

Direzione Servizi agli studenti  
Ufficio Dottorati di ricerca

## IL RETTORE

- VISTA la legge 13/8/1984, n.476;
- VISTA la legge n.315 del 03.08.1998 ed il D.M. del 18 giugno 2008 “Aumento dell’importo annuale lordo delle borse di dottorato di ricerca”;
- VISTO l’art. 2 comma 26, primo periodo, della legge n. 335/95, così come modificato dall’art. 59, comma 16, della legge 449/97;
- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n.240;
- VISTO il Decreto Ministeriale 14 dicembre 2021, n. 226 recante il “*Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati*”, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 29 dicembre 2021, Serie Generale, n.308;
- VISTO il decreto rettorale 12 maggio 2022, n.481, con il quale è stato emanato, in attuazione delle disposizioni normative contenute nel decreto ministeriale 14 dicembre 2021, n.226, il Regolamento di Ateneo in materia di dottorati di ricerca, e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO il DM 630 del 24 aprile 2024 che ha disposto per l’anno 2024/2025 l’attribuzione sul PNRR, Missione 4, componente 2 “Dalla Ricerca all’impresa” - Investimento 3.3 “Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l’assunzione dei ricercatori da parte delle imprese” di borse di dottorato di durata triennale per la frequenza di percorsi di dottorati innovativi;
- VISTA la decisione ECOFIN del 13 luglio 2021, con cui il Consiglio ha valutato positivamente il Piano per la ripresa e resilienza dell’Italia, e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- VISTO il Regolamento (UE) 2018/1046 del 18 luglio 2018, che stabilisce le regole finanziarie applicabili al bilancio generale dell’Unione, che modifica i Regolamenti (UE) n. 1296/2013, n. 1301/2013, n. 1303/2013, n. 1304/2013, n. 1309/2013, n. 1316/2013, n. 223/2014, n. 283/2014 e la decisione n. 541/2014/UE e abroga il regolamento (UE, Euratom) n. 966/2012;
- VISTA la Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3 “Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di Ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base”;
- VISTO l’articolo 17 Regolamento UE 2020/852 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH, “Do no significant harm”), e la relativa Comunicazione della Commissione Europea C(2021) 1054 final del 12 febbraio 2021, recante “Orientamenti tecnici sull’applicazione del principio “non arrecare un danno significativo” a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza”;
- VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza, ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

VISTI i principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani;

VISTO l'investimento 1.3 della M4C2 – Creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” che mira a rafforzare le filiere della ricerca a livello nazionale e a promuovere la loro partecipazione alle catene di valore strategiche europee e globali;

VISTO il Decreto Direttoriale 15 marzo 2022, n. 341 di emanazione di un “Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”;

VISTO il Programma Nazionale per la Ricerca 2021-2027, approvato con Delibera del CIPE n.74/2020 (G.U. Serie Generale n. 18 del 23 gennaio 2021);

VISTO il manuale su “Sistema di gestione e controllo del Ministero dell'Università e della Ricerca, Amministrazione centrale titolare di interventi del PNRR Italia – versione 1.0” fornito dall'Unità di missione di livello dirigenziale generale per l'attuazione degli interventi del Piano nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presso il Segretariato generale del Ministero dell'università e della ricerca, che fornisce una tabella di dettaglio riportante le assegnazioni di cui ai DD.MM. dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e 23 novembre 2021, dei c.d. “progetti in essere”, tutti afferenti all'intervento M4C2-1.1., tra cui risultano le risorse PRIN già stanziati ai sensi dell'art. 238, comma 4, del D.L. n. 34 del 19 maggio 2020;

VISTE le “Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori” del Ministero dell'Università e della Ricerca afferenti agli interventi PNRR a titolarità del MUR ed emanate in data 5 luglio 2023;

VISTA la Circolare esplicativa del Ministero dell'Università e della Ricerca del 22 maggio 2023 avente ad oggetto “Modalità di rendicontazione in attuazione del decreto legge 24 febbraio 2023, n.13, convertito con modificazioni dalla Legge 21 aprile 2023, n. 41”;

VISTO il D.D. n. 1409 del 14 settembre 2022, con cui è stato emanato il Bando PRIN 2022 PNRR (registrato alla Corte dei Conti il 5 ottobre 2022, n. 125);

VISTO il D.R. n. 617, prot. 169544 del 27/06/2024 (così come modificato con D.R. n. 678/2024, Prot. n. 184549 del 08/07/2024, e con D.R. n. 715/2024, Prot n. 196601 del 16/07/2024), con il quale è stata bandita la selezione per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in “**Ingegneria dell'Innovazione Industriale nell'ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)”**”, con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025 (Posti disponibili: n.12 Borse di studio con tematica libera: n.8; Borse di studio con tematica: n.4);

VISTI i verbali e la relazione finale relativi ai lavori della Commissione giudicatrice della menzionata selezione per l'ammissione al suddetto corso di Dottorato nominata con decreto n. 805 (Prot. 211559 del 26/07/2024);

VERIFICATA la regolarità formale della procedura amministrativa;

RITENUTO NECESSARIO dover provvedere in merito;

