

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA TUSCIA**  
**Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali**  
**IL DIRETTORE**

- VISTO il D.Lgs. del 30/3/2001, n.165 ed in particolare l'art.7, comma 6, in cui è previsto che per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le Amministrazioni Pubbliche possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza, determinando preventivamente durata, luogo, oggetto e compenso della prestazione;
- VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con decreto rettorale 8 giugno 2012, n. 480 ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e successive modificazioni e integrazioni disposte, da ultimo, con decreto rettorale 5 dicembre 2024, n. 60;
- VISTO il D.Lgs. 223 del 4/7/2006, modificato dalla L. n. 248 del 4/8/2006 (legge Bersani), in cui si dispone che "Le Amministrazioni Pubbliche disciplinano e rendono pubbliche, secondo propri ordinamenti, procedure comparative per il conferimento di incarichi di collaborazione";
- VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con decreto Rettorale n. 875/2013 del 03/10/2013 e successive modificazioni;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi esterni, emanato con DR. 566/07 del 5/07/2007 e modificato con DR. n. 93/8 dell'8/02/2008;
- VISTA la legge 06/12/2012 n. 190 "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione";
- VISTO il codice di comportamento dell'Università degli Studi della Tuscia approvato con D.R. n. 55/2014 del 20/01/2014;
- VISTO il disposto del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali n. 01/2025 del 08/01/2025 con il quale è stata indetta, una selezione pubblica per titoli ed esperienze per n. 02 incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, contraddistinti dalle lettere A e B, nell'ambito del progetto dal titolo "Innovazioni per la selezione di colonie resilienti di *Apis mellifera ligustica* Spin. basate su approccio fenomico e nuove tecnologie" (PHENO.BEE) – resp. prof. Pier Paolo Danieli - upb: DAFNE.PHENO.BEE – CUP J89I24002400006;
- CONSIDERATO che l'avviso relativo all'indizione della selezione suddetta è stato pubblicato sul sito Internet dell'Università in data 09/01/2025;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 2 del regolamento interno sopracitato, la Commissione competente allo svolgimento delle procedure per l'assegnazione degli incarichi esterni risulta composta dal responsabile scientifico del programma di ricerca e da due docenti designati dall'organo direttivo della struttura di ricerca su proposta del responsabile scientifico;
- CONSIDERATO che i nominativi dei docenti che insieme al responsabile scientifico formeranno la commissione esaminatrice;

**DISPONE**

A norma dell'art. 2 del Regolamento interno per il conferimento degli incarichi esterni, è così nominata la Commissione giudicatrice della selezione pubblica per titoli ed esperienze per n. 02 incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, contraddistinti dalle lettere A e B, nell'ambito del progetto dal titolo "Innovazioni per la selezione di colonie resilienti di *Apis mellifera ligustica* Spin. basate su approccio fenomico e nuove tecnologie" (PHENO.BEE) – resp. prof. Pier Paolo Danieli - upb: DAFNE.PHENO.BEE – CUP J89I24002400006- con Disposto del Direttore del Dipartimento n. 01/2025 del 08/01/2025, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali:

- Prof. Pier Paolo Danieli – Professore Associato presso il DAFNE;
- Prof. Umberto Bernabucci – Professore Ordinario presso il DAFNE;
- Prof. Riccardo Primi – Ricercatore a tempo determinato presso il DAFNE.

Membro supplente:

Prof.ssa Loredana Basicò – Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali.

Il Presidente della commissione sarà eletto in seno alla stessa.

Le funzioni di Segretario saranno disimpegnate dal prof. Riccardo Primi Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali.

Il Direttore  
Prof. Simone Severini