

Porti di: Cagliari | Olbia | Porto Torres | Oristano | Golfo Aranci | Portovesme | Santa Teresa Gallura



VERBALE DI RICHIESTA PREVENTIVO PER l'esecuzione di misure in situ col metodo Close Proximity CPX (ISO/CD 11819-2) e pass-by statistico (UNI EN ISO 11819-1:2004), ante e post intervento di risanamento acustico, per il progetto RUMBLE, nell'ambito del programma di cooperazione transfrontaliera Italia - Francia marittimo 2014 - 2020.

CUP D21B18000110006 - CIG ZE728ACEA5 - SEDUTA del 17-06-2019

Oggi, giorno 17/06/2019 alle ore: 10:36 in Cagliari, presso la sede di via Riva di Ponente, si sono riunite, per la disamina della documentazione relativa alla richiesta di preventivo per "l'esecuzione di misure in situ col metodo Close Proximity CPX (ISO/CD 11819-2) e pass-by statistico (UNI EN ISO 11819-1:2004), ante e post intervento di risanamento acustico, per il progetto RUMBLE, nell'ambito del programma di cooperazione transfrontaliera Italia - Francia marittimo 2014 – 2020", le persone sottoelencate:

- Ing. Alessandra Mannai, in qualità di RUP
- Geom. Edoardo Rossi, in qualità di collaboratore del RUP
- Ing. Stefano Siddi, in qualità di testimone e segretario verbalizzante

## Premesso che:

in data 06/06/2019 sono state inviate le richieste di preventivo per l'esecuzione di misure in situ col metodo Close Proximity CPX (ISO/CD 11819-2) e pass-by statistico (UNI EN ISO 11819-1:2004), ante e post intervento di risanamento acustico, per il progetto RUMBLE, nell'ambito del programma di cooperazione transfrontaliera Italia - Francia marittimo 2014 – 2020" alle seguenti ditte:

- IPOOL Srl PEC: ipool@facileimpresa.it
- Istituto per i processi chimico-fisici (IPCF) PEC: protocollo.ipcf@pec.cnr.it
- Institute of Marine Engineering (INM) PEC: protocollo.inm@pec.cnr.it

## Ciò premesso,

Il RUP procede allo sblocco telematico delle offerte pervenute e alla visualizzazione della documentazione amministrativa sulla piattaforma web <a href="https://albi.adspmaredisardegna.it">https://albi.adspmaredisardegna.it</a>. Risulta aver presentato offerta soltanto la Ditta Ipool Srl che ha offerto un importo di € 24.000,00, corrispondente ad un ribasso del 4% sull'importo posto a base di gara (€ 25.000). Il RUP ritiene il succitato importo congruo, in quanto il ribasso offerto garantisce sull'affidabilità che venga eseguita la prestazione.

Per quanto sopra, il RUP propone l'affidamento del servizio di cui trattasi alla Ditta IPOOL Srl, per un importo di € 24.000,00, che diverrà definitivo con Decreto del Presidente.

II RUP

Ing. Alessandra Mannai

Il collaboratore del RUP

Geom. Edoardo Rossi

Il testimone

Ing. Stefano Siddi