

DTELA/AC/AT/ ID 6199

## DECRETO NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

### IL RETTORE

**VISTA** la Legge 9 maggio 1989, n. 168;

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

**VISTO** l'art. 22 della Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;

**VISTO** il comma 4 art. 22 della Legge 240/2010 che dispone che i soggetti di cui al comma 1 del medesimo articolo disciplinano con apposito Regolamento il conferimento degli assegni di ricerca;

**VISTA** la legge 29 giugno 2022, n. 79 "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR)", che consente in regime transitorio l'attribuzione di assegni per la collaborazione all'attività di ricerca ai sensi dell'ex art. 22 della L. 240/2010;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca (di seguito denominato Regolamento) emanato con decreto rettorale n.1749 del 24 Aprile 2020;

**VISTO** il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca n. 102 del 09/03/2011 che stabilisce l'importo minimo;

**PRESO ATTO** che con decreto rettorale n. 6279 del 12/12/2023 è stato pubblicato il bando di concorso per gli assegni di ricerca di cui è responsabile il Prof. Kater Martin della durata di 18 mesi eventualmente rinnovabile, dal titolo **"Sviluppo di genotipi avanzati di riso e orzo con maggiore resilienza".** - codice CUP 43C22001330005;

**VISTA** la delibera del Dipartimento di Bioscienze nella quale si propone la composizione della Commissione giudicatrice secondo quanto previsto dall'Art. 3, comma 4, del Regolamento.

### D E C R E T A

La nomina della Commissione giudicatrice del suddetto concorso pubblico, per titoli ed esami, per 2 assegni di ricerca di tipo B della durata di 18 mesi per la collaborazione ad attività di ricerca nell'area scientifico-disciplinare delle Scienze biologiche presso il Dipartimento di Bioscienze, così costituita:

Direttore del Dipartimento (o suo delegato): Prof. Pesaresi Paolo;

Responsabile scientifico della ricerca: Prof. Martin Kater;

Docente con funzioni di Segretario: Prof.ssa Rossini Laura;

Membro supplente: Prof.ssa Colombo Lucia.

**IL RETTORE**  
Elio Franzini