

LA RETTRICE

- VISTO il Decreto rettorale n. 638, (prot. n. 108495) del 14 maggio 2024, con il quale è stata indetta la selezione per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca del ciclo XL, anno accademico 2024/2025, presso l'Università degli Studi di Firenze per un totale di 201 posti a concorso, dei quali 182 con borsa e 19 senza borsa;
- CONSIDERATO che l'art. 2, comma 5, dell'Allegato 1 "Bando di Concorso" dispone che il numero dei posti messi a concorso "potrà essere aumentato qualora si rendessero disponibili ulteriori borse di studio";
- VISTO l'Allegato 2 "Corsi" e, in particolare, la scheda del corso di dottorato in "Ingegneria Industriale" per il quale si prevede un totale di 14 posti con borsa;
- PRESO ATTO della convenzione stipulata dal Dipartimento di Ingegneria Industriale con l'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile - ENEA, per il co-finanziamento di 2 (due) posti con borsa nell'ambito del corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria Industriale";
- CONSIDERATO l'impegno economico assunto dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale per l'attivazione delle due borse di studio, ad integrazione del finanziamento di ENEA;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale del 19 luglio 2024 con la quale, preso atto del co-finanziamento ricevuto dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, si chiede l'aumento del numero dei posti con borsa nell'ambito del corso di dottorato in "Ingegneria Industriale";
- RITENUTO necessario procedere ad una integrazione del citato D.R. n. 638/2024 relativamente al numero dei posti con borsa,

DECRETA

l'integrazione del D.R. n. 638/2024 citato in premessa, con l'aggiunta di 2 (due) posti con borsa co-finanziati dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e dall'Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie, l'Energia e lo Sviluppo Economico – ENEA, per il corso di dottorato di ricerca in "Ingegneria Industriale", resta invariato il numero dei posti senza borsa.

LA RETTRICE
Prof.ssa Alessandra Petrucci