

Codice ICE PNRR17/2025
Rep 61 Prot 3734 del 26.08.2025

Id. 220/DAA
[doc.8]

PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C22004020002

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

VISTO l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
VISTO l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
VISTO il D.Lgs. n. 75/2017;
VISTO Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
VISTO che in data 15 marzo 2022 è stato pubblicato dal M.U.R. l'Avviso pubblico n. 341 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;
CONSIDERATO che con il Decreto Direttoriale n. 1243 del 2 agosto 2022 sono stati approvati gli esiti delle valutazioni delle proposte progettuali pervenute in risposta all'Avviso "PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3 - D.D. 341 del 15.03.2022 - Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base";
VISTO il Decreto di concessione MUR n. 1552 del 11/10/2022 - con cui viene ammesso a finanziamento il PE3 - Partenariato Esteso denominato RETURN - multi-Risk sciEnce for resilienT commUnities undeR a changiNg climate, codice progetto PE00000005, di cui Sapienza Università di Roma è partner di progetto con il codice CUP: B53C22004020002 - Spoke 8;
VISTO il D.R. n. 3536/2022 con cui è stato emanato il Bando Ricerca PNRR - Partenariati Estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base e Piano Complementare Salute;
VISTA la delibera del Senato Accademico n. 296/2022 con cui è stato ratificato il D.R. n. 3536/2022 di emanazione del Bando Ricerca PNRR PE e PNC Salute;
VISTO il D.R. n. 155/2023 del 26.01.2023 con cui sono stati approvati gli atti della Commissione Bando Ricerca PNRR - Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute, relativi all'esito delle valutazioni delle Proposte progettuali;
VISTA la Delibera n. 39/2023 del 7.02.2023 con cui il Senato Accademico ha provveduto a ratificare il D.R. n. 155/2023, di approvazione degli atti della Commissione Bando Ricerca Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute;
VISTO il D.R. n. 813/2023 del 6.04.2023 con cui sono stati approvati gli atti della Commissione Bando Ricerca Partenariati Estesi e Piano Nazionale Complementare Salute relativi all'esito delle valutazioni delle proposte progettuali;
VISTO il D.R. n. 1107/2023 del 5.05.2023 con cui sono state approvate le rettifiche ai dati presenti nell'allegato del D.R. n. 813/2023 Aggiornamento proposte progettuali Bando PE - PNC Salute, relativo all'esito delle valutazioni delle proposte progettuali;
VISTI gli obblighi di assicurare il conseguimento di target e milestone e degli obiettivi finanziari stabiliti nel PNRR.
VISTA la richiesta presentata in data **11/06/25** da **DANIELA PIACENTINI**;
VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PE03-RETURN-SPOKE 8 - DS-DST (Codice UGOV: PE03-RETURN-SPOKE-8---DS-DST) (EUR 8.500,00 CUP B53C22004020002 - Responsabile Scientifico, PIACENTINI D.)**

VISTA	la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 25/06/25 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
VISTO	il bando ICE PNRR17/2025 prot.n. 3054 del 26/06/25 scaduto il 11/07/25 ;
VISTA	la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 23/07/25 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
VISTA	la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 23/07/25 , e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra del 23/07/25 prot.n. 3461 ;
VISTO	il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/07/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 30/07/25 ed il verbale del colloquio redatto in data 26/08/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze della Terra;
VERIFICATA	la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze della Terra.

DISPONE**ART. 1**

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per “**Analisi morfoevolutive di elementi geomorfologici correlabili ad indicatori di impatto dei cambiamenti climatici**”, presso il Dipartimento di Scienze della Terra.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
RUSCITTO VALERIA	78,50/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa RUSCITTO VALERIA con punti 78,50, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **PIACENTINI D.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze della Terra.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze della Terra e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **26/08/25**

F.to Il Direttore
prof. GIOVANNI BATTISTA ANDREOZZI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa CINZIA DI FLORIO DI RENZO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93