



Università
di Genova

DICCA DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA
E AMBIENTALE

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visto che non è prevista a breve una seduta del Consiglio di Dipartimento;

Ravvisata la necessità e l'urgenza a procedere;

Visto lo Statuto dell'Università di Genova

Visto il Regolamento didattico di Ateneo, parte generale

Visto Regolamento per lo svolgimento di attività didattica e il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di laurea, lauree magistrali e di specializzazione, emanato con D.R. 27.3.2013, n. 444

Vista la necessità di rettificare l'avviso di selezione n.1/2024 del 27/06/2024

DECRETA

La rettifica n. 2 dell'AVVISO DI SELEZIONE n. 1/2024 del 27/06/2024 per l'affidamento di insegnamenti/moduli ufficiali mediante la stipula di contratti di diritto privato a titolo oneroso a.a. 2024/2025:

l'insegnamento **ELEMENTI DI CONVERSIONE STATICA DELL'ENERGIA (107824)** viene bandito per 1 posizione con numero di ore pari a 16 anziché 12, come da tabella in Allegato 1.

Restano invariate le restanti disposizioni dell'Avviso di selezione n. 1/2024 e rimane invariata la scadenza per la presentazione delle candidature, fissata per il 26/07/2024 alle ore 12.00.

Il presente Decreto sarà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del DICCA

Alessandro Bottaro

Codice CdL	Nome CdL	Codice Insegnamento	Nome Insegnamento	Settore	CFU	Periodo	Ore didattica	€/h	Fondi
11429	Tecnologie industriali	107824	Elementi di conversione statica dell'energia	ING-IND/32	3	1° Bimestre	16	25€	DITEN