



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

**Decreto n.**  
**Prot. n.** \_\_\_\_\_ **del**

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art.22 in materia di assegni di ricerca;

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

**VISTO** il Decreto Rettorale n.68910 (550) del 14 maggio 2020 di emanazione del "Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240";

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 11820 del 04/11/2021 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegni di ricerca per l'Area Tecnologica, SSD AGR/02, in quota parte sui progetti: PS-GO 2017 VARITOSCAN-CLIMA - Valorizzazione delle colture da rinnovo in ambienti toscani in previsione dei futuri cambiamenti climatici - CUP ARTEA 833080, finanziato dalla Regione Toscana FEASR - PSR 2014/2020 misura 16.2 - B14I18000180002, PS-GO 2017 CATChCO2-live - Olive grove Contrast and Adaptation To Climate Change - CUP ARTEA 861634, finanziato dalla Regione Toscana FEASR -PSR 2014-2020 - Misura 16.2 - B54I19006850004; Clim4Vitis - Climate change impact mitigation for European viticulture: knowledge transfer for an integrated approach, finanziato dall'UE programma H2020 GA 810176 - B16C18001220006, e in quota parte per € 1.500,00 sul budget di Ateneo per il finanziamento di assegni di ricerca;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19/10/2021 con la quale è stata delegata al Direttore la nomina della Commissione giudicatrice;

**CONSIDERATO** che è scaduto il termine per la presentazione delle domande;

**PRESO ATTO** della disponibilità manifestata per le vie brevi e delle dichiarazioni rese ai sensi dell'art.35 – bis del Decreto Legislativo n.165/2001 (introdotto dalla Legge anticorruzione n.190/2012) dal personale docente e ricercatore di cui a seguito;

**DECRETA**

La Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca sottoindicato è così composta:

Progetto di Ricerca	Commissione
Strumenti di agricoltura di precisione per il monitoraggio e gestione delle colture agricole in un'ottica di cambiamento climatico	<b>Membro Responsabile Scientifico:</b> Prof. Marco Bindi PO <b>Membro:</b> Dott.ssa Camilla Dibari RUTD <b>Membro:</b> Prof. Roberto Ferrise PA <b>Membro Supplente:</b> Prof. Giovanni Argenti PA

Firenze,

**IL DIRETTORE**  
Prof. Simone Orlandini