

il Direttore

Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia AOO INGV Protocollo Generale – U N. 0005841 del 26/05/2020

Al Dott. Filippo Greco - Responsabile Unico del Procedimento Al Dott. Daniele Carbone - Responsabile Scientifico dei fondi del progetto Newton- g Al Dott. Alberto Rappa Responsabile dei Servizi Amm.vi INGV Sezione di Catania Alla "Gestione WEB" LL.SS

Oggetto: Rettifica al Decreto del Direttore INGV Sezione di Catania - Osservatorio Etneo n. 118/2020 del 15/05/2020 "Procedura per l'affidamento della fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento, nell'ambito del progetto Newton – g, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, come previsto dall'art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. Nomina RUP. CUP D61118000230006"

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 134 del 26./05/2020 concernente la rettifica del Decreto n.118/2020 del 15/05/2020.

Il Direttore

Stens brance

il Direttore

Decreto n. 134/2020

Oggetto: Rettifica al Decreto del Direttore INGV Sezione di Catania - Osservatorio Etneo n. 118/2020 del 15/05/2020 "Procedura per l'affidamento della fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento, nell'ambito del progetto Newton – g, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, come previsto dall'art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. Nomina RUP. CUP D61I18000230006"

IL DIRETTORE

VISTO il proprio Decreto n. 118/2020 del 15/05/2020 prot. n. 5462 del 15/05/2020 "Procedura per l'affidamento della fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento, nell'ambito del progetto Newton – g, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, come previsto dall'art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. Nomina RUP. CUP D61I18000230006".

il Direttore

RAVVISATO che nel preambolo e nel dispositivo il predetto Decreto riporta un errore relativamente all'indicazione dell'importo massimo dell'affidamento; RITENUTO opportuno correggere il decreto in oggetto;

DECRETA CHE

1) Il preambolo del Decreto in oggetto è modificato come segue:

la frase:

VISTO che l'importo massimo dell'affidamento è pari a € 7.250,00 in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;

viene sostituita con:

VISTO che l'importo massimo dell'affidamento è pari a € 7.760,00 in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;

2) Il dispositivo del Decreto in oggetto è modificato come segue:

la frase:

• Di autorizzare, per le ragioni indicate in premessa, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., l'affidamento diretto per la fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a PDN. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

il Direttore

avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento, nell'ambito del progetto Newton − g, per un importo di € 7.250,00 (settemiladuecentocinquantavirgolazerozero) in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;

viene sostituita con:

• Di autorizzare, per le ragioni indicate in premessa, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., l'affidamento diretto per la fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a PDN. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento, nell'ambito del progetto Newton − g, per un importo di € 7.760,00 (settemilasettecentosessantavirgolazerozero) in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;

Catania, lì 26/05/2020

Il Direttore

Stens brance