

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 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. 455/2022 del 10/06/2022 con il quale è stata indetta, tra l'altro, una selezione pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico per prestazioni di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del Progetto IMPRESA – "IMProving RESilience to Abiotic stresses in durum wheat: enhancing knowledge by genetic, physiological and "omics" approaches and increasing Mediterranean germplasm biodiversity by crop wild relatives-based introgressomics" e del Contratto ISEA "Sviluppo e caratterizzazione di materiali genetici di frumento rispondenti alle attuali sfide climatiche e produttive", per lo svolgimento della seguente attività:
"Studio comparativo della dinamica sink-source in diversi genotipi ricombinanti di frumento duro-*Thinopyrum ponticum* allevati in condizioni standard e con irrigazione supplementare: analisi del contributo (biomassa) di vari organi e tessuti (culmo, guaine fogliari, foglie, spiga) alla resa in granella e validazione statistica dei risultati" – resp. prof.ssa Carla Ceoloni;

CONSIDERATO che l'avviso relativo all'indizione della selezione suddetta è stato pubblicato sul sito Internet dell'Università in data 10/06/2022;

VISTO il disposto del Direttore del Dipartimento n. 482/2022 del 20/06/2022, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per il conferimento dell'incarico in parola;

VISTI gli atti della Commissione e constatata 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 e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico per prestazione di lavoro autonomo occasionale nell'ambito del Progetto IMPRESA – "IMProving RESilience to Abiotic stresses in durum wheat: enhancing knowledge by genetic, physiological and "omics" approaches and increasing Mediterranean germplasm biodiversity by crop wild relatives-based introgressomics" e del Contratto ISEA "Sviluppo e caratterizzazione di materiali genetici di frumento rispondenti alle attuali sfide climatiche e produttive", per lo svolgimento della seguente attività:

"Studio comparativo della dinamica sink-source in diversi genotipi ricombinanti di frumento duro-*Thinopyrum ponticum* allevati in condizioni standard e con irrigazione supplementare: analisi del contributo (biomassa) di vari organi e tessuti (culmo, guaine fogliari, foglie, spiga) alla resa in granella e validazione statistica dei risultati" – resp. prof.ssa Carla Ceoloni;

**Bando indetto con disposto n. 455/2022 del 10/06/2022
del Direttore del Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali**

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
Dr. Marco SAVERIANO	18	50	68

Viterbo, 29 giugno 2022

IL DIRETTORE
Prof. Danilo Monarca

