



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIEF
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE

Decreto n. 9742/2022

Prot. n. 191587

del 12/09/2022

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23 "Contratti per attività d'insegnamento";
VISTO il Decreto Ministeriale 21 luglio 2011, n. 313 recante disposizioni in ordine al trattamento economico spettante ai titolari dei contratti per attività d'insegnamento;
VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
VISTO il Regolamento UE 2016/679 (GDPR) relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
VISTO il "Regolamento in materia di incarichi di insegnamento" emanato con Decreto Rettorale 23 agosto 2022 n. 1033;
VISTO il "Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010, n.240 " emanato con Decreto Rettorale del 14 maggio 2020, n.68910 (550) ed in particolare l'articolo 5 co. 6 "Incompatibilità - divieto di cumulo";
VISTA la delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale nella seduta del 18 marzo 2022 con la quale è stata autorizzata l'emissione di un bando unico per la copertura insegnamento insegnamento "Laboratorio di Ingegneria Elettrica I" 3 CFU per le esigenze del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica per l'a.a. 2022/2023 Scuola di Ingegneria;
VISTO il D.D. n. 7005/2022 Prot. n. 132237 del 21 giugno 2022 con il quale è stato emanato il bando unico per la copertura dell'insegnamento di cui al precedente punto;
VISTO il verbale della Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 8437/2022, prot. n. 159450 del 26 luglio 2022;
VERIFICATA la regolarità formale della procedura selettiva;

DECRETA

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice per il conferimento per l'a.a. 2022/2023 del seguente incarico di insegnamento mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito ai sensi dell'art. 23 comma 2 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, citato in premessa:

CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA				
Insegnamento	SSD	CFU	Nominativo	Putneggio
Laboratorio di Ingegneria Elettrica I	NN	3	LIBERO PAOLUCCI	90/100

L'incarico di insegnamento sarà conferito al Dott. Libero Paolucci a seguito della delibera che verrà assunta dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale, ai sensi l'art. 13, comma 4, lettera m) del Decreto Rettorale n. 721/2013 del 17 luglio 2013 "Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti".

Firenze,

FTO IL DIRETTORE
Prof. Bruno Facchini