



Ufficio Scuole di Specializzazione e Master

IL RETTORE

- VISTO** lo Statuto di Ateneo;
- VISTO** il vigente Regolamento Didattico di Ateneo;
- VISTO** il regolamento per l'istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari di I e II livello, emanato con decreto rettorale n. 230 del 26 gennaio 2022;
- VISTO** il decreto rettorale n. 3095 del 20 luglio 2022, con il quale è stato emanato il regolamento di funzionamento del corso di Master di I livello in "Human Centred Artificial Intelligence", con sede amministrativa e didattica presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il decreto rettorale n. 3176 del 26 luglio 2022, con il quale è stato indetto, per l'a.a. 2022-2023, il concorso pubblico, per titoli ed esame, a numero 30 posti per l'ammissione al corso di Master di cui sopra;
- VISTO** il decreto rettorale n. 3455 del 12 settembre 2022, con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice del sopra citato concorso pubblico;
- ACCERTATA** la regolarità degli atti e delle procedure concorsuali svolte dalla Commissione esaminatrice;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti relativi al concorso pubblico, per titoli ed esame, a numero 30 posti per l'ammissione al corso di Master di I livello in "**Human Centred Artificial Intelligence**" afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, indetto per l'**a.a. 2022/2023** con decreto rettorale n. 3176 del 26 luglio 2022, la cui graduatoria di merito è di seguito riportata.

N.	COGNOME	NOME	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA	PUNTI
1	SALZANO	CHIARA MARIA	03/12/1997	NAPOLI	59
<i>(precede per la minore età)</i>					
2	MARASSI	LIDIA	29/05/1996	NAPOLI	59
3	KANWAR	SHUBHAM	24/11/1993	SHIMLA	57
4	VOLZONE	GIUSEPPE	30/08/1971	NAPOLI	55
5	DEL PRETE	ALESSANDRO	21/07/1990	NAPOLI	54
6	VALORI	MARIO	18/02/1983	SAN SALVADOR	53
7	MOCCARDI	ALBERTO	10/05/1995	NAPOLI	52
<i>(precede per la minore età)</i>					
8	CANFORA	VINCENZO	27/12/1979	NAPOLI	52
9	BUONO	ROBERTO	25/05/1991	NAPOLI	51
<i>(precede per la minore età)</i>					
10	GORI	MARIA CRISTINA	16/01/1966	ROMA	51



N.	COGNOME	NOME	DATA DI NASCITA	LUOGO DI NASCITA	PUNTI
11	MINOCCHI	MARIO	01/01/1972	NAPOLI	49
12	IULIANO	DANIELE	08/09/1981	BENEVENTO	46
13	REGA	GENNARO	07/07/1990	AVERSA	42
14	NAPOLETANO	FLAVIA	10/03/1996	NAPOLI	37
15	COCCO	ANNALISA	14/04/1992	POMPEI	36
16	BACCONI	ADRIANO	25/02/1964	FIRENZE	31

Art. 2 Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti prescritti, tutti i sopra citati candidati sono dichiarati vincitori e, pertanto, ammessi per l'a.a. 2022/2023 al corso di Master di I livello in **"Human Centred Artificial Intelligence"** afferente al Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Art. 3 Avverso il presente provvedimento è possibile proporre ricorso all'autorità giudiziaria competente entro il termine di sessanta giorni, a decorrere dalla data di pubblicazione informatica del provvedimento medesimo all'Albo Ufficiale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, secondo le modalità previste dall'art. 13 del bando di concorso.

IL RETTORE
Matteo LORITO

FD/

Ripartizione: Relazioni Studenti
Il Dirigente: Dott. Maurizio TAFUTO
Unità organizzativa responsabile del procedimento:
Ufficio Scuole di Specializzazione e Master
Responsabile del procedimento:
Il Capo dell'Ufficio: Dott.ssa Iole SALERNO