## DECRETA

Art. 1) Sono approvati i lavori della Commissione Giudicatrice di cui in premessa;

Art. 2) Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in **“Ingegneria dell’Innovazione Industriale” nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)”**, con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025, è approvata la seguente graduatoria finale di merito dei candidati che hanno presentato domanda **nella procedura selettiva principale**:

Pos.	Nominativo	Votazione	
1	FAVA ALESSANDRA	50 / 60	Ammesso/a con borsa
2	ALMIRANTE ITALO	46 / 60	Ammesso/a con borsa
3	SALAMI MARTINA	46 / 60	Ammesso/a con borsa
4	TURAZZA FABIO	45 / 60	Ammesso/a con borsa
5	FRANCINI ALESSANDRO	43 / 60	Ammesso/a con borsa
6	TAMBURONI GIOVANNI	43 / 60	Ammesso/a con borsa
7	LA GROTTA PAOLO	42 / 60	Ammesso/a con borsa
8	SANTI ULDERICO	42 / 60	Ammesso/a con borsa
9	PIOLI ANDREA	41 / 60	Idoneo/a
10	ZANIBONI GIULIA	41 / 60	Idoneo/a
11	TAMBORONI GLORIA	39 / 60	Idoneo/a
12	COFFRINI ALBERTO	38 / 60	Idoneo/a
13	CHELLI NICOLÒ	37 / 60	Idoneo/a
14	TOGNETTI RODRIGO	34 / 60	Idoneo/a
15	FAVALI FILIPPO	32 / 60	Idoneo/a
16	DIBIASE LUCA	32 / 60	Idoneo/a
17	BONAFÈ FILIPPO	30 / 60	Idoneo/a

Art. 3) Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in **“Ingegneria dell’Innovazione Industriale” nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)” per un posto con borsa sulla tematica “Forecasting e Inventory Management: sviluppo di un modello di ottimizzazione combinata per una gestione efficiente, resiliente e sostenibile dei componenti” (con fondi PNRR DM 630/2024, Missione 4, Componente 2, Investimento 3.3)** con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025, è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Pos.	Nominativo	Votazione	
1	MIZZI ENRICO	35 / 60	Ammesso/a con borsa

Art. 4) Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in **“Ingegneria dell’Innovazione Industriale”**

nell'ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)” per un posto con borsa sulla tematica “Caratterizzazione dell'interazione tra utenti e sistemi robotici complessi in contesti applicativi dinamici” (cofinanziata con fondi Progetto “2022BYSBYX - AI-DROW: Anti-Intruder multi-DROne system for Wild animals in smart farming enviroments” - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – Missione 4 – Componente C2. Dalla Ricerca all'Impresa -Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - rif. D.D. N. n. 104 del 02/02/2022) con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025, è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Pos.	Nominativo	Votazione	
1	FAVA ALESSANDRA	50 / 60	Ammesso/a con borsa
2	GABBI MARTA	34 / 60	Idoneo/a

Art. 5) Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in “Ingegneria dell'Innovazione Industriale” nell'ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)” per un posto con borsa sulla tematica “Sistemi di controllo nonlineare per sistemi robotici complessi per applicazioni in ambienti realistici, in presenza di operatori umani” (cofinanziata con fondi Progetto “2022BYSBYX - AI-DROW: Anti-Intruder multi-DROne system for Wild animals in smart farming enviroments” – PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – Missione 4 – Componente C2. Dalla Ricerca all'Impresa -Investimento 1.1 Fondo per il Programma Nazionale della Ricerca (PNR) e Progetti di Ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)”, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - rif. D.D. N. n. 104 del 02/02/2022) con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025, è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Pos.	Nominativo	Votazione	
1	ALMIRANTE ITALO	46 / 60	Ammesso/a con borsa
2	PIOLI ANDREA	41 / 60	Idoneo/a

Art. 6) Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti richiesti per l'ammissione al primo anno del corso di Dottorato di Ricerca in “Ingegneria dell'Innovazione Industriale” nell'ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)” per un posto con borsa sulla tematica “Metodologie di controllo e intelligenza artificiale per l'interazione, il controllo del moto e la pianificazione delle attività per sistemi robotici eterogenei” (cofinanziata con fondi Progetto 2020NH7EAZ - COWBOT: preCision livestOck farming With collaborative heterOgeneous roboT teams”, finanziato nell'ambito del Bando PRIN 2020 con DM n. 1159 del 18/07/2022) con sede amministrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e con durata triennale, relativo al XL ciclo, Anno Accademico 2024/2025, è approvata la seguente graduatoria finale di merito:

<b>Pos.</b>	<b>Nominativo</b>	<b>Votazione</b>	
1	GABBI MARTA	34 / 60	Amnesso/a con borsa
2	FAVALI FILIPPO	32 / 60	Idoneo/a

Art. 7) Avverso il contenuto del presente provvedimento è ammesso ricorso, entro 60 giorni dalla pubblicazione, al Tribunale Amministrativo della Regione Emilia Romagna ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

**IL RETTORE**  
**(Prof. Carlo Adolfo Porro)**