

**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 2016/279 (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 del 23 agosto 2022 e smi;

VISTA la delibera adottata dal Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione il 18 giugno 2025 in merito all'apertura di un bando per la copertura di insegnamenti scoperti, per il primo semestre a.a. 2025-2026;

VISTO il D.D. n. 13314/2025 Protocollo n. 317654 del 06/11/2025 con il quale è stato emanato il bando unico per la copertura degli incarichi di insegnamento tra cui l'insegnamento 'Laboratorio di sistemi embedded', NN, 3 CFU, L Ingegneria elettronica (ordinamento 2025);

VISTO il verbale (DD n. 100/2026 prot. n. 16942 del 23/01/2026) della Commissione giudicatrice nominata con DD n. 15163/2025 prot. n. 365529 del 12/12/2025;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura selettiva;

VISTA la delibera del Consiglio di ingegneria dell'informazione di approvazione atti e attribuzione degli incarichi di insegnamento nella seduta del 30/01/2026;

DECRETA

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per la copertura dell' insegnamento in premessa e la copertura dell'incarico, come riportato di seguito:

contratto di diritto privato ai sensi del Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240 come da tabella seguente

L8 INGEGNERIA ELETTRONICA (ordinamento 2025)				
Insegnamento	GSD SSD	CFU	Ore didattiche frontale	Titolare dell'incarico



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento
di Ingegneria
dell'Informazione

Laboratorio embedded	di sistemi	NN	3	27	Francesco Guidi
-------------------------	------------	----	---	----	--------------------

IL DIRETTORE
Prof. Giorgio Battistelli