

**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** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con decreto Rettoriale 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** lo Statuto di Ateneo emanato con decreto rettoriale 8 giugno 2012, n. 480 ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e successive modificazioni e integrazioni disposte, da ultimo, con decreto rettoriale 5 dicembre 2024, n. 609;.

**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. 95/2026 del 03/02/2026 con il quale è stata indetta, tra l’altro, una selezione pubblica per titoli per n. 1 incarico di prestazione autonoma professionale nell’ambito del progetto finanziato dalla Regione Lazio, Direzione Regionale Agricoltura e Sovranità Alimentare Caccia e Pesca, Foreste SFR- (UPB: PGPFM2026 - CUP J83C25000900002) dal titolo “Programma di studio e monitoraggio degli organismi nocivi per le piante” per una durata di 6 mesi per un importo pari a € 20.260,05 inclusi gli oneri dell’Amministrazione ovvero IVA e cassa in caso di incarichi professionali, per lo svolgimento della seguente attività *“Coordinamento e attivazione di un sistema operativo di monitoraggio e sorveglianza del territorio per gli organismi nocivi regolamentati e/o oggetto di misure fitosanitarie di emergenza comunitarie, nazionali o regionali per il potenziamento delle attività di competenza del Servizio Fitosanitario Regionale”* di cui sono responsabili scientifici i proff. Giorgio M. Balestra e Stefano Speranza;

**CONSIDERATO** che l'avviso relativo all'indizione della selezione suddetta è stato pubblicato sul sito Internet dell'Università in data 03/02/2026;

**VISTO** il disposto del Direttore del Dipartimento n. 132/2026 del 16/02/2026, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per il conferimento dell'incarico in parola;

**VISTI** gli atti della Commissione e constatatane la regolarità;

**VISTA** altresì la graduatoria di merito formata dalla commissione suddetta ai sensi dell'art. 6 del bando di selezione;

#### **DISPONE**

E' approvata la seguente graduatoria di merito formulata dalla commissione giudicatrice della selezione pubblica, per titoli per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione autonoma professionale nell'ambito del progetto finanziato dalla Regione Lazio, Direzione Regionale Agricoltura e Sovranità Alimentare Caccia e Pesca, Foreste SFR- (UPB: PGPFM2026 - CUP J83C25000900002) dal titolo "Programma di studio e monitoraggio degli organismi nocivi per le piante" per una durata di 6 mesi per un importo pari a € 20.260,05 inclusi gli oneri dell'Amministrazione ovvero IVA e cassa in caso di incarichi professionali, per lo svolgimento della seguente attività *"Coordinamento e attivazione di un sistema operativo di monitoraggio e sorveglianza del territorio per gli organismi nocivi regolamentati e/o oggetto di misure fitosanitarie di emergenza comunitarie, nazionali o regionali per il potenziamento delle attività di competenza del Servizio Fitosanitario Regionale"* di cui sono responsabili scientifici i proff. Giorgio M. Balestra e Stefano Speranzadi cui sono responsabili scientifici i proff. Giorgio M. Balestra e Stefano Speranza.

**Bando indetto con disposto del Direttore del Dipartimento  
di Scienze Agrarie e Forestali n. 95/2026 del 03/02/2026**

<b>Candidato</b>	<b>Titoli</b>	<b>Esperienza</b>	<b>Totale</b>
Dr. Roberto REDA	65	30	<b>95</b>

**IL DIRETTORE**  
Prof. Simone Severini