dell'Assegno di Ricerca dal Titolo: *“Metodologie alternative e procedure di tracciabilità per il recupero e riciclaggio di materiali plastici agricoli.”* al corrente Assegnista, dr.ssa Carmela SICA, per la durata di anni 1 (UNO), in quanto la ricerca relativa al progetto Labelagriwaste, cui l'Assegno è connessa, verrà definitivamente conclusa entro i prossimi mesi 12 (dodici).

Il Presidente, considerata l'urgenza connessa al proseguimento dell'attività di ricerca del Progetto su menzionato, invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

Il Consiglio, considerato quanto su esposto, approva la proposta di rinnovo dell'Assegno di Ricerca dal Titolo: *“Metodologie alternative e procedure di tracciabilità per il recupero e riciclaggio di materiali plastici agricoli”* seduta stante.

9) – b

Il Presidente informa che è pervenuta in data 17.07.08 con Prot. n° 62659, la comunicazione del 15.07.08, trasmessa da parte del Dipartimento Risorse Umane, Direzione R.U. – Personale Docente, Area Ricercatori – Settore II dell'Ateneo, avente per oggetto la comunicazione delle risultanze del Comitato dell'Area n. 08 relativa all'attribuzione di assegni di Ricerca presso il Dipartimento Progesa.

Il Presidente propone pertanto, in conformità con le risultanze sopra esposte, il rinnovo dell'Assegno di Ricerca dal Titolo: *“Suscettibilità delle razze ovine alle malattie trasmesse dalle zecche (MTZ) ed indicatori fisiologici di benessere in ambiente condizionato dalla*

presenza di MTZ” al corrente Assegnista, dr.ssa Ingrid Alloggio per la durata di anni 2 (due), in quanto la ricerca relativa al progetto cui l’Assegno è connesso, verrà definitivamente conclusa entro i prossimi mesi 24 (ventiquattro).

La spesa relativa graverà per la quota di € 10.000,00 (diecimila/00) sul Capitolo di Spesa 202230004 (SELMOL) responsabile scientifico Prof.ssa Pieragostini Elisa e la restante somma di €8.798,00 (ottomilasettecentonovantotto/00) sul PRIN 2007 il cui responsabile scientifico è il Prof. Di Luccia.

Il Presidente, considerata l’urgenza connessa al proseguimento dell’attività di ricerca del Progetto su menzionato, invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

Il Consiglio, considerato quanto su esposto, approva la proposta di rinnovo dell’Assegno di Ricerca dal Titolo: “Susceptibilità delle razze ovine alle malattie trasmesse dalle zecche (MTZ) ed indicatori fisiologici di benessere in ambiente condizionato dalla presenza di MTZ” seduta stante.

9) – c

Il Presidente informa che è pervenuta in data 17.07.08 con Prot. n° 62659, la comunicazione del 15.07.08, trasmessa da parte del Dipartimento Risorse Umane, Direzione R.U. – Personale Docente, Area Ricercatori – Settore II dell’Ateneo, avente per oggetto la comunicazione delle risultanze del Comitato dell’Area n. 08 relativa all’attribuzione di assegni di Ricerca presso il Dipartimento Progesa.

Il Presidente propone pertanto, in conformità con le risultanze sopra esposte, l’istituzione di un nuovo Assegno di Ricerca di durata biennale (mesi 24) dal Titolo: “Ottimizzazione della gestione dei rifiuti plastici agricoli in Italia mediante un sistema informativo territoriale” cofinanziato per una annualità (mesi 12), la cui spesa graverà sul progetto Labelagriwaste - Cap. 20222005.

Contestualmente si propone la seguente rosa di due nominativi sia per docenti di seconda fascia che per ricercatori ai fini della nomina della Commissione unitamente al responsabile scientifico:

Prof. Angelo Candura:

- Sancilio Cosimo: **Associato**
- Bellomo Francesco: **Associato**
- Ruggiero Giuseppe: **Ricercatore**
- Vox Giuliano: **Ricercatore**

Il Presidente, considerata l’urgenza connessa all’istituzione del nuovo assegno di ricerca per il Progetto su menzionato, invita il Consiglio ad esprimersi in merito.

