



ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Alla Gestione WEB

Dott. Massimo Pompilio – RUP

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

Protocollo Generale - U

N. 0007907

del 30/05/2019

Servizio Amministrativo – Sezione di Pisa



Oggetto: Trasmissione Decreto Direttoriale n. 28/2019 Procedura per l'affidamento del servizio di sostituzione batteria, espansione RAM e sostituzione disco SDD Mac Book Pro come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, da effettuarsi con il sistema dell'affidamento diretto mediante Mepa. Nomina RUP.

Si trasmette per il seguito di competenza il D.D. in oggetto .

Cordiali saluti

La Responsabile del Servizio Amministrativo

Dott.ssa Raffaella Pignolo



Raffaella Pignolo



Il Direttore

Decreto n. 28 del 30.05.2019

OGGETTO: Procedura per l'affidamento del servizio di **sostituzione batteria, espansione RAM e sostituzione disco SDD Mac Book Pro** come disciplinata dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, da effettuarsi con il sistema dell'affidamento diretto mediante Mepa. **Nomina RUP**

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 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 e Vulcanologia 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;

VISTO il Piano triennale integrato per la Performance, la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza dell'INGV 2019 -2021;

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 Decreto del Direttore Generale n. 408 dell'01.09.2016 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Pisa al Dott. Gilberto Saccorotti, a far data dall'01.09.2016;

VISTA la proposta avanzata dal Dott. Massimo Pompilio con la quale si manifesta la necessità della Sezione INGV di Pisa di acquisire il servizio di **sostituzione batteria, espansione RAM e sostituzione disco SDD Mac Book Pro**;

CONSTATATO, conseguentemente, che l'INGV Sezione di Pisa deve dare corso all'iter procedimentale finalizzato all'approvvigionamento riguardante la fornitura in oggetto;

CONSIDERATA la necessità di procedere ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 alla nomina del Responsabile del Procedimento (RUP) con compiti di vigilanza sulla attività istruttoria per la corretta esecuzione delle attività in argomento;

VISTO il curriculum del Dott. Massimo Pompilio, dipendente in servizio presso l'INGV Sezione di Pisa;

VISTO il D.Lgs n. 50/2016, art. 36, comma 2, lettera a) che prevede l'uso della procedura dell'affidamento diretto per gli appalti sotto-soglia;

CONSIDERATO che ai sensi dell'articolo 36, comma 6, del D. Lgs 50/2016, il Ministero dell'Economia e delle Finanze, avvalendosi di CONSIP S.p.A., mette a disposizione delle Stazioni Appaltanti il Mercato Elettronico delle Pubbliche Amministrazioni e che il MePA a sua volta mette a disposizione lo strumento della trattativa diretta che consente di effettuare una trattativa negoziata con un unico operatore economico;

ATTESO che ricorrono le condizioni previste dalla normativa vigente per il ricorso all'affidamento diretto;



VALUTATA l'esigenza di ricorrere a procedure più snelle e semplificate;

RITENUTO opportuno procedere all'affidamento diretto, nel rispetto dei principi comunitari quali economicità, efficacia, tempestività, correttezza, libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, proporzionalità, pubblicità e rotazione;

FATTO SALVO che l'operatore economico affidatario della fornitura in oggetto, deve possedere i requisiti minimi previsti dall'art. 83 del D. Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO che l'importo massimo dell'affidamento è pari a € 510,00 IVA inclusa;

VISTO l'atto proposto di prenotazione impegno n. 5800 del 27/05/2019 sul capitolo 1.03.01.02.999.01 dell'Obiettivo funzione 0865.011 dei fondi del Progetto FISR 2016 - Pompilio della Sezione di Pisa CRA 1.10

DETERMINA

- di autorizzare, per le ragioni indicate in premessa, un affidamento diretto ai sensi dall'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016, tramite lo strumento della trattativa diretta su MePA per l'acquisizione della fornitura del servizio di **sostituzione batteria, espansione RAM e sostituzione disco SDD Mac Book Pro** con importo presunto pari ad € 510,00 (Iva inclusa);
- che il Dott. Massimo Pompilio, dipendente presso la Sezione di Pisa dell'INGV, è nominato Responsabile Unico del Procedimento in relazione alla procedura del presente Decreto;
- il RUP svolgerà tutti i compiti relativi alle fase, dell'affidamento, dell'esecuzione della fornitura della fornitura in argomento previste dalle disposizioni del Codice che non siano specificatamente attribuiti ad altri organi o soggetti;
- di procedere all'acquisizione di n. 1 offerta economica tramite strumenti Consip per l'acquisizione della fornitura del servizio, fermo restando la verifica del possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 del D.Lgs n. 50/2016, di idoneità professionale di cui all'art. 83 comma 3 del D.Lgs n. 50/2016, di capacità tecnica-organizzativa e di capacità economica-finanziaria di cui all'art. 83 comma 4 e 5 del D.Lgs. n.50/2016.

Il Direttore di Sezione

Dott. Gilberto Saccorotti



[Handwritten signature]