

DiST**D.D. N. 5****Il Direttore**
Prof. Gerardo Pappone

- VISTA** la legge 240 del 30 Dicembre 2010 “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”;
- VISTO** l'art. 7, commi 5 bis, 6 e 6 bis, del Decreto Legislativo n. 165/2001 e successive modificazioni;
- VISTO** il Decreto Legislativo n. 75/2017 recante novità in tema di incarichi di lavoro autonomo conferiti dalle Pubbliche Amministrazioni;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo, emanato con D. R. n. 967 del 02.12.2019;
- Visto** il D.D. n. 339 del 16/12/2025 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento a soggetti esterni di n. 5 incarichi individuali di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto “Supporto tecnico-scientifico in merito all' “Applicazione del Sistema di valutazione idromorfologica, analisi e monitoraggio dei corsi d'acqua (IDRAIM)”, di cui alla Linea 1 del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020 – PED Alluvioni e all'“Attività di pianificazione tendente al riequilibrio dei processi naturali”, di cui alla Linea 5 del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020, PED Acque - CUP F54J16000030001, CONVENZIONE_BACINO_IDRAIM_AUCELLI, Responsabile Scientifico prof. Pietro P.C. Aucelli;
- Visto** il D.D. n. 3 del 8 gennaio 2026 di nomina della commissione di valutazione;
- Visti** gli atti della Commissione giudicatrice trasmessi relativi alla procedura selettiva svolta il giorno 12 gennaio 2026;
- Accertata** la copertura finanziaria;

DICHIARA:**art. 1**

Sono approvati gli atti della selezione pubblica pubblicata con D.D. n. 339 del 16/12/2025 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per il conferimento a soggetti esterni di n. 5 incarichi individuali di lavoro autonomo nell'ambito del Progetto “Supporto tecnico-scientifico in merito all' “Applicazione del Sistema di valutazione idromorfologica, analisi e monitoraggio dei corsi d'acqua (IDRAIM)”, di cui alla Linea 1 del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020 – PED Alluvioni e all'“Attività di pianificazione tendente al riequilibrio dei processi naturali”, di cui alla Linea 5 del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020, PED Acque - CUP F54J16000030001, CONVENZIONE_BACINO_IDRAIM_AUCELLI, Responsabile Scientifico prof. Pietro P.C. Aucelli;

art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

NOMINATIVO	PUNTEGGIO		
	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
Profilo 1 - Dott.ssa Maria Francesca Tursi	40	60	100
Profilo 5 - Dott. Vincenzo Amato	38	60	98
Profilo 2 - Dott.ssa Grazia Di Lauro	35	60	95
Profilo 4 - Dott. Angelo Cusano	27	assente	-
Profilo 3 – Nessuna Domanda	-	-	-

art. 3

Sotto condizione dell'accertamento del possesso dei requisiti previsti dalla procedura di valutazione comparativa in argomento sono dichiarati vincitori della predetta selezione la dott.ssa Maria Francesca Tursi con il punteggio di 100/100 per il profilo 1, il dott. Vincenzo Amato con il punteggio di 98/100 per il profilo 5, la Dott.ssa Grazia Di Lauro con il punteggio di 95/100 per il profilo 2.

I candidati vengono, pertanto, invitati alla stipula del contratto di lavoro autonomo.

Eventuali ricorsi dovranno essere presentati per iscritto entro 15 giorni dall'affissione del presente decreto. Il presente decreto è pubblicato sul sito internet dell'Ateneo.

Napoli, 15 gennaio 2026

IL DIRETTORE
(Prof. Gerardo Pappone)

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Centro Direzionale di Napoli
Isola C4 – 80143 Napoli
E-mail: dist@uniparthenope.it
PEC: dist@pec.uniparthenope.it