



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



AVVISO SUI RISULTATI DELLA PROCEDURA DI AFFIDAMENTO

ED ELENCO DEI VERBALI

1. Amministrazione aggiudicatrice: ISPRA –Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - via Vitaliano Brancati n. 48/60, 00144 Roma, codice nuts ITI43, PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it, tel. 06 50071, sito internet www.isprambiente.gov.it;
2. CIG: 7925983814
3. CUP F85B18006490001
4. CPV 50343000-1 servizi di riparazione e manutenzione
5. Tipo di procedura: Procedura negoziata sottosoglia comunitaria n. SB/001/19/AGP-GAR
motivazione procedura negoziata ex art. 63: assenza di concorrenza per motivi tecnico-scientifici
6. Appalto è connesso a un progetto e/o programma finanziato dai fondi dell'Unione europea:
NO
7. Criteri di aggiudicazione dell'appalto: procedura negoziata ex art. 63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. n. 50/2016
8. Oggetto dell'affidamento: servizio di manutenzione e upgrade ROV PERSEO serial 022 (base d'asta € 64.024,00)
9. Data di affidamento: determinazione di aggiudicazione del 17/07/2019
Elenco dei verbali redatti: verbale esame documentazione amministrativa: 01/07/2019; verbale valutazione offerta economica 01/07/2019
10. Numero di operatori invitati: 1
11. Soggetti invitati: Calzoni S.r.l.

12. Numero di offerte ricevute: 1; compresi: a) numero di offerte ricevute da operatori economici costituiti da piccole e medie imprese: 0; b) numero di offerte ricevute da un altro Stato membro o da un paese terzo: 0; c) numero di offerte ricevute per via elettronica: 1
13. Aggiudicatario Calzoni S.r.l., sede legale Calderara di Reno (BO) codice NUTS B399 PMI: NO; operatore economico associato: NO
14. Valore dell'offerta vincente: € 63.703,88
15. Codice NUTS del luogo principale di prestazione B399
16. Data di stipulazione del contratto: 07/08/2019
17. Ricorsi: entro 30 giorni innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio

Il Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Luciano Bonci

(Firmato digitalmente)

Roma, lì 07/08/2019