



Prot. n.            del

**AVVISO DI AVVIO DELLA PROCEDURA NEGOZIATA SENZA BANDO PER LA FORNITURA DI UNA BOA ONDAMETRICA DIREZIONALE E DEI CONNESSI SERVIZI DI INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E GESTIONE DELLA DURATA DI 16 MESI, CON OPZIONE DI RINNOVO PER ULTERIORI 16 MESI, PER LE FINALITÀ DEL PROGETTO i-WaveNET**

Il responsabile del centro nazionale per la caratterizzazione ambientale e la protezione della fascia costiera, la climatologia marina e l'oceanografia operativa, Ing. Maurizio Ferla, rende noto che l'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale intende acquisire la fornitura di una boa ondometrica direzionale e dei connessi servizi di installazione, manutenzione e gestione della durata di 16 (sedici) mesi, con opzione di rinnovo per ulteriori 16 (sedici) mesi, per le finalità del progetto i-WaveNET, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 63 del Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016 e 1, comma 2, lettera b) della Legge n. 120 dell'11 settembre 2020.

Gli elementi essenziali e complementari dell'appalto sono i seguenti:

**Stazione appaltante:** ISPRA- Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale – Sede di Roma. via Vitaliano Brancati 48; Codice fiscale: 10125211002; Pec. [protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it); Tel 06/50071;

**Oggetto dell'appalto:** fornitura di una boa ondometrica direzionale di primaria marca (Datawell, AXYS Technologies, Fugro, etc.) e di tutti i componenti accessori (elementi hardware e software, programmi e procedure necessari alla corretta gestione del sistema, etc.), nonché, la relativa installazione (progettazione e realizzazione dell'ormeggio), manutenzione e gestione (compreso il supporto alla gestione di tutte le procedure amministrative) della durata di 16 (sedici) mesi, ove la manutenzione e la gestione sono eventualmente rinnovabili per ulteriori 16 (sedici) mesi;

**Importo complessivo dell'appalto:** € 147.023,66 (euro centoquarantasettemilaventitre/66), più IVA pari a € 32.345,20 (euro trentaduemilatrecentoquarantacinque/20);

**Importo posto a base di gara:** € 99.946,25 (euro novantanovemilanovecentoquarantasei/25) oltre IVA pari ad € 21.988,18 (euro ventunomilanovecentoottantotto/18), quale entità stimata per la fornitura e del servizio di installazione, manutenzione e gestione per la durata di mesi 16 (sedici);

**Procedura di affidamento:** procedura negoziata senza bando;

**Criterio di aggiudicazione dell'appalto:** minor prezzo;

**Luogo di esecuzione della prestazione:** al largo del porto di Marina di Ragusa in una posizione con fondale pari a circa 50 m, comunque entro le 12 Miglia Nautiche, ed ad una distanza non superiore ai 9 Km e non inferiore ai 6 Km dall'antenna HF i-WaveNET installata nel porto di



**ISPRA**  
Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Marina di Ragusa, al centro di un'area di mare per la quale l'ISPRA ha avviato richiesta di consegna alla competente Autorità Marittima.

La procedura si svolgerà sul portale Acquisti in rete di Consip S.p.a, mediante richiesta di offerta (RdO) rivolta a tutti gli iscritti alla categoria merceologica: Veicoli e Forniture per la Mobilità.

Il Responsabile del Centro nazionale per la  
caratterizzazione ambientale e la protezione  
della fascia costiera, la climatologia marina e  
l'oceanografia operativa  
Ing. Maurizio Ferla