



DITEN

Dipartimento di Ingegneria Navale, Elettrica, Elettronica e delle Telecomunicazioni
Scuola Politecnica, Università degli Studi di Genova

AVVISO SUL RISULTATO DELLA PROCEDURA

Descrizione: Acquisto di “n.4 dispositivi di accesso di rete in tecnologia Radio unit 5G compatibili con specifiche Open RAN (O RAN” - CIG 992157350C – CUP D33C22000940007 – effettuato in ambito PNRR per il progetto Mobilità sostenibile (MOST).

Procedura di affidamento: Procedura di affidamento diretto ex art. 1, c. 2, lett. a) della Legge n. 120/2020 come modificato dal D.L. 31 maggio 2021, n. 77, tramite confronto preventivi MEPA.

Numero operatori contattati: 2

Numero offerte presentate: 1

Indirizzo comprensivo di codice fiscale e P.IVA dell'affidatario:

Athonet S.r.l. - P.Iva 01067590321 – Via Padriciano, 99 – 34149 TRIESTE

Importo di aggiudicazione: € 85.500,00 I.V.A. esclusa

Data di aggiudicazione dell'appalto: 31.08.2023

Procedure di ricorso: ai sensi dell'art. 120 del D.Lgs. 104/2010 gli atti relativi alla procedura sono impugnabili unicamente mediante ricorso al tribunale amministrativo regionale competente (TAR Liguria, Sede di Genova Via Fogliensi, 2, 16145 Genova) entro trenta giorni decorrenti dal giorno successivo alla data di pubblicazione del presente avviso.

Il Responsabile Amministrativo
dott.ssa Laura Garbaglia
F.to digitalmente