



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGGNI DI RICERCA



FSC
Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione

IL RETTORE

VISTO l'art. 22-bis della Legge 240/2010;

VISTO l'art. 6 del Regolamento per il conferimento di incarichi post-doc ai sensi dell'articolo 22-bis della legge 30 dicembre 2010, n. 240 emanato con D.R. n. 12051 del 03/11/2025;

VISTO il D.R. n. 1920 del 24/02/2026, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 24/02/2026 al n. 744, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico post-doc, della durata di 12 mesi, dal titolo *Applicazione di metodologie idrogeologiche e geologico-applicative, implementate in ambiente GIS, per la caratterizzazione e l'analisi dei corpi idrici sotterranei attraverso l'aggiornamento del quadro conoscitivo e la definizione dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei*, di cui è Responsabile Scientifico la Prof.ssa Chiara Cappadonia, dell'importo lordo di € 38.191,51 comprensivo degli oneri a carico del percipiente, a valere sui fondi dell'Accordo di collaborazione tra DiSTeM-UNIPA e Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia (AdB) per l'attuazione della linea d'intervento L4 – "Potenziamento, adeguamento e implementazione della rete di monitoraggio quantitativo dei corpi idrici sotterranei – Definizione dei modelli concettuali" – Azione A.4.1 – "Completamento e aggiornamento analisi di rischio previa implementazione dei modelli concettuali e aggiornamento analisi pressioni e relativi impatti (GWB)" – codice U-GOV CON-0532 – CUP: F62G16000000001, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM);

CONSIDERATO che il 26/03/2026 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare della seduta n. 4 del 15/04/2026, con il quale vengono proposti i nominativi dei componenti della commissione giudicatrice preposta alla valutazione comparativa dei candidati alla procedura selettiva pubblica per l'attribuzione del sopraccitato incarico post-doc sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e del colloquio;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione giudicatrice;

D E C R E T A

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva pubblica per l'attribuzione di n. 1 incarico post-doc di cui al bando emanato con D.R. n. 1920 del 24/02/2026, della durata di 12 mesi, dal titolo *Applicazione di metodologie idrogeologiche e geologico-applicative, implementate in ambiente GIS, per la caratterizzazione e l'analisi dei corpi idrici sotterranei attraverso l'aggiornamento del quadro conoscitivo e la definizione dello stato quantitativo dei corpi idrici sotterranei*, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Edoardo Ro la Prof.ssa Chiara Cappadonia tigliano, da far gravare sui fondi dell'Accordo di collaborazione tra DiSTeM-UNIPA e Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia (AdB) per l'attuazione della linea d'intervento L4 – "Potenziamento, adeguamento e implementazione della rete di monitoraggio quantitativo dei corpi



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E INNOVAZIONE
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGNI DI RICERCA



idrici sotterranei – Definizione dei modelli concettuali” – Azione A.4.1 – “Completamento e aggiornamento analisi di rischio previa implementazione dei modelli concettuali e aggiornamento analisi pressioni e relativi impatti (GWB)” – codice U-GOV CON-0532 – CUP: F62G16000000001, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare, è così costituita:

Prof. Edoardo Rotigliano
Prof.ssa Chiara Cappadonia
Prof. Christian Conoscenti
Dott.ssa Simona Todaro

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri