

Oggetto: errata corrige per mero errore materiale nell'indicazione del CUP nella procedura di acquisizione del servizio di "Sviluppo e Implementazione di un Geoportale Open Source basato su tecnologia GeoNode per la realizzazione di un quadro conoscitivo a supporto del piano regionale per le zone allocate per l'acquacoltura (AZA) della Regione Sardegna e a supporto della pianificazione dello spazio marittimo" – Progetto AZA Sardegna – con procedura negoziata sotto soglia ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.lgs 50/2016 e s.m.i. mediante RdO MePA con offerta economicamente più vantaggiosa – CIG 8673965E58

Si dichiara che per mero errore materiale è stato indicato il CUP B19C20000230002 anziché il **CUP G74I00000010001** all'interno di tutti i documenti relativi alla procedura in oggetto e in particolare all'interno di:

- Provvedimento di Decisione di Contrattare prot. n. 1550/2021 del 17/03/2021
- richiesta di CIG mediante il sistema SIMOG
- Lettera di invito allegata alla RdO MePA;
- Provvedimento di Aggiudicazione e Impegno Definitivi prot. n. 2275/2021 del 16/04/2021 e relativa Proposta di Aggiudicazione
- documento di Stipula della RdO MePA n. 2768128 prot. n. 2319/2021 del 20/04/2021
- Avviso di Post-Informazione prot. n. 2320/2021 del 20/04/2021

di conseguenza si modifica il **CUP** da B19C20000230002 a **G74I00000010001** in tutti i documenti della procedura in oggetto.

Tutti gli altri termini e condizioni dei Provvedimenti anzidetti rimangono inalterati.

Il Direttore

Dott.ssa Rosalia Santoleri

Venezia

Tesa 104 – Arsenale,
Castello 2737/F
30122 – Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 – Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 – La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 – Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 – Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 – Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza – Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872