

Decreto n. 31 del 28/01/2025

Il Direttore

- VISTO** lo Statuto dell'Ateneo;
- VISTO** il vigente Regolamento per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;
- VISTO** l'art. 7, commi 6 e 6bis, del D.Lgs. n. 165/01 e s.m.i.;
- VISTA** la legge 6.11.2012, n. 190, e s.m.i. contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;
- VISTA** la L. n. 240 del 30/12/2010 e s.m.i. ed in particolare, l'art. 18, comma 5, il quale ha definito, in maniera tassativa, alle lettere a), b), c), d), e) ed f), i soggetti che possono partecipare ai gruppi e progetti di ricerca delle Università, qualunque ne sia l'ente finanziatore, e che possono svolgere attività di ricerca presso le Università;
- VISTO** il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo, nel tempo vigente;
- VISTI** rispettivamente il Codice di Comportamento Nazionale, emanato con DPR n. 62 del 16.04.2013 e il vigente Codice di Comportamento dell'Ateneo;
- VISTO** il vigente Codice Etico di Ateneo;
- VISTA** la delibera **n. 13 del 11/12/2024** del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse (DiSTAR);
- VISTO** l'avviso pubblico **bando per n. uno (1) assegno di ricerca avente a tema: "Studio dei meccanismi di deformazione e rottura dei terreni cementati e alleggeriti mediante analisi multiscala e sviluppo di un modello costitutivo con approccio termodinamico" di cui è responsabile scientifico il Prof. Giacomo Russo**, pubblicato sul sito web di Ateneo all'Albo ufficiale dell'Ateneo in data 23/12/2024, N.R. 12780/2024;
- VISTO** l'art. 35 bis. del D.lgs. n.165 del 2001 e ss.mm.ii.;
- ACQUISITE** le dichiarazioni sostitutive di certificazione rese ai sensi dell'art. 46 del DPR 445/2000, della insussistenza delle condizioni ostative fissate dal già menzionato art.35 bis;
- VISTO** il **D.D. n. 10 del 13/01/2025**, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della procedura di concorso per il conferimento **n. uno (1) assegno di ricerca avente a tema: "Studio dei meccanismi di deformazione e rottura dei terreni cementati e alleggeriti mediante analisi multiscala e sviluppo di un modello costitutivo con approccio termodinamico" di cui è responsabile scientifico il Prof. Giacomo Russo**, nelle persone di: Prof. **Giacomo Russo** presidente - Prof. **Diego Di Martire** componente – dott.ssa **Enza Vitale** segretario, Pubblicato sul Sito e all'Albo di Ateneo con il **N.R. 349/2025**

DECRETA

Art. 1

L'**APPROVAZIONE**, sotto il profilo formale, degli atti trasmessi con nota **prot. n. 2025/0010181 del 27/01/2025** e relativi alla procedura di concorso per titoli e colloquio, di cui in premessa, diretta al conferimento di un Assegno per attività di Ricerca con la seguente graduatoria di merito:

dott.ssa Perrotta Laura Punteggio totale 93/100

Art. 2

La **NOMINA** della **dott.ssa Perrotta Laura** quale vincitrice del Bando de quo.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica da parte del Consiglio di Dipartimento nella prima adunanza utile.

F.to Il Direttore
Prof. Vincenzo Morra