Il Consiglio, considerato quanto su esposto, approva la proposta di istituzione dell'Assegno di Ricerca dal Titolo: "Ottimizzazione della gestione dei rifiuti plastici agricoli in Italia mediante un sistema informativo territoriale" seduta stante.

10 a) Giudizio sull'attività di ricerca svolta dal Dott Giuseppe Ruggiero

Il Presidente illustra l'attività scientifica svolta dal Dott. Giuseppe Ruggiero nel Dipartimento.

Il dott. Giuseppe Ruggiero, Ricercatore confermato dal 4 giugno 1999, ha svolto attività di ricerca nelle diverse tematiche afferenti al settore scientifico disciplinare AGR 10 partecipando, in particolare, ai seguenti progetti di ricerca:

- ANALISI E PIANIFICAZIONE DEI SISTEMI AGRICOLO-FORESTALI:

"Le aree costiere nell'assetto paesaggistico del territorio. Il caso della costa orientale di Bari", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 2007;

"Studio sulle potenzialità di riconessione ecologica dell'Arco Ionico Tarantino", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 2005-2006;

"Piano di valorizzazione e riqualificazione del territorio costiero a ponente di Bisceglie", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 2003-2004;

"Ipotesi di piano di valorizzazione e riqualificazione per un'area della gravina di Massafra", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 2000-2002;

"Tourism uses of the historic environment know-how transfer and quality management practices at community level ", Progetto di ricerca internazionale Interreg III B Asse 3, Misura 3.2 2007-2008.

- COLTURE PROTETTE:

"Ottimizzazione produttiva in acquacoltura attraverso l'uso di una struttura a serra", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 1996-1997;

- OPIFICI AGROINDUSTRIALI:

"Criteri di progettazione nei sistemi e nelle strutture agroindustriali", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 1999-2000;

"Progettazione e riqualificazione dei caseifici", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 1998-1999;

- CONDIZIONI AMBIENTALI INTERNE DEI FABBRICATI DI ESERCIZIO:

"Controllo dell'inquinamento da polveri negli edifici zootecnici e negli opifici agroindustriali", progetto di ricerca condotto in collaborazione con il Dipartimento di Medicina Interna e Medicina Pubblica – Sezione di Medicina del Lavoro;

"Inquinamento da rumore nei macelli", progetto di ricerca afferente ai fondi di Ateneo Es.Fin. 1998-1999 e condotto in qualità di **responsabile scientifico**;

- ARCHITETTURA RURALE:

“Recupero e riqualificazione dell’edilizia rurale nella pianificazione territoriale delle aree protette”, PRIN 2002-2004 “Analisi, classificazione e pianificazione delle strutture agricole in aree protette e/o marginali per un recupero produttivo compatibile. Costruzione di un GIS per la messa in rete del patrimonio storico rilevato”.

L’attività scientifica del dott. Giuseppe Ruggiero è comprovata da **42 pubblicazioni** su riviste e atti di convegni internazionali e nazionali.

Per quanto sopra riferito il Consiglio di Dipartimento esprime, all’unanimità, un giudizio ampiamente positivo sull’attività scientifica condotta dal Dott. Giuseppe Ruggiero e formula i più fervidi voti per il raggiungimento di futuri traguardi Accademici.

10 b) Giudizio sull’attività di ricerca svolta dal Dott. Giovanni Russo

Il Dott. Ing. Giovanni Russo è risultato vincitore del concorso indetto presso la Facoltà di Agraria dell’Università di Bari per un posto di Ricercatore universitario del settore scientifico-disciplinare AGR/10 (ex G05C) ed è stato nominato ricercatore in data 10/08/93 con D.R. n.5272. Da tale data il Dott. Ing. Giovanni Russo ha svolto la sua attività scientifica presso l’Istituto di Costruzioni Rurali e dal 2001 presso il Dipartimento Progesa di questa Facoltà. Dal 02/07/1997 è ricercatore confermato per il settore scientifico-disciplinare AGR/10.

