

Oggetto:(Avviso IRIS 007/2024) Nomina della Commissione Esaminatrice per la selezione di un collaboratore esterno esperto di elevata professionalità per lo svolgimento della seguente attività:
Studio e progettazione di impianti per la valorizzazione di biomasse di scarto e in particolare di Posidonie spiaggiate e di scarti ittici per la trasformazione in ammendanti agricoli, nell'ambito del progetto "EMBRACE – Enhancement of Microbial and plant Biodiversity by Restoration of degraded soils in Mediterranean Areas through marine Compost and zeolites Exploitation. Bando PRIN 2022 PNRR – PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) Ministero dell'Università e della Ricerca" (Codice CUP B53D23023440001), con specifico riferimento al relativo sottoprogetto IRIS PRR.PN015.016.002 / P20224W4XX_PRIN2022PNRR_LS8_EMBRACE

IL DIRETTORE

VISTO l'Avviso Pubblico n. IRIS 007/2024 prot. n. 449719/2024 del 20 novembre 2024 per il conferimento di un incarico di collaborazione, pubblicato sul sito Web CNR www.cnr.it, – Servizi – Lavoro e Formazione – a seguito di decisione di contrattare del 20 novembre 2024 prot. n. 449712/2024.

CONSIDERATA l'esigenza di provvedere.

DISPONE

È nominata la seguente Commissione per la valutazione delle candidature pervenute alla scadenza dell'Avviso in oggetto (04/12/2024):

1. Arch. Stefania Oppido (Tecnologo IRIS CNR e Responsabile Scientifico del sottoprogetto)
2. Dott. Ciro Romano (Tecnologo IRIS CNR)
3. Dott.ssa Assunta Martone (Ricercatore IRIS CNR)
SUPPLENTE
4. Arch. Gaia Daldanise (Ricercatore IRIS CNR)

La Commissione condurrà i lavori in totale autonomia redigendo appositi verbali.

La valutazione delle candidature pervenute potrà avvenire sia con collegamento da remoto sia in presenza.

Il Direttore f.f.
Dott. Paolo Landri