



Il Direttore

Alla Dott. Andrea Luca Rizzo- Responsabile Unico del Procedimento  
Alla Dr.ssa Maria Corvo - Responsabile dei servizi amministrativi  
Alla Gestione sito Web  
LL.SS.

**Oggetto:** Decreto di aggiudicazione ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del d.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. della fornitura di “**Misuratore di pressione ad alta precisione ed accuratezza**” mediante trattativa diretta sul MePa

Codice CIG: **Z082B3AEE4**

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 296 del 23/12/2019  
concernente l'aggiudicazione in oggetto

Cordiali saluti.

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
AOO INGV  
Protocollo Generale - U  
N. 0019557  
del 23/12/2019**



Dott. Francesco Italiano



Decreto n. 296 / 2019

**OGGETTO:** Aggiudicazione della fornitura di “**Misuratore di pressione ad alta precisione ed accuratezza**” ai sensi dell’art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. mediante trattativa diretta sul MePa.  
**Codice CIG: Z082B3AEE4**

## II 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 delibera del CdA del 15 settembre 2017 n. 424 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 27 del 2 febbraio 2018;

**VISTO** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell’Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 372/2017 del 09/06/2017, così come modificato dalla Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 516/2017 del 21/12/2017 e approvato dal Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca, pubblicato sul sito istituzionale;

**VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Bilancio (RAC) dell’INGV, emanato con Decreto del Presidente n.119 del 14/05/2018;

**VISTO** il Piano Integrato Performance, Anticorruzione e Trasparenza dell’INGV 2019-2021;

**VISTO** il D.Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e ss.mm.ii. – Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTO** il D.Lgs n. 218 del 25 novembre 2016 (semplificazione delle attività degli Enti pubblici di ricerca ai sensi dell’art. 13 della Legge del 7 agosto 2015 n. 124);

**VISTO** il DDAP n. 422/2019 del 26/08/2019 prot. n. 0012043 di conferimento dell’incarico di Direttore della Sezione di Palermo al Dott. Francesco Italiano a far data dal 01/09/2019;

**VISTO** il proprio Decreto n. 275 del 17/12/2019 Prot. n.0018919 di nomina del Responsabile Unico del procedimento (RUP) nella persona del Dott. Andrea Luca Rizzo;

**VISTO** la nota con la quale il responsabile del procedimento dichiara che da indagine di mercato effettuata la ditta G.Gambetti Kenologia srl, partita IVA 08000120157 risulta essere una delle poche in grado di offrire la strumentazione richiesta e risulta essere abilitata al MePa,

**RITENUTA** meritevole di accoglimento la proposta del responsabile del procedimento;

**VISTO** l’offerta economica presentata a sistema alla scadenza del termine;



**VISTA** la direttiva n.2/2018 del 28/03/2018 prt. 4429 del 28/03/2018 avente ad oggetto:verifica sui requisiti dell'aggiudicatario nelle procedure sotto soglia;

**VISTO** il DURC regolare

**VISTA** l' annotazione del casellario informatico ANAC;

**VISTO** la visura camerale con dicitura fallimentare;

**CONSIDERATO** che l'Amministrazione ha provveduto a verificare l'assenza delle cause di esclusione di cui all'art.80 del D. Lgs. 50/2016 e che, pertanto, non risultano cause impeditive alla sottoscrizione del contratto con l'operatore economico individuato;

**CONSIDERATO** quindi, che stante l'assenza di cause impeditive alla sottoscrizione del contratto con l'operatore economico individuato è possibile, quindi, procedere alla stipula del contratto mediante ordine elettronico generato automaticamente dal sistema telematico del Mercato Elettronico;

**CONSIDERATO** che la società G.Gambetti Kenologia srl, P.IVA 0800012015 risulta essere di comprovata solidità per cui si ritiene di applicare l'esonero della cauzione definita;

**VERIFICATO** il perdurare della necessaria copertura finanziaria.

#### DECRETA

- Di affidare ai sensi dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, così come modificato dal D. Lgs n. 56/2017, la fornitura di "**Misuratore di pressione ad alta precisione ed accuratezza**" alla società G.Gambetti Kenologia srl, P.IVA 08000120157, Via Volta 27, 20082- BINASCO (MI) per l'importo di euro 5281,00 più IVA pari ad euro 1161,82 importo complessivo di euro 6442,82 tramite Trattativa Diretta sul MePa;
- Di impegnare la spesa complessiva di euro 6.442,82 IVA compresa, sul bilancio 2019 sul cap. 2.02.01.99.999.02 obiettivo funzione 9999.999 centro di costo Ø impegno di spesa n. 14864 del 12/12/2019;
- Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- In caso di esito negativo delle verifiche sul possesso dei requisiti generali di partecipazione a una procedura d'appalto inerenti la regolarità nel pagamento di imposte e tasse e l'eventuale esistenza di cause di esclusione di cui all'art.80, commi 1, 2, 4, 5, 12 del D. Lgs. 50/2016 si procederà al recesso dell'ordine diretto di acquisto medesimo per giusta causa, alla segnalazione all'ANAC e all'azione per risarcimento danni oltre alla denuncia per falso all'autorità giudiziaria competente;
- Di disporre la pubblicazione sul sito dell'ente delle informazioni previste dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016.

Il Direttore  
(Dott. Francesco Italiano)