



Decreto n. 93

Oggetto: Esecuzione STUDI previsti per il progetto GNL FACILE - GNL Fonte Accessibile Integrata per la Logistica Efficiente, nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Francia Marittimo 2014 – 2020 – CUP D25G18000070006
- *Indizione gara* -

Il Presidente dell'AdSP del Mare di Sardegna:

- VISTA** la Legge 28.01.1994 n.84 e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO** il D.Lgs 04/08/2016 n.169 “Riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità Portuali di cui alla Legge 28/01/1994 n.84;
- VISTO** il D.M. n.369 del 17/07/2017, che nomina il Prof. Massimo Deiana presidente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sardegna;
- VISTA** la convenzione interpartenariale, sottoscritta in data 08/05/2018 tra l’Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale (in qualità di capofila) ed i diversi partner tra i quali questa Autorità, relativa al progetto “GNL FACILE - GNL Fonte Accessibile Integrata per la Logistica Efficiente nell’ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Francia Marittimo 2014 – 2020;
- VISTO** il Decreto n.223 del 25/06/2018 col quale è stato approvato il quadro economico del progetto GNL FACILE per complessivi € 266.079,75;
- TENUTO CONTO** che lo scopo del progetto è quello di favorire l’utilizzo del GNL in ambito portuale, anche attraverso azioni pilota;



- CONSIDERATO** che, nell'ambito delle attività di competenza di questa Autorità, ai fini della verifica dello stato di fatto dei sistemi di rifornimento GNL, deve essere eseguito uno studio relativo ai profili normativi e di sicurezza portuale (attività T1.1.3) (con un confronto fra le varie normative applicabili nei paesi della Comunità Europea valutandone, fra l'altro, l'efficacia), nonché uno studio sugli utilizzi marittimi, terrestri, civili ed industriali del GNL (attività T.1.2.1);
- RAVVISATA** per quanto sopra l'esigenza di affidare ad operatori economici, esperti nello specifico settore, la predisposizione dei succitati studi;
- CONSIDERATO** che la succitata prestazione è stata stimata dall'Ufficio Tecnico di importo pari a € 38.000,00, oltre oneri di legge;
- VISTO** l'art.36, comma 2, lett.a) del D.Lgs 50/2016 che prevede che le stazioni appaltanti procedano all'affidamento di lavori di importo inferiore a € 40.000, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- RAVVISATA** comunque l'opportunità di procedere mediante richiesta preventivi;
- TENUTO CONTO** che nell'Albo Fornitori dell'Ente non esiste una categoria merceologica rispondente al servizio da svolgere e che, comunque, lo stesso può essere eseguito esclusivamente da soggetti altamente specializzati nella conoscenza dei profili normativi relativi alla sicurezza portuale e dell'utilizzo del GNL per il rifornimento di mezzi terrestri e navali, nonché esperti nella predisposizione di rapporti di sicurezza;
- CONSIDERATO** da un'indagine di mercato sono stati individuati i seguenti soggetti, esperti nei settori sopra indicati: Icaro Srl, Sindar Srl, Tecsra Srl, D'Appolonia Spa, Eidos Srl;



VISTI gli articoli 8 e 12 della Legge n.84/94;

DECRETA

di invitare a presentare offerta le Ditte Icaro Srl, Sindar Srl, Tecsra Srl, D'Appolonia Spa, Eidos Srl sa per la predisposizione, nell'ambito del progetto GNL FACILE - GNL Fonte Accessibile Integrata per la Logistica Efficiente, dei seguenti studi: studio relativo ai profili normativi e di sicurezza portuale (attività T1.1.3), studio sugli utilizzi marittimi, terrestri, civili ed industriali (attività T.1.2.1).

L'aggiudicazione avverrà col criterio del minor prezzo ai sensi dell'art.95, comma 4 lett.c) del D.Lgs 50/2016.

La relativa spesa, stimata a base di gara in € 38.000 + IVA (22%) per complessivi € 46.360, graverà sul quadro economico dell'intervento di cui al Decreto n.223/2018 citato in premessa, alla voce "costi per consulenze e servizi".

Cagliari, 20.03.2019

Il Dirigente dell'Area Tecnica
Ing. Sergio Murgia

Il Segretario Generale
Avv. Natale Ditel

Il Presidente

Prof. Massimo Deiana

Atto redatto da:

Ing. Alessandra Mannai