



Città Metropolitana di Messina

Ai sensi della L.R. n. 15/2015

II DIREZIONE "Affari Finanziari e Tributari"

ATTESTAZIONE DELLA COPERTURA FINANZIARIA DELLA SPESA

SULLA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2774 DEL 05/07/24

OGGETTO

Accordo Quadro di cui all'art. 54 del D.LGS. 50/2016 e SS.MM.II. per i "Lavori di manutenzione ordinaria/pronto intervento delle SS.PP. e delle strade a penetrazione agricola per la risoluzione di criticità lungo le SS.PP. della zona Omogenea Messina-Jonica-Alcantara – C.U.P.: B46G23000230003 – C.I.G.: 9941999D1B - APPROVAZIONE PERIZIA DI VARIANTE ED IMPEGNO DI SPESA

PARERE PREVENTIVO REGOLARITA' CONTABILE, ATTESTAZIONE FINANZIARIA E VISTO COMPATIBILITA' MONETARIA

(art. 12 della L.R. n. 30 del 23/12/2000 e ss.mm.ii art. 55 comma 5 della Legge 142/90 recepita con L.R. n. 48/91 e s.mm.ii.)
Si esprime parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità contabile ai sensi del Regolamento provinciale sui controlli interni e si attesta la compatibilità del pagamento della spesa con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica (Art. 9 comma 1, lett.a), punto 2 del D.L. 78/2009);

Data della firma digitale

Il Dirigente del Servizio Finanziario

Dott.ssa Maria Grazia Nulli

f.to digitalmente

Si attesta, ai sensi dell'art. 153, comma 5, del D.Lgs. n. 267/2000, la copertura finanziaria della spesa in relazione alle disponibilità effettive esistenti negli stanziamenti di spesa e/o in relazione allo stato di realizzazione degli accertamenti di entrata vincolata, mediante l'assunzione dei seguenti impegni contabili, regolarmente registrati ai sensi dell'art. 191, comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267:

Impegno	Data	Importo	Intervento/ Capitolo	Esercizio
N.440	10/07/2024	123.566,71	3839	2024

Data della firma digitale

Il Responsabile del servizio finanziario

Dott.ssa Maria Grazia Nulli

f.to digitalmente

Con l'attestazione della copertura finanziaria di cui sopra il presente provvedimento è esecutivo, ai sensi dell'art. 151, comma 4, del d.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267.