

STAZIONE UNICA APPALTANTE

AVVISO RELATIVO AD APPALTO NON AGGIUDICATO – ID. 4610

DENOMINAZIONE E INDIRIZZO UFFICIALE DELL'AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Denominazione: Città Metropolitana di Genova	Servizio responsabile: Stazione Unica Appaltante – SUA
Indirizzo Piazzale Mazzini 2	C.A.P. 16122
Località/Città Genova NUTS ITC33	Stato Italia
Telefono +39 010.5499.372 - +39 010.5499.271	Telefax +39 010.5499.443
Posta elettronica (e-mail) ufficiogare@cittametropolitana.genova.it Pec pec@cert.cittametropolitana.genova.it	Indirizzo Internet (URL) http://sua.cittametropolitana.genova.it/ / http://www.cittametropolitana.genova.it/

PROCEDURA DI AGGIUDICAZIONE

Procedura aperta, come definita dall'art. 3 comma 1 lett. f) dell'Allegato I.1 del Codice e ai sensi dell'art. 71 del medesimo Codice e con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo di cui all'art. 108 comma 2 del D.Lgs. n. 36/2023, indetta con Determinazione n. 498 del 29/02/2024.

OGGETTO NATURA E ENTITÀ DELL'APPALTO

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO SERVIZIO PER LA GESTIONE OPERATIVA E POST OPERATIVA DELLA DISCARICA SITA IN LOCALITÀ "CA DA MATTA" PER CINQUE ANNI.

Il CIG della presente procedura è B1BDE65EB8

Il valore totale dell'appalto, oneri esclusi, è stato stimato € 1.106.394,40, di cui € 343.605,60 per costo della manodopera più 0,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso

LUOGO PRINCIPALE DI ESECUZIONE Codice NUTS ITC33

DATA DI PUBBLICAZIONE DEL BANDO: 22/05/2024

NUMERO DI OFFERTE RICEVUTE

Operatori economici che hanno presentato offerta: 1

NON AGGIUDICAZIONE: Atto n. 2214 del 29/08/2024

PROCEDURE DI RICORSO

Ai sensi degli artt. 119 - 120 del decreto legislativo 02/07/2010, n. 104, contro i provvedimenti definitivi è esperibile il ricorso giurisdizionale al T.A.R. Liguria, entro il termine di trenta giorni decorrenti dalla data di comunicazione del provvedimento impugnato o da quando si abbia piena conoscenza dello stesso.