

Via di Vigna Murata, 605  
00143 ROMA - Italia  
Tel.: (39)-06-518601  
Telefax: (39)-06-5041181  
email: info@ingv.it



**Istituto Nazionale di  
Geofisica e Vulcanologia**

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
AOO INGV**

**Protocollo Generale - U**  
N. 0005392  
del 28/03/2014



Al sito Web  
Al Dott. Francesco Italiano

Oggetto: Pubblicità atti

Si trasmette copia dell'allegato decreto con richiesta di procedere alle prescritte notifiche.

Decreto n. 113 del 28/03/2014 – Aggiudicazione definitiva per l'affidamento in economia per lo sviluppo e la progettazione esecutiva di un modulo Multiparametrico Sottomarino dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.

IL DIRIGENTE  
Dott. Tullio Pepe



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 13/2014

Oggetto: Aggiudicazione definitiva per l'affidamento in economia per lo sviluppo e la progettazione esecutiva di un modulo Multiparametrico Sottomarino dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia. (CIG N. ZBF0DE4119, CUP N. D62F13009230001)

## IL DIRETTORE GENERALE

**VISTO** il d.lgs 29/9/1999 n. 381 istitutivo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV);

**VISTO** lo Statuto dell'INGV emanato con decreto presidenziale n. 90 del 21/03/2011 e pubblicato sulla G. U. n. 90 – serie generale – del 19/04/2011;

**VISTO** il D. P. n. 598 del 7/11/2012 concernente “deleghe al Direttore Generale”;

**VISTO** il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza dell'INGV, emanato con D.P. n. 87 del 23 aprile 2009 e pubblicato sulla G.U. n. 113 del 18/05/2009;

**VISTO** il Regolamento di organizzazione e funzionamento, adottato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 102 del 2/10/2013 e approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca con nota n. 0026802 del 31/10/2013;

**VISTO** l'art. 54 del D.lgs 163/2006, in cui vengono indicate le procedure per l'individuazione degli offerenti;

**VISTO** l'art. 82 del D.lgs. 163/2006, in cui viene individuato il criterio del prezzo più basso;

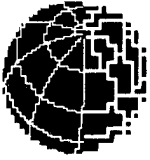
**VISTO** il verbale del CDA n. 9/2013, del 10/07/2013, con il quale il Consiglio ha autorizzato il Direttore Generale a procedere all'acquisto di attrezzature e strumentazioni scientifiche e tecnologiche, al fine di poter dare avvio alle attività previste dal progetto Emso –MedIT, per un totale complessivo di € 9.496.179,00;

**VISTO** il decreto del 27/11/2013 n. 406 - prot. n. 18518 del 17/12/2013 - con il quale è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento (RUP) il Dott. Francesco Italiano, ai sensi dell'art.10 d.lgs. 12 aprile 2006 n. 163 e ss. mm. ii., per l'affidamento in economia delle attrezzature per il Potenziamento della Sicilia Nord Occidentale WP6 previste dal progetto EmsoMedIT;

**RITENUTO** che con nota del 26/02/2014 – Prot. 3244 - si è proceduto all'invito di cinque operatori specializzati presenti sul mercato al fine di vagliarne i requisiti, con termine di presentazione delle offerte entro le ore 12:00 del 15 marzo 2014;

**PRESO ATTO** del verbale del 18/03/2014, finalizzato a valutare le due offerte pervenute dalle società Hydra Solutions Srl e la Sea Srl;

**RITENUTO** che, a seguito dell'apertura dei plichi, l'offerta con il prezzo più basso è stata quella presentata dalla Sea Srl;



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

**PRESO ATTO** della determinazione espressa dal predetto Responsabile Unico del Procedimento;

**RITENUTO** di dover procedere all'aggiudicazione definitiva dell'affidamento in economia del servizio in oggetto;

## DECRETA

Lo sviluppo e la progettazione esecutiva di un modulo Multiparametrico Sottomarino dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia è definitivamente aggiudicata alla ditta SEA Srl.

*Rome, 28.03.2014*

Il Direttore Generale  
(Dott. Massimo GHI LARDI)