

VERBALE di gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di trasporto con autocarro di conglomerati bituminosi, di qualunque tipo di inerti o altri materiali, dagli impianti di produzione di Genova, via Borzoli 46 b o altri ai cantieri di destinazione attraverso la formula dell'accordo quadro, per conto di A.S.ter. s.p.a. - durata triennale.

L'anno duemilaventiquattro, il giorno 29 (ventinove) del mese di aprile in Genova, in una delle sale del palazzo sede del Comune, posto in Via Garibaldi al civico numero nove, è presente Silvia VIANI nata a Genova il 4 dicembre 1966, nella sua qualità di Responsabile del procedimento per la fase di affidamento e Funzionaria della Stazione Appaltante assistita da Lucia DEL SARTO, nata a Carrara (MS) il 14 settembre 1978, in servizio presso la medesima Direzione, quest'ultima anche con funzione verbalizzante.

SI FA CONSTARE PRELIMINARMENTE CHE

- con determinazione dirigenziale n. 1091, in data 19 marzo 2024, esecutiva ai sensi di legge, l'Amministrazione Comunale ha indetto, per conto di A.S.TER. S.P.A., procedura aperta telematica per l'affidamento de servizio di trasporto con autocarro i conglomerati bituminosi, di qualunque tipo di inerti o altri materiali, dagli impianti di produzione di Genova, via Borzoli 46 b o altri ai cantieri di destinazione attraverso la formula dell'accordo quadro, ai sensi dell'art.59 comma 3 del D.lgs. 36/2023, valore complessivo dell'appalto Euro 600.000,00;

- è stato fissato per il giorno 29 aprile 2024 alle ore 14:00 l'espletamento della procedura aperta come sopra prevista mediante avviso in data 26 marzo 2024;

- in detto avviso sono state indicate le norme che verranno seguite per l'aggiudicazione, che avverrà ai sensi dell'art. 108 del D.Lgs. n. 36/2023 (Codice) con il criterio del minor prezzo, ed è stato fissato nel giorno 29 aprile 2024, alle ore 12:00 il termine ultimo per la presentazione delle offerte;

- occorre ora procedere all'espletamento della procedura aperta come sopra fissata.

