



Il Direttore del Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze

visto l'avviso di ricerca di una professionalità interna finalizzato all'affidamento di un incarico di collaborazione presso l'Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze - per lo svolgimento di attività sul tema "*Supporto allo sviluppo di modelli di machine learning per Digital Twin dell'Alto Adriatico*", nell'ambito del progetto "iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" CUP J43C22000320006 finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – Ecosistemi dell'Innovazione - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.5, e in particolare le attività dello Spoke n. 8 guidate da Università degli Studi di Trieste relative a "Maritime, marine and inland water technologies: towards the Digital Twin of the Upper Adriatic" con responsabile scientifico il prof. Pierluigi Barbieri (progetti contabili: 000109-PNRR22PEDIC_01 "Ecosistema Innovazione iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" e 000109-SUBPNRR22PEDIC_01 "Ecosistema Innovazione iNEST Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - ATTIVITÀ NON RENDICONTABILI", entrambi UA.A.RIC.COM.80 – UO000109 – Ricerca nazionale) - Prot. n. 117100 del 04/07/2025 - Rep. Albo Ufficiale di Ateneo - n. 1353/2025;

visto l'esito negativo del succitato avviso di ricerca di professionalità interna all'Ateneo;

vista la conseguente possibilità di avviare una procedura di valutazione comparativa per *curricula* ed eventuale colloquio per il conferimento di un incarico individuale, con contratto di lavoro autonomo, presso l'Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze - per lo svolgimento di attività sul tema "*Supporto allo sviluppo di modelli di machine learning per Digital Twin dell'Alto Adriatico*" nell'ambito del progetto "iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" CUP J43C22000320006 finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – Ecosistemi dell'Innovazione - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.5, e in particolare le attività dello Spoke n. 8 guidate da Università degli Studi di Trieste relative a "Maritime, marine and inland water technologies: towards the Digital Twin of the Upper Adriatic" con responsabile scientifico il prof. Pierluigi Barbieri (progetti contabili: 000109-PNRR22PEDIC_01 "Ecosistema Innovazione iNEST – Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem" e 000109-SUBPNRR22PEDIC_01 "Ecosistema Innovazione iNEST Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem - ATTIVITÀ NON RENDICONTABILI", entrambi



UA.A.RIC.COM.80 – UO000109 – Ricerca nazionale) - Prot. n. 117422 del 04/07/2025 - Rep. Albo
Ufficiale di Ateneo - n. 1368/2025;

visto il Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione a norma dell'art. 7, comma
6, del Decreto Legislativo n. 165/01;

decreta

1) di nominare, per la procedura di cui alla parte motiva, la seguente commissione:

prof. Luca Manzoni	Presidente
prof. Anselmi Fabio	Segretario
prof. Luca Bortolussi	Membro

2) di fissare per il giorno 23/07/2025 alle ore 12.30 la data in cui si riunirà la menzionata
commissione al fine della valutazione dei titoli, che avverrà in modalità telematica;

3) che la Segreteria Amministrativa esegua il presente provvedimento.

Trieste, 22 luglio 2025

Il Direttore del Dipartimento

prof. Stefano Parolai