Per quanto riguarda l’attività scientifica, il Dott. Ing. Giovanni Russo ha condotto ricerche sui seguenti argomenti attinenti il settore scientifico-disciplinare di appartenenza:

- I fabbricati per l’allevamento vegetale in riferimento alla modellizzazione del microclima interno e all’automazione e gestione mediante sistemi informatici, alle proprietà fisiche dei materiali di copertura, alla qualità e alla sicurezza dei manufatti, al contenimento dell’impatto ambientale dell’attività serricola;
- I fabbricati per l’allevamento animale in relazione all’ambiente interno, al loro recupero e riuso, alle problematiche di inserimento e valorizzazione nel territorio;
- I fabbricati di esercizio agricolo in relazione all’efficienza dei trattamenti post-raccolta e alla ottimizzazione del ciclo produttivo;
- I sistemi di protezione delle colture mediante reti in materiale plastico;
- La solarizzazione su terreno agrario in pieno campo;
- Applicazioni di LCA (Life Cycle Assessment) alle produzioni agrarie con particolare riguardo alle strutture, impianti e cicli produttivi delle serre.

Nel corso della sua attività scientifica ha collaborato allo svolgimento dei seguenti progetti di ricerca internazionali:

Dal 1995 al 1998 nell'ambito del progetto di ricerca europeo H.C.M. (Human Capital and Mobility) su *“Greenhouse design: functional and structural aspects and test methods of covering materials; A network project”* ha compiuto numerose visite di studio per le attività di ricerca condotte in comune presso il Cemagref di Montpellier (Francia), l'IMAG di Wageningen (Paesi Bassi), l'Università di Atene (Grecia), e l'Università di Hannover (Germania).

Dal 2001 al 2005: progetto europeo *“Biodegradable plastics for environmentally friendly mulching and low tunnel cultivation”* – BIOPLASTICS interessandosi all'uso di plastiche degradabili per solarizzazione del terreno agrario. EU FP6 - Contract No: QLK5-CT-2000-00044.

2004 al 2006: progetto di ricerca *“Development of protective structures covered with permeable materials for agricultural use – “AGRONETS”*, finanziato dalla Commissione Europea nell'ambito della ricerca in cooperazione - CRAFT VI PQ. Contract No: COOP-CT-2003-507865

Dal 2005 al 2007: Progetto Life Ambiente Ecoflower Terlizzi. Progetto dimostrativo per la dichiarazione ambientale del prodotto: i fiori di Terlizzi e il marchio ecologico locale. Contract n° LIFE04 ENV/IT/000480.

L'Ing. Russo ha inoltre partecipato a numerosi progetti di ricerca nazionali tra cui il Progetto Finalizzato CNR-RAISA dal 1991 al 1995 e al progetto di ricerca nazionale PRIN 2001 *“Materiali plastici innovativi per la protezione delle colture”* coordinato dal Prof. Carlo Manera.

L'attività di ricerca è attestata da 44 pubblicazioni, di cui 9 pubblicazioni su riviste internazionali, 11 su riviste nazionali, 24 su atti di congressi internazionali e nazionali a cui ha partecipato.

Per quanto sopra riferito il Consiglio di Dipartimento esprime, all'unanimità, un giudizio ampiamente positivo sull'attività scientifica condotta dall'Ing. Russo Giovanni e formula i più fervidi voti per il raggiungimento di futuri traguardi Accademici.

10 c) Giudizio sull'attività di ricerca svolta dalla Dott.ssa Evelia Schettini

Il Presidente illustra l'attività scientifica svolta dalla Dott.ssa Ing. Evelia Schettini nel Dipartimento.

La Dott.ssa Ing. Evelia Schettini ha iniziato la sua attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico-disciplinare AGR/10 – Costruzioni Rurali e Territorio Agroforestale - nel Settembre 1997 presso l'Istituto di Costruzioni Rurali della Facoltà di Agraria dell'Università degli Studi di Bari usufruendo di una borsa di ricerca annuale bandita dal C.N.R.. A seguito della vincita di una borsa di ricerca Marie Curie Research Training Grant SMT dal titolo *“Analysis of the state of stress of greenhouse plastic films under various loading conditions”* ha svolto attività di ricerca

presso il Department of Agricultural Engineering, Agricultural University of Athens, Atene (Grecia) per 24 mesi nel periodo 1999-2001. Dal 2001 ad oggi svolge la sua attività presso il Dipartimento di Progettazione e Gestione dei Sistemi Agro-Zootecnici e Forestali- PROGESA dell'Università di Bari e, attualmente, riveste la qualifica di tecnico inquadrato nella categoria EP (Elevate Professionalità), posizione EP2, presso l'Università degli Studi di Bari.

