



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Area IV – Risorse Umane

Ufficio Reclutamento Personale Docente

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240 del 30/12/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e s.m.i., in particolare l'art. 24, comma 3 lett. a);

VISTO il D.R. Rep. n. 838 del 25/03/2024, con cui è stato emanato il "Regolamento per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato e dei Tenure Track";

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30/04/2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241;

VISTA la delibera n. 327 del 04.12.2024 del Dipartimento di Ingegneria Civile con cui si chiede l'avvio della procedura di reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett a) della L. 240/2010 – nel testo previgente la Legge n. 79 del 29.06.2022, per il G.S.D. 08/CEAR-04 (Geomatica) già S.C. 08/A4 e per il S.S.D. CEAR-04/A (Geomatica) già ICAR/06, da impiegare per l'attuazione del progetto di ricerca 300393CEP23FIANI_01 - ACCORDO n. 2024-56-HH.0 PER "MEDiterraneo: Uso Sostenibile dell'Ambiente (MEDUSA) finanziato nell'ambito del Fondo Complementare al PNRR – Missione 1, Componente 2 – Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo, Investimento 4 Tecnologie satellitari ed economia spaziale – CUP F83C22001990005;

VISTO il D.R. n. 51 del 10/01/2025, pubblicato sulla G.U. - IV Serie Speciale - n. 4 del 14/01/2025 e all'Albo Ufficiale di Ateneo il 15/01/2025, con il quale sono state indette procedure di selezione ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett a) della L. 240/2010 per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, con regime di impegno a tempo pieno, di cui uno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile/DICIV, per il gruppo scientifico-disciplinare: 08/CEAR-04 – Geomatica (già S.C. 08/A4), settore scientifico-disciplinare: CEAR-04/A – Geomatica (già S.S.D ICAR/06), codice concorso: PNRR/04 con scadenza 29/01/2025;

VISTO il D.R. n. 310 del 05/02/2025, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/02/2025, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per la suddetta procedura concorsuale;

CONSIDERATO che la commissione ha concluso i lavori e gli atti sono in via di protocollazione;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

DECRETA

Sono approvati gli atti della commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva PNRR/04 per l'attuazione del progetto di ricerca 300393CEP23FIANI_01 - ACCORDO n. 2024-56-HH.0 PER "MEDiterraneo: Uso Sostenibile dell'Ambiente (MEDUSA) finanziato nell'ambito del Fondo Complementare al PNRR – Missione 1, Componente 2 – Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo, Investimento 4 Tecnologie satellitari ed economia spaziale – CUP F83C22001990005, per la copertura di n. 1 posto di ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010, in regime di impegno a tempo pieno, per il gruppo scientifico-disciplinare: 08/CEAR-04 – Geomatica (già S.C. 08/A4), settore scientifico-disciplinare: CEAR-04/A – Geomatica (già S.S.D ICAR/06), Dipartimento di Ingegneria Civile/DICIV, dai quali risulta vincitore il dott. Alessandro DI BENEDETTO.

Gli atti verranno trasmessi al Dipartimento che ha richiesto la procedura, per gli adempimenti previsti dall'art. 11 del Regolamento.

Il presente decreto è pubblicato all'Albo Ufficiale e sul sito web di Ateneo ed ha valore di notifica a tutti gli effetti; dalla data di pubblicazione del medesimo potrà essere presentato ricorso, nel termine di 60 giorni al Giudice amministrativo o nel termine di 120 giorni al Capo dello Stato.

IL RETTORE
Vincenzo LOIA

Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005