



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE**

## **Decreto del Direttore**

### **Il Direttore del Dipartimento Scienze Matematiche Fisiche e Informatiche**

**VISTA** la Legge n. 240 del 30.12.2010;

**VISTO** il “Regolamento per la definizione dei criteri e modalità di affidamento ai docenti dei doveri didattici, degli affidamenti aggiuntivi e della remunerazione aggiuntiva dei ricercatori di ruolo ai sensi dell'art. 6 della Legge 240/2010”, così come indicato all'art. 5, punto 2;

**VISTO** che la ricognizione interna all'Ateneo per acquisire disponibilità a tenere per affidamenti gratuiti tali insegnamenti, inviata a tutti i Dipartimenti dell'Ateneo di Parma con lettera Prot. n. 626 del 20 aprile 2023 avente scadenza il 28 aprile 2023 è andata deserta;

**VISTO** che la ricognizione esterna all'Ateneo per affidamento a titolo gratuito dell'insegnamento per l'a.a. 2022/2023 rivolto a Professori Ordinari, Professori Associati e Ricercatori a tempo determinato pubblicata sul sito del Dipartimento in data 4 maggio 2023 e scaduta il 10 maggio 2023 è andata deserta;

**VISTO** il DR n. 614/2023 prot. 89861 del 29 marzo 2023 di approvazione della ripartizione delle risorse finanziarie da destinare alla copertura di affidamenti aggiuntivi e contratti di insegnamento relativi all'a.a. 2023/2024;

**VISTO** il bando di selezione per il conferimento dei contratti di insegnamento retribuito di diritto privato ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, emanato con Delibera del Consiglio SMFI n. 99 del 8 giugno 2023 (Prot. N. 1164 del 28/06/2023) e pubblicato in data 29 giugno 2023 e scaduto in data 6 luglio 2023 (Prot. n.1169 del 28 giugno 2023);

**VISTE** le domande pervenute in risposta al predetto bando (Prot. n. 1249 del 4 luglio 2023 e Prot. n. 1214 del 3 luglio 2023);

**VISTA** la regolarità delle domande e la documentazione presentata;

**VISTO** il Verbale della Commissione incaricata della valutazione comparativa della domanda pervenuta, nel rispetto dei criteri stabiliti nel bando pervenuta il 20.07.2023 Prot. n. 1416;

**CONSIDERATO** che i docenti indicati nelle seguenti tabelle non ricoprono attualmente alcun incarico incompatibile con l'attività di docenza, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 12 del “Regolamento d'Ateneo per la disciplina dei contratti di insegnamento nei corsi di studio ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010”;

**VALUTATI** regolari gli atti della commissione valutatrice delle procedure di valutazione comparativa di cui al bando per il conferimento dei contratti di insegnamento di diritto privato retribuito ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 29 giugno 2023;

**RAVVISATA** l'urgenza a procedere all'approvazione degli atti della commissione valutatrice;

**VISTO** che il Regolamento di Dipartimento che prevede che il Direttore del Dipartimento può assumere, nei casi di motivata necessità ed urgenza, provvedimenti di competenza del Consiglio di Dipartimento, sottoponendoli a ratifica, nella prima seduta utile;

**CONSIDERATO** che non è prevista ad oggi alcuna convocazione del Consiglio del Dipartimento



**DECRETA**

- 1) di approvare gli atti della commissione valutatrice della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di contratto di insegnamento retribuito di diritto privato ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010, di cui al bando pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 29 giugno 2023;
- 2) di approvare le seguenti graduatorie relative alla procedura di valutazione comparativa di cui al bando per il conferimento di contratto di insegnamento di diritto privato retribuito ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/20 pubblicato sul sito web dell'Ateneo di Parma in data 29 giugno 2023:

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE INFORMATICHE**

Insegnamento	S.S.D.	TAF	CFU	ORE	Comp. Lordo
<b>APPLICAZIONI INDUSTRIALI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE</b>	INF/01	D	6	48	1200
<i>Graduatoria e punteggio:</i> <b>1) Giovacchino Tesi 80/100</b>				<b>Vincitore:</b> Giovacchino Tesi	

**CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INFORMATICA**

Insegnamento	S.S.D.	TAF	CFU	ORE	Comp. Lordo
<b>SISTEMI INFORMATIVI E GESTIONE D'IMPRESA</b>	SECS-P/08	C	6	48	1200
<i>Graduatoria e punteggio:</i> <b>1) Armando Sternieri 97/100</b>				<b>Vincitore:</b> Armando Sternieri	

- 3) di proporre il conferimento al prof. Giovacchino Tesi dell'insegnamento "Applicazioni industriali dell'intelligenza artificiale" e al prof. Armando Sternieri dell'insegnamento "Sistemi informativi e gestione d'impresa" per l'a.a. 2023/24

Il Direttore Dipartimento  
Prof. Adriano Tomassini



# UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MATEMATICHE, FISICHE  
E INFORMATICHE

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.