

PNRR per la Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, Avviso 341/2022, Multi-Risk Science
For Resilient Communities Under A Changing Climate “Return”, Pe00000005,
CUP: H93C22000610002
Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU

Prot. n. 783/26
del 09/04/2026
Tit. II/5
Fasc. VII/1
Decreto n. 150

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il “Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa” dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;
- VISTA** la disponibilità dei fondi sull'UPB relativa al Progetto: **Progetto: MULTI-RISK SCIENCE FOR RESILIENT COMMUNITIES UNDER A CHANGING CLIMATE “RETURN”**, gestite dal dipartimento di Scienze della terra e Geoambientali dell'università degli studi di bari Aldo Moro nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) AVVISI 341/2022, MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3, PE00000005, CUP H93C22000610002, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU, di cui è responsabile scientifico il Prof. Pierfrancesco Dellino;
- VISTA** la delibera con cui il Consiglio del Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali, nella seduta del giorno 25/02/2026, ha approvato l'indizione di una selezione pubblica per titoli, per la stipula di un contratto di collaborazione professionale, della durata di 2 mesi;
- VISTO** il D.D. n. 89 del 19/03/2026 con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio per la stipula di un contratto di collaborazione occasionale nell'ambito del Progetto MULTI-RISK SCIENCE FOR RESILIENT COMMUNITIES UNDER A CHANGING CLIMATE “RETURN”, di cui è responsabile scientifico il Prof. Pierfrancesco Dellino;
- VISTO** il D.D. n. 138 del 01/04/2026 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTO** il Verbale di valutazione titoli redatto dalla citata commissione;
- ACCERTATA** la regolarità formale della procedura selettiva espletata;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per titoli per il conferimento di un contratto di collaborazione professionale dell'importo onnicomprensivo di € 5.000 (cinquemila/00) della durata di 2 mesi, avente ad oggetto:

“esperimenti reologici ad alta temperatura su materiali vulcanici.”

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali
U.O. Contabilità e Attività negoziali

Oggetto: Approvazione Atti per collaborazione professionale (Bando D.D. 89)

Campus, Via Orabona 4 70125 Bari (Italy)
Coordinatore tel. 0805442567
francesco.perri@uniba.it
c.f. 80002170720 p. iva 01086760723

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per titoli per la stipula di un contratto di collaborazione professionale di cui all'art. 1, così come formulata dalla Commissione di valutazione:

CANDIDATI	TITOLI
1. Dott. Marco Knuever	42/50

Art. 3

È dichiarato vincitore della selezione:

Dott. Marco Knuever

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI

F.to Prof. Giuseppe Mastronuzzi

Dipartimento di Scienze della Terra e Geoambientali
U.O. Contabilità e Attività negoziali
Oggetto: Approvazione Atti per collaborazione professionale (Bando D.D. 89)

Campus, Via Orabona 4 70125 Bari (Italy)
Coordinatore tel. 0805442567
francesco.perri@uniba.it
c.f. 80002170720 p. iva 01086760723