

## AVVISO DI STIPULA E TRASPARENZA

(ai sensi degli artt. 75, comma 5, lettera d) e 29, comma 1 del d.lgs. n° 50/2016 e s.m.i.)

### SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto per lo studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede Secondaria di Oristano

**Indirizzo:** Località Sa Mardini snc – 09170 Torregrande (OR)

**PEC:** [protocollo.ias@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ias@pec.cnr.it)

**Responsabile Unico del Procedimento:** Dott. Marco Faimali – [protocollo.ias@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ias@pec.cnr.it)

### SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

**Denominazione della gara:** Procedura affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 c.2, lett. A del D. Lgs. N° 50/2016 e s.m.i. per la fornitura di 1200 kHz River Pro Real Time ADCP e RicevitoreGNSS Doppia Antenna Hemisphere Vector 500 aRTK mFREQ mediante Trattativa Diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione a seguito di consultazione preliminare di mercato.

CIG: Z873388A49 CUP: B66C18000030007

### SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

**Contraente:** CODEVINTEC ITALIANA – Sede legale: Via Labus, 13 - 20147 - Milano (MI) Codice fiscale e P. IVA: 01657700157

**Valore complessivo dell'appalto:** € 33.899,00 (IVA e oneri della sicurezza esclusi)

**Stipula del contratto :** Prot. IAS-CNR n° 0004910/2021

**Subappalto:** No

**Organismo responsabile delle procedure di ricorso:** T.A.R. Sardegna - Cagliari.

**Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti:** Istituto per lo studio degli Impatti Antropici e Sostenibilità in ambiente marino del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Sede Secondaria di Oristano – Segreteria - Tel. +39 0783 - 229015 - [segreteria.or@ias.cnr.it](mailto:segreteria.or@ias.cnr.it).

Il Responsabile Unico del Procedimento

*Dott. Marco Faimali*