Le ricerche condotte dall'Ing. Schettini hanno riguardato la scelta dei materiali di copertura per le colture protette, le strutture e gli impianti per allevamenti vegetali e per allevamenti zootecnici, le relazioni tra le costruzioni rurali e la tutela dell'ambiente. Attraverso sperimentazione in campo e in laboratorio l'Ing. Schettini ha sviluppato ricerche sulle proprietà meccaniche e radiometriche di film plastici trasparenti e su materiali biodegradabili innovativi utilizzati per la copertura di apprestamenti protetti. Ha studiato l'uso di sistemi per lo sfruttamento di energie rinnovabili per il controllo climatico in serra. Ha anche condotto una ricerca per l'individuazione dei materiali e delle componenti impiantistiche per un sistema biorigenerativo a ciclo chiuso in ambiente microgravitazionale.

Ha partecipato attivamente a progetti di ricerca nazionali e internazionali: "Biodegradable plastics for environmentally friendly mulching and low tunnel cultivation - BIOPLASTICS" (Commissione Europea); "Biodegradable coverages for sustainable agriculture - BIO.CO.AGRI" (programma LIFE Ambiente, Commissione Europea); "Development of protective structures covered with permeable materials for agricultural use - AGRONETS", (programma CRAFT, Commissione Europea); "Space Greenhouse" (Agenzia Spaziale Italiana); "Trattamento e smaltimento dei rifiuti solidi e liquidi da allevamenti zootecnici intensivi." (MURST), "Materiali plastici innovativi per la protezione delle colture e per la solarizzazione del terreno", (COFIN 2001, MIUR); "Influenza delle caratteristiche radiometriche dei materiali costruttivi sui parametri climatici interni degli edifici per l'allevamento zootecnico", (PRIN 2003, MIUR); "Ricerche per il miglioramento della frutticoltura meridionale FRU.MED." (MIPAF), Progetti di ricerca industriale (P.A.T.I. S.p.A.), progetti di ricerca Fondi di Ateneo (Università di Bari).

L'Ing. Schettini ha seguito le seguenti tesi di laurea dai titoli: "Sistemi e metodi di smaltimento e trattamento dei reflui in fabbricati per l'allevamento suinicolo intensivo. Risultati di una ricerca in Italia meridionale"; "Film innovativi biodegradabili per piccoli tunnel nella coltivazione della fragola"; "Film innovativi biodegradabili per pacciamatura nella coltivazione della fragola"; "Pacciamature biodegradabili innovative".

L'Ing. Schettini è stata la Segretaria Scientifica del Simposio Internazionale ISHS GreenSys2007 "High Technology for Greenhouse system Management", svolto a Napoli, 4-6 Ottobre 2007.

L' Ing. Evelia Schettini è autrice di 43 pubblicazioni scientifiche stampate su riviste e libri internazionali e nazionali e su atti di convegni; è stata co-editore del volume della serie internazionale Acta Horticulturae, relativo al Simposio Internazionale ISHS GreenSys2007 "High Technology for Greenhouse System Management".

Per quanto sopra riferito il Consiglio di Dipartimento esprime, all'unanimità, un giudizio ampiamente positivo sull'attività scientifica condotta dall'Ing. Evelia Schettini e formula i più fervidi voti per il raggiungimento di futuri traguardi Accademici.

10 d) Giudizio sull'attività di ricerca svolta dal Dott. Giuliano Vox

Il Presidente illustra l'attività scientifica svolta dal Dott. Ing. Giuliano Vox nel Dipartimento.

