

Decreto Direttoriale

Approvazione atti procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del **programma di ricerca Sviluppo di soluzioni e sistemi per la valorizzazione di percorsi culturali subacquei, GSD 09/IIND-03, SSD IND-03/B**

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale

VISTO lo Statuto dell'Università della Calabria;

VISTO il Regolamento di Ateneo;

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, 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";

RICHIAMATO il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e incarichi di ricerca, ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, emanato con Decreto Rettoriale 27 novembre 2025, n. 1520;

VISTO il proprio **Decreto n. 217 del 20/03/2026**, con il quale è stata indetta la procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, finanziato nell'ambito del programma di ricerca **Sviluppo di soluzioni e sistemi per la valorizzazione di percorsi culturali subacquei, GSD 09/IIND-03 PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA, SSD IND-03/B Disegno e metodi dell'ingegneria industriale**, Responsabile della ricerca ('Tutor'), **Prof. Fabio BRUNO**;

VISTO il proprio **Decreto n. 279 del 15/04/2026**, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura di selezione sopra menzionata;

VISTI i verbali della Commissione;

CONSTATATA la regolarità del procedimento seguito e degli atti formati dalla medesima Commissione;

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 incarico di ricerca ex art. 22-ter, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, della durata di 12 mesi, programma di ricerca **Sviluppo di soluzioni e sistemi per la valorizzazione di percorsi culturali subacquei, GSD 09/IIND-03 PROGETTAZIONE INDUSTRIALE, COSTRUZIONI MECCANICHE E METALLURGIA, SSD IND-03/B Disegno e metodi dell'ingegneria industrial, Responsabile della ricerca ('Tutor'), Prof. Fabio BRUNO**, indetta con D.D. n. 217 del 20/03/2026, e la relativa graduatoria di merito, come di seguito riportato:

Candidato	Punteggio criterio a)	Punteggio criterio b)	Punteggio criterio c)	Punteggio criterio d)	Punteggio complessivo (max 100)
Manuel TRIPODI	10	26,50	9	42	87,50

Art. 2 In conseguenza della suddetta graduatoria è dichiarato vincitore il dott. Manuel TRIPODI.



UNIVERSITÀ DELLA
CALABRIA



Art. 3 Il presente decreto direttoriale sarà pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, sul sito dell'Ateneo, Portale Amministrazione Trasparente (https://unical.portaleamministrazionetrasparente.it/archivio22_bandi-di-concorso_0_33960_874_1.html) e sul sito del Dipartimento (<https://dimeg.unical.it/dipartimento/organizzazione/documenti-bandi-e-concorsi/contents/news/view/22636-bando-dimeg-dd-21726-n-1-incarico-ricerca-ssd-ind-03b-resp-bruno/>) e sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile di Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore del Dipartimento di
Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale
(Prof. Maurizio MUZZUPAPPA)**

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.