



GIOVANI si



Regione Toscana



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

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

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. 3929 del 05/04/2022 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegni di ricerca per l'Area Tecnologica, SSD AGR/09 in quota parte sui progetti: SDAI - Applicazione e sviluppo di Sensoristica e sistemi di controllo per un utilizzo ottimizzato del Decanter centrifugo attraverso deep learning e Artificial Intelligence - Cod. ST 12698.16072021.191000002 - CUP: D17G21000020002 - ente finanziatore Regione Toscana, responsabile scientifico Piernicola Masella e fondi liberi del Dipartimento;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/03/2022 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
Applicazione e sviluppo di Sensoristica e sistemi di controllo per un utilizzo ottimizzato del Decanter centrifugo attraverso deep learning e Artificial Intelligence	<p>Membro Responsabile Scientifico: Dott. Piernicola Masella RUTD</p> <p>Membro: Prof. Alessandro Parenti PA</p> <p>Membro: Dott. Francesco Garbati Pegna RU</p> <p>Membro Supplente: Dott. Daniele Sarri RUTD</p>

IL DIRETTORE
Prof. Simone Orlandini