



## Project "NEW integrated approach for seismic protection and valorisation of heritAGE buildings on historical soil deposits (NEW AGE)"

PRIN 2022 – Cod. progetto 2022EZ4C9N - M.U.R. - P.R.I.N. Progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale Finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – CUP B53D23005970006

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale

OGGETTO: PROROGA SCADENZA Avviso di selezione n° CNR-IMAA 6/2024 PZ rif. prot. CNR-IMAA n. 0152706 del 08/05/2024 per il conferimento di n. 1 Assegno Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze della Terra", da svolgersi presso l'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del CNR che effettua ricerca nell'ambito del programma di ricerca "NEW integrated approach for seismic protection and valorisation ofheritAGE buildings on historical soil deposits (NEW AGE)" – PRIN: PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE – Bando 2022 PNRR Prot. n. 2022EZ4C9N - CUP B53D23005970006, per la seguente tematica: "Caratterizzazione del sottosuolo e della interazione suolo-fondazione mediante tecniche di analisi dati sismometrici", sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Maria Rosaria Gallipoli.

## **IL DIRETTORE**

**Visto** il proprio provvedimento Avviso di selezione n° CNR-IMAA 6/2024 PZ rif. prot. CNR-IMAA n. 0152706 del 08/05/2024 per il conferimento di n. 1 Assegno Professionalizzante per lo svolgimento di attività di ricerca inerenti l'Area Scientifica "Scienze della Terra", da svolgersi presso da l'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del CNR che effettua ricerca nell'ambito del programma di ricerca "NEW integrated approach for seismic protection and valorisation ofheritAGE buildings on historical soil deposits (NEW AGE)" – PRIN: PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE – Bando 2022 PNRR Prot. n. 2022EZ4C9N - CUP B53D23005970006;

Considerato che la scadenza del suddetto Avviso è prevista per il giorno 07/06/2024;

**Preso atto** che si rende necessario prorogare di ulteriori 10 giorni la data di presentazione delle relative domande, per garantire maggiore diffusione e partecipazione alla selezione.

## **CHIEDE CHE**

La domanda di partecipazione redatta esclusivamente utilizzando il modulo (allegato A) del suddetto Bando, venga inviata all'Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR-IMAA), esclusivamente tramite Posta Elettronica Certificata (PEC) all'indirizzo: <a href="mailto:protocollo.imaa@pec.cnr.it">protocollo.imaa@pec.cnr.it</a> entro il **17/06/2024**.

Quanto non altrimenti specificato in tale documento, resta immutato all'interno del bando già pubblicato.

IL DIRETTORE del CNR-IMAA Dott.ssa Gelsomina Pappalardo