



COMUNE DI FRASSINETTO
CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

DETERMINAZIONE AREA TECNICA

N. 37 del 18/03/2026

OGGETTO: SERVIZIO DI TRASPORTO SCOLASTICO PER LA SCUOLA ELEMENTARE DI FRASSINETTO – USCITA DEL 25/03/2026 – DITTA AIRALE CLAUDIO – CIG BAD8A39F63 – AFFIDAMENTO.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

DATO atto che nel corso dell'anno scolastico 2025/2026 gli alunni della scuola elementare di Frassinetto parteciperanno ad alcune uscite didattiche in altri Comuni della zona;

EMERSA la necessità di accompagnare gli alunni presso la scuola elementare di Pont Canavese in data 25 marzo 2026 per una iniziativa di controllo odontoiatrico;

VISTO il preventivo fornito in data 16 marzo 2026 prot. n.853 dalla Ditta AIRALE CLAUDIO, avente sede a Locana (TO) in Via Torino n.1, P.IVA 05364960012, C.F. RLACLD61C01E635H, ammontante a € 100,00 + IVA 10% per complessivi € 110,00;

RITENUTO congruo tale prezzo, e considerata la necessità di affidare il servizio di cui trattasi;

VERIFICATA la regolarità contributiva del soggetto affidatario;

VISTO l'art.50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023;

DETERMINA

DI AFFIDARE alla Ditta AIRALE CLAUDIO, avente sede a Locana (TO) in Via Torino n.1, P.IVA 05364960012, C.F. RLACLD61C01E635H il servizio di trasporto degli alunni e insegnanti della scuola elementare di Frassinetto presso la scuola elementare di Pont Canavese in data 25 marzo 2026 per una iniziativa di controllo odontoiatrico per un importo ammontante a € 100,00 + IVA 10% per complessivi € 110,00;

DI IMPEGNARE la somma di € 110,00 nel bilancio esercizio 2026, sul capitolo 3410/99 miss. 04.06.1;

DI DARE mandato al Responsabile del servizio finanziario per i successivi provvedimenti di competenza;

DI DARE atto che il pagamento avverrà dietro presentazione di apposita fattura.

DICHIARA

ai sensi dell'art.16 del D.Lgs. 36/2023, di non trovarsi in una situazione di conflitto di interesse anche potenziale in relazione alla presente procedura.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Firmato digitalmente

F.to Geom. Fabrizio REANO