

9. criteri di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa (art. 95 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii).
10. scadenza offerte: ore 13:00 del 23.09.2020, su <https://piattaforma.asmel.eu/index.php>.
11. periodo validità offerta: 180 giorni dal 23.09.2020.
12. Bando di gara: <https://piattaforma.asmel.eu/index.php> e www.parcomajella.it. Determina n. 933 del 28.07.2020.

Il direttore f.f.
dott. Luciano Di Martino

TX20BFG17957 (A pagamento).

ISTITUTO NAZIONALE DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA - INGV

Bando di gara



SEZIONE I: DENOMINAZIONE: Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia -
INGV - Via Vigna Murata 605 - 00143 Roma.

SEZIONE II: OGGETTO: Fornitura di antenna multi - missione per la ricezione
dei dati satellitari E. 366.393,44 + IVA. Luogo di esecuzione: Istituto Na-
zionale di Geofisica e Vulcanologia sede di Arcavacata di Rende (CS). Proget-
to "GRINT" PIR_00013 in attuazione dell'Azione II.1 del PON Ricerca e Inno-
vazione 2014-2020 - CUP: D57E19000020007 - CIG: 8398353C21.

**SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E
TECNICO:** Si rimanda alla documentazione di gara.

SEZIONE IV: PROCEDURA: Aperta. Criterio di aggiudicazione: OEPV. Termine per
il ricevimento delle offerte: 24.09.2020 ore 18:00.

SEZIONE VI: INFORMAZIONI: Per tutto quanto non indicato si rinvia alla docu-
mentazione di gara disponibile su <https://garetelematiche.ingv.it>. Data di
spedizione del presente avviso: 12.08.2020.

Il R.U.P.
dott. Antonio Costanzo

TX20BFG17969 (A pagamento).