Il Dott. Ing. Giuliano Vox ha ricoperto nell'ambito del Dipartimento PROGESA, fino al 2002, il ruolo di collaboratore tecnico e, in seguito, il ruolo di Ricercatore confermato per il settore scientifico-disciplinare AGR/10 – Costruzioni rurali e territorio agroforestale. L'attività di ricerca dell'ing. Giuliano Vox si è svolta nell'ambito di tale settore conducendo ricerche su tematiche riguardanti le costruzioni e gli impianti per le colture protette, per la zootecnia e per la lavorazione, conservazione e trasformazione dei prodotti agricoli, nonché riguardanti l'analisi e pianificazione dei sistemi agricoli e forestali. L'ing. Vox ha condotto ricerche prevalentemente sperimentali, mediante l'uso di attrezzature scientifiche in campo e in laboratorio, per il rilievo dei parametri ambientali e per la misura delle caratteristiche fisiche dei materiali. Nell'ambito delle costruzioni per le colture protette ha sviluppato modelli previsionali del microclima all'interno degli apprestamenti protetti, approfondendo inoltre l'aspetto relativo al controllo del regime termico all'interno dell'ambiente confinato. Egli ha recentemente sviluppato ricerche finalizzate all'applicazione di fonti energetiche rinnovabili, quali solare termico, solare fotovoltaico ed energia eolica, per alimentare i sistemi di condizionamento climatico delle serre. Riguardo lo studio dei materiali costruttivi ha condotto ricerche sperimentali per la definizione di metodologie di misura e calcolo delle caratteristiche radiometriche sia di materiali utilizzati per la protezione delle colture sia di materiali utilizzati per la copertura di fabbricati zootecnici. Nell'ambito delle ricerche sui materiali per la protezione delle colture l'ing. Giuliano Vox ha sviluppato inoltre studi, in collaborazione con ricercatori di centri di ricerca ed università europee, sull'applicazione in agricoltura di film biodegradabili a basso impatto ambientale.

Egli ha partecipato, in collaborazione con partner nazionali ed europei, a progetti di ricerca quali: "Biodegradable plastics for environmentally friendly mulching and low tunnel cultivation - BIOPLASTICS" finanziato dalla Commissione Europea (2001-2005); "Biodegradable coverages for sustainable agriculture - BIO.CO.AGRI" finanziata dalla Commissione Europea nell'ambito del programma LIFE Ambiente (2003-2005); "Development of protective structures covered

with permeable materials for agricultural use - AGRONETS”, finanziato dalla Commissione Europea nell’ambito del programma CRAFT (2004-2006); “Materiali plastici innovativi per la protezione delle colture e per la solarizzazione del terreno”, finanziata dal MIUR nell’ambito del COFIN 2001; “Influenza delle caratteristiche radiometriche dei materiali costruttivi sui parametri climatici interni degli edifici per l'allevamento zootecnico”, finanziata dal MIUR nell’ambito del PRIN 2003; “Space Greenhouse” finanziata dall’Agenzia Spaziale Italiana ASI (1999-2004); “Ricerche per il miglioramento della frutticoltura meridionale FRU.MED.”, finanziato dal MIPAF (2005-2009).

L’ing. Vox è stato inoltre responsabile scientifico, per il Dipartimento PROGESA, dei seguenti progetti industriali: “Correlazioni fra la composizione dei film plastici di copertura per serre e tunnel e le condizioni d’uso nelle colture protette” (2006); “Influenza dei parametri climatici ed operativi sui film plastici per la protezione delle colture in condizioni d’uso” (2007); “Parametri climatici ed operativi e proprietà fisico-meccaniche dei film plastici per la protezione delle colture” (2008).

L’ing. Giuliano Vox è autore di 61 articoli di ricerca pubblicati su riviste e su atti di convegni internazionali e nazionali.

Per quanto sopra riferito il Consiglio di Dipartimento esprime, all’unanimità, un giudizio ampiamente positivo sull’attività scientifica condotta dall’ing. Giuliano Vox e formula i più fervidi voti per il raggiungimento di futuri traguardi Accademici.

Alle ore 13,00 non essendoci altro da discutere, la seduta si scioglie.

Il Segretario

Sig.ra Giuseppina Lomuscio

Il Presidente

Prof. Ing. Giacomo Scarascia Mugnozza