

**Decreto assegnazione conferimento di incarichi di prestazione d'opera occasionale per attività didattica nell'ambito dei Master di I livello in Data Analytics: Fundamentals e di II livello in Data Analytics: Artificial Intelligence and Social Data per l'a.a. 2025/2026****Bando con Rep. n.72/2025, Prot.n.2937 del 23/12/2025**

(scadenza presentazione domande 23/01/2026)

Il Direttore

Visto il Bando con Rep. n.72/2025, Prot.n.2937 del 23/12/2025, per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera occasionale per attività didattica nell'ambito dei Master di I livello in Data Analytics: Fundamentals e di II livello in Data Analytics: Artificial Intelligence and Social Data per l'a.a. 2025/2026;

Visto il verbale della Commissione giudicatrice delle domande pervenute per detto bando nominata con decreto Rep. n.2/2026, Prot.n. 245/2026 del 02/02/2026;

Vista la necessità e l'urgenza di procedere all'assegnazione di tali incarichi;

DECRETA

che vengano conferiti gli incarichi a bando, come riportato nella tabella sottostante e che tali assegnazioni verranno ratificate nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento:

Cod. N.	Insegnamento	Docente assegnatario dell'incarico	Graduatoria degli idonei
1	Python Advanced I	Paola Celio	1 Paola Celio
2	Introduction to MATLAB	Maurizio Ricci	1 Maurizio Ricci
3	Statistics of Extreme Events	Enrico Zimuel	1 Enrico Zimuel
4	Sparse methods for high dimensional data	Italia De Feis	1 Italia De Feis
5	Graph algorithms	Stefano Guarino	1 Stefano Guarino
6	Cloud Computing	Antonio Budano	1 Antonio Budano 2 Doina Cristina Duma
7	Data Processing MOD I	Lucia Morganti	1 Lucia Morganti 2 Luca Placido 3 Gabriele Patrizi
8	Data Processing MOD II	Doina Cristina Duma	1 Doina Cristina Duma 2 Luca Placido 3 Gabriele Patrizi

9	Digital identities and trust services	-----	Nessuna domanda
10	Text Analytics and Natural Language Processing MOD I	Daniele Capobianco	1 Daniele Capobianco
11	TensorFlow	-----	Nessuna domanda
12	NN for Imaging	Pietro Cestola	1 Pietro Cestola
13	Semantic search & RAG	Enrico Zimuel	1 Enrico Zimuel
14	Biotech Data Processing	-----	Nessuna domanda
15	Cryptography I	Elia Onofri	1 Elia Onofri
16	Cryptography: case study	Elia Onofri	1 Elia Onofri
17	Cybersecurity, Cyber Intelligence and Data Privacy	-----	Nessuna domanda
18	Social Data Analytics	Ida Mele	1 Ida Mele 2 Luca Placido
19	NLP & Large language models	Lorenzo Pozzi	1 Lorenzo Pozzi
20	Introduction to data management	Francesco Pedullà	1 Francesco Pedullà 2 Luca Placido 3 Gabriele Patrizi
21	Chat Bot	Paola Celio	1 Paola Celio
22	Languages for scalable data	Flavio Lombardi	1 Flavio Lombardi
23	Explainable ML	Gabriele Nocco	1 Gabriele Nocco
24	Fintech & Introduction to cryptocurrency	Fabrizio Villani	1 Fabrizio Villani

Roma, data della sottoscrizione

Il Direttore
Prof. Salvatore Andrea Sciuto