



**INGV**  
terremoti  
vulcani  
ambiente

Direzione centrale  
Affari amministrativi  
e del Personale

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia**  
**AOO INGV**  
**Protocollo Generale - U**  
N. 0000346  
del 14/01/2016



Gestione Web

Dott. Giuseppe D'Anna

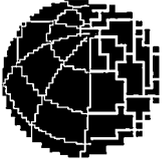
Dott. Paolo Favali  
Sig.ra Manuela Di Santo

Oggetto: Pubblicità atti

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

D.D. n. 5 del 11/01/2016: Aggiudicazione definitiva per delle attività di consulenza per l'esecuzione di test in bacino, procedure di installazione e piano logistico per la messa in mare della stazione real time dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.  
(CIG n. Z8717AC77D, CUP D62F13009230001)

IL DIRETTORE  
Tullio Pepe



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 5

**Aggiudicazione definitiva per delle attività di consulenza per l'esecuzione di test in bacino, procedure di installazione e piano logistico per la messa in mare della stazione real time dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia.  
(CIG n. Z8717AC77D, CUP 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”;

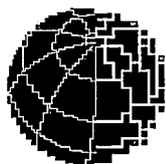
**VISTO** il verbale del CDA n. 9/2013 del 10/07/2013 dove il Consiglio autorizza il Direttore Generale, al fine di avviare le attività previste dal progetto Emso –MedIT, a procedere all'acquisto di attrezzature e strumentazioni scientifiche e tecnologiche per un totale complessivo di € 9.496.179,00;

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

**VISTA** la determina n. n. 13 del 17/12/2015 del RUP incaricato con la quale venivano approvati gli atti di gara e indetta la procedura per l'affidamento dell'incarico in oggetto;

**VISTE** la lettere di invito prot. 21785 del 18/12/2015 – inviate rispettivamente alle Ditte: **IN.TEC s.r.l.** Via Aurelia Sud Km 67,580 00058 CIVITAVECCHIA (RM) racc. A/R 05211104356-7; **Marine Tech di M. Lagalante & C. S.A.S.** Via San Vito, 16 70043 Monopoli (BA) racc A.R. 05211104355-6; **SESTANTE SRL Via Pascoli, 40 55051 Barga (LU)** racc. A.R. 05211104354-5.



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

**CONSIDERATE** le due offerte pervenute regolarmente nei termini previsti dal disciplinare di gara;

**PRESO ATTO** degli esiti della procedura in oggetto, di cui al verbale di apertura plichi dell' 8/01/2016, trasmesso al Direttore Generale dell'INGV con prot. interno n. 21 dell' 8/01/2016;

**FATTA SALVA** la verifica del possesso dei requisiti prescritti dal bando di gara;

**VISTO** l'art. 11 comma 7, 8 e 11 del Decreto Legislativo n. 163/2006 e s.mm.ii;

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

## DECRETA

l'attività di consulenza per l'esecuzione di test in bacino, procedure di installazione e piano logistico per la messa in mare della stazione real time dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia è definitivamente aggiudicata alla Ditta **Marine Tech di M. Lagalante & C. S.A.S. P.I. 07141570726** per l'importo di **€ 16.750,00 (sedicimilasettecentocinquanta)**.

Roma, 11.01.2016

Il Direttore Generale  
(Dott. Massimo GHILARDI)