



INGV
terremoti
vulcani
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Decreto n. 84/2016

OGGETTO: AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA PER LA FORNITURA DI UN SISTEMA DI MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI ACUSTICHE SU PROGETTO NOFEAR

C.I.G. 6639035100

CUP C92I14000540006

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto legislativo 29 settembre 1999, n. 381, con il quale è stato istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

VISTA la Legge 27 settembre 2007, n. 165, concernente la "Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca;

VISTO il Decreto legislativo 31 dicembre 2009, n. 213, concernente il "Riordino degli Enti di Ricerca" in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;

VISTO lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con Decreto del Presidente n. 90 del 21 marzo 2011 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 90 del 19 aprile 2011;

VISTO il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Decreto del Presidente n. 366 del 6 novembre 2013 e pubblicato sul sito istituzionale;

VISTO il D.lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016 - Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 Aprile 2016;

VISTO il decreto Direttoriale n. 11 del 24/02/2016 - prot. n. 2132, con il quale si autorizzava l'avvio della procedura di acquisto inerente un sistema di monitoraggio delle emissioni acustiche, nonché la contestuale nomina di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) nella persona del Sig. Massimo Cerrone;

VISTE le lettere di invito trasmesse in data 24 Maggio 2016 alle Società:

- Elsys AG Mellinggerstrasse 12, CH-5443 Niederrohrdorf, Switzerland
- ETS Sistemi Industriali Srl, Via S. Francesco 323 Brugherio (MB), Italia
- Microsis S.r.l., Via degli Olmetti, Zona Industriale – 00060 – Formello (RM) Italy
- ITASCA Consulting Ltd, 5, Claremont Buildings, Claremont Bank, Shrewsbury, SY11RJ, UK
- Milano Systems, Strada Anulare Torre, 1 – 20090 Segrate MI, Italia

Sezione RM1
Sismologia e Tettonofisica

Via di Vigna Murata, 605

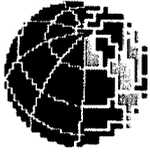
00143 ROMA | Italia

Tel.: +39 06518601

Fax: +39 0651860507

ao0.roma1@pec.ingv.it

www.roma1.ingv.it



INGV
terremoti
vulcani
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

E successive comunicazioni (data 10 Giugno 2016), nonché le richieste regolarmente pervenute in data 9 Giugno 2016 dalla ditta Milano Systems e in data 15 Giugno 2016 dalla ditta Itasca Consulting;

CONSIDERATO che le offerte sono pervenute regolarmente nei termini previsti dalle predette lettere di invito;

CONSIDERATI gli esiti della valutazione del RUP, di cui ai verbali di gara Prot. N. 1540 del 06/07/2016;

PRESO ATTO del verbale n. 1 – con il quale il Responsabile del Procedimento proponeva l'aggiudicazione definitiva della gara alla ditta ITASCA Consulting Ltd, Prot. N. 1546 del 7/7/2016;

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

VISTO l'art. 32 del D.lgs. 50/2016, il quale specifica le fasi della procedura di affidamento;

RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione definitiva della fornitura in oggetto;

DECRETA

Ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del D.lgs n. 50 del 18 Aprile 2016, la fornitura di un sistema di monitoraggio delle emissioni acustiche ad alta frequenza è definitivamente aggiudicata alla ditta Itasca Consulting Ltd, per un importo di € 45,600.00 (quarantacinquemilaseicento) oltre I.V.A. se dovuta.

Il Direttore

DANIELA PANTOSTI

Sezione RM1

Sismologia e Tettonofisica

Via di Vigna Murata, 605

00143 ROMA | Italia

Tel.: +39 06518601

Fax: +39 0651860507

aoo.roma1@pec.ingv.it

www.roma1.ingv.it