



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 "*Raccolta e gestione dati fisici e ambientali*", nell'ambito dell'accordo di collaborazione per lo svolgimento di ricerche e indagini finalizzate alla previsione e prevenzione delle criticità costiere "*Studio finalizzato alla previsione e prevenzione delle criticità costiere*" stipulato tra la Protezione Civile della Regione autonoma Friuli Venezia Giulia e l'Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Matematica e Geoscienze (ora MIGe) e dell'accordo per il "*Monitoraggio accelerometrico in Friuli Venezia Giulia e Veneto e la consulenza sull'elaborazione dei dati della rete accelerometrica nazionale*" stipulato il 16/04/2025 tra la Presidenza del Consiglio - Dipartimento della Protezione Civile e l'Università degli Studi di Trieste (codici U-Gov D86_AARFVGE23FONTO_01, UA.A.RIC.D86.28 - Attività di ricerca, CUP J93C22002670002, Resp. scientifico prof. G. Fontolan e D86-AARNE25COSTA_01, UA.A.RIC.D86.28 - Attività di ricerca, CUP J93C24002130001, Resp. scientifico prof. G. Costa) - Prot. n. 105074 del 25/06/2025 - Rep. Albo Ufficiale di Ateneo - n. 1289/2025;

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 "*Raccolta e gestione dati fisici e ambientali*", nell'ambito dell'accordo di collaborazione per lo svolgimento di ricerche e indagini finalizzate alla previsione e prevenzione delle criticità costiere "*Studio finalizzato alla previsione e prevenzione delle criticità costiere*" stipulato tra la Protezione Civile della Regione autonoma Friuli Venezia Giulia e l'Università degli Studi di Trieste - Dipartimento di Matematica e Geoscienze (ora MIGe) e dell'accordo per il "*Monitoraggio accelerometrico in Friuli Venezia Giulia e Veneto e la consulenza sull'elaborazione dei dati della rete accelerometrica nazionale*" stipulato il 16/04/2025 tra la Presidenza del Consiglio -

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze

Via E. Weiss, 2
I - 34128 Trieste
CF: 80013890324
P. IVA: 00211830328

Email: segreteriaadmig@units.it
PEC: dmg@pec.units.it

Responsabile della procedura amministrativa: dott.ssa Dajana Lakic

Email: dajana.lakic@units.it



Dipartimento della Protezione Civile e l'Università degli Studi di Trieste (codici U-Gov D86_AARFVGE23FONTO_01, UA.A.RIC.D86.28 - Attività di ricerca, CUP J93C22002670002, Resp. scientifico prof. G. Fontolan e D86-AARNE25COSTA_01, UA.A.RIC.D86.28 - Attività di ricerca, CUP J93C24002130001, Resp. scientifico prof. G. Costa) - Prot. n. 106712 del 26/06/2025 - Rep. Albo Ufficiale di Ateneo - n. 1295/2025;
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. Giorgio Fontolan	Presidente
dott.ssa Annelore Bezzi	Segretaria
prof. Giovanni Costa	Membro

2) di fissare per il giorno 11 luglio 2025 alle ore 11.30 presso il Dipartimento di Matematica, Informatica e Geoscienze in via Weiss, 1 - Palazzina C (studio del prof. Fontolan) la data in cui si riunirà la menzionata commissione al fine della valutazione dei titoli;

3) che la Segreteria Amministrativa esegua il presente provvedimento.

Trieste, 11 luglio 2025

Il Direttore del Dipartimento

prof. Stefano Parolai