

# COMUNE DI CARAGLIO

Provincia di Cuneo

DETERMINAZIONE N. 526/184 DEL 12/08/2025

SETTORE/AREA: AREA TECNICO MANUTENTIVA

OGGETTO: LAVORI DI BITUMATURA TRATTI DI STRADE COMUNALI ANNO 2024.

REALIZZAZIONE DI NUOVO TRATTO BITUMATO DI VIA DEI LORENZOT E FORMAZIONE DI N. 2 RALLENTATORI DI VELOCITA' ALL'INCROCIO DI VIA PASCHERA SAN DEFENDENTE E DI VIA BUSCA CON SP174.

CODICE C.U.P.: C97H24002240004. CODICE C.I.G.: B7EF89A6F6.

DECISIONE A CONTRARRE E CONTESTUALE AFFIDAMENTO ALLA DITTA GIUGGIA COSTRUZIONI S.R.L. DI VILLANOVA MONDOVI' (CN).

Allegato:

D.L.vo 18/8/00, n. 267 – Testo Unico delle leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali;

Regolamento Comunale di Contabilità

## PARERI PREVENTIVI DI REGOLARITÀ CONTABILE

Ai sensi degli artt. 49 e 147 bis comma 1 del D. L.vo 18/08/2000 n. 267, la sottoscritta **dott.ssa Silvia GIORDANO** Responsabile del Settore Ragioneria e del Servizio Finanziario ATTESTA la regolarità contabile del provvedimento in oggetto, esprimendo il proprio parere FAVOREVOLE

## • COPERTURA FINANZIARIA E MONETARIA:

ai sensi degli artt. 147 bis comma 1 e 151 comma 4 del D.L.vo 18/08/2000 n. 267, dell'art. 9 del D.L. 01/07/2009 n. 78 e dell'art. 18 del regolamento comunale di contabilità, la sottoscritta **dott.ssa Silvia GIORDANO** Responsabile del Settore Ragioneria e del Servizio Finanziario:

- ATTESTA la copertura finanziaria relativa al procedimento in oggetto per la spesa complessiva di seguito indicata

CIG	Soggetto	Anno	Imp / Sub	Interv.	Voce	Cap.	Art.	Importo €
B7EF89A6F6	GIUGGIA COSTRUZIONI S.R.L.	2025	293 / 2	10052	8230	2835	1	13.006,92

- ATTESTA la copertura monetaria e compatibilità del pagamento della suddetta spesa con gli stanziamenti, la situazione attuale e gli equilibri di cassa del bilancio dell'Ente e con le regole di finanza pubblica, esprimendo il proprio parere FAVOREVOLE

---

Pareri acquisiti preventivamente ed allegati all'atto definitivo

Caraglio li 12/08/2025

**IL RESPONSABILE  
DEL SERVIZIO FINANZIARIO**

Firmato digitalmente  
Dott.ssa Silvia GIORDANO

