

**AWISO DI POST-INFORMAZIONE**  
**Ordine Mercato Libero prot. n. 0002108/2021**  
**CIG ZEF314897A**

**AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** ISTITUTO DI SCIENZE MARINE – Sede di Venezia – Arsenale  
Tesa 104 – Castello 2737/f – 30122 Venezia

**OGGETTO:** Servizio di Pubblicazione articolo scientifico Davide Bonaldo – Articolo: Simulation of a flash-flood event over the Adriatic Sea with a high-resolution atmosphere-ocean-wave coupled system – Titolo della rivista: Scientific Reports – Editore: Springer Nature – ISSN: 2045-2322 – Antonio Ricchi, Davide Bonaldo, Guido Cioni, Sandro Carniel, e Mario Miglietta – CIG ZEF314897A

**TIPO DI PROCEDURA:** Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. a, D.Lgs. 50/2016) tramite MERCATO LIBERO

**AGGIUDICATARIO:** Springer-Verlag GmbH Tiergartenstrasse 17 D-69121 Heidelberg Germany – VAT.NR. DE170864101

**PROVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE:** prot. 0002065 del 09/04/2021 (in allegato)

**IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:** € 1.690,00 oltre IVA di Legge

**SCADENZA CONTRATTO:** 31/05/2021

**RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:** Sig.ra BARBARA BASO – [barbara.baso@cnr.it](mailto:barbara.baso@cnr.it)

**Il Responsabile Unico del Procedimento**

**Sig.ra BARBARA BASO**

**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