



COESIONE
ITALIA 2014-2020
TOSCANA
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



GIOVANI SÌ

AREA
INFRASTRUTTURE E SERVIZI
PER LA RICERCA

Da un secolo, oltre.

LA RETTRICE

- VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, art. 22, in materia di assegni di ricerca ed in particolare il comma 4, lettera b);
- 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 lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze;
- VISTO il bando emanato con D.R. 1411/2023 prot. 0309925 del 18/12/2023 “per il conferimento di 30 (trenta) assegni di ricerca biennali, linea A e B, nell’ambito della transizione verde”, cofinanziato dalla Regione Toscana con le risorse del Fondo Sociale Europeo 2021-2027 (FSE+), nell’ambito di Giovanisì (www.giovanisi.it) il progetto della Regione Toscana per l’autonomia dei giovani;
- VISTO in particolare l’art.1 in cui i 30 assegni messi a concorso sono ripartiti secondo il Dipartimento di afferenza e secondo l’Acronimo del Progetto;
- VISTO l’art.6 del bando, che prevede che le Commissioni giudicatrici siano nominate dalla Rettrice su proposta dei Dipartimenti interessati;
- CONSIDERATO che il termine per la presentazione delle domande è scaduto il 17 gennaio 2024;
- CONSIDERATO altresì che per i progetti:
 1. acronimo **BRADARAI** – Responsabile Scientifico Prof. Filippo Cavallo (Dipartimento di Ingegneria Industriale (DIEF));
 2. acronimo **SMARTODO**, Responsabile Scientifico Prof. Riccardo Gori (Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale (DICEA)
 3. acronimo **TGT**, Responsabile Scientifico Prof. Antonino Morabito (NEUROFARBA);non sono pervenute candidature;
- VISTO il bando emanato con Dr. N. 157/2024 prot. 23190 del 30 gennaio 2024. per il conferimento dei 3 (tre) assegni di ricerca biennali, nell’ambito della transizione verde, andati deserti e sopra citati;
- PRESO ATTO delle dichiarazioni rese, ai sensi dell’art.35-bis del D.Leg.N.165/2001 (introdotto dalla Legge anticorruzione n.190/2012):



DECRETA

Le Commissioni giudicatrici relative al “**Bando per il conferimento di assegni di ricerca nell’ambito della transizione verde per i progetti SMARTODO e BRADARAI**” sono così composte:

Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

Responsabile scientifico Prof. Riccardo Gori
SSD ICAR/03

Acronimo: SMARTODO	Prof. Riccardo Gori (PA) (Responsabile scientifico)
Titolo del Progetto “Messa a punto di metodologie e criteri innovativi per il monitoraggio e la regolamentazione delle molestie olfattive”	Dr.ssa Cecilia Caretti (RTD) Dott. Tommaso Lotti (RTD) Prof. Piero Sirini (PO) (Supplente)

Dipartimento di Ingegneria Industriale

Responsabile scientifico Prof. Filippo Cavallo
SSD ING-IND/34

Acronimo: BRADARAI	Prof. Filippo Cavallo specificare se: PA (Responsabile scientifico)
Titolo del Progetto “Advanced sensor systems for robotic navigation in complex environments based on radar and AI technologies”	Dr.ssa. Erika Rovini (RTD) Dr.ssa Laura Fiorini (RTD) Prof. Andrea Corvi (PO) (Supplente)

Visto

Il dirigente

LA RETTRICE

Prof.ssa Alessandra Petrucci