



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 PROPOSTA DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 899 DEL 13/07/2022

OGGETTO

MASTERPLAN – PATTO PER LO SVILUPPO DELLA CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA - Delibera CIPE 26/2016: "Lavori di ricostruzione del piano viabile e rifacimento della segnaletica sulla S.P. 168 di Caronia – Capizzi" - CIG: 87368336AB – CUP: B37H17000770001 - APPROVAZIONE Q.T.E. RIMODULATO ED IMPEGNO PER RICONOSCIMENTO IMPORTO COMPENSAZIONE AUMENTO COSTI MATERIALI

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
LA REGGENTE DOTT.SSA MARIA GRAZIA NULLI

.....

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.1164	13/07/2022	148.095,59	7617	2022

Data della firma digitale

Il Responsabile del servizio finanziario
LA REGGENTE DOTT.SSA MARIA GRAZIA NULLI

.....

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.