



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di
Matematica e Informatica
"Ulisse Dini"



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

IL DIRETTORE

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'articolo 23 *"Contratti per attività d'insegnamento"*;

VISTO l'articolo 49, comma 1, lettera l) punti 1 e 2 del Decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito con modificazioni dalla legge 4 aprile 2012, n. 35;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n.165 ed in particolare l'art. 53;

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. 9408;

VISTO il D.D. n. 15707/2024 con il quale è stato emanato un bando per il conferimento di incarichi di insegnamento per il secondo semestre dell'A.A. 2024/2025;

PRESO atto dei verbali della commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 422/2025;

PRESO atto della rinuncia alla procedura, così come previsto dall'art. 6.4 del bando, dei candidati Banchi Maurizio e Viti Jacopo, assenti al colloquio;

VERIFICATA la regolarità formale della procedura comparativa;

DECRETA

Di approvare gli atti della procedura di valutazione comparativa descritta in premessa:



Corso di laurea	Insegnamento	CFU/ORE	Candidati/ Punteggio
Ingegneria informatica	Elementi di analisi matematica	9/81	1) Bajraktari Elsalida 60/100 2) Lombardi Nico 94/100

- Di conferire l'incarico di docenza per l'insegnamento di Elementi di analisi matematica nel corso di laurea in Ingegneria Informatica a Lombardi Nico;
- Di sottoporre alla ratifica del Consiglio di Dipartimento la decisione in merito al conferimento del suddetto incarico di docenza.

Firenze, il 14.02.2025

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Luigi Barletti