



# Comune di Cervasca

PROVINCIA DI CN

## VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

### OGGETTO:

Lavori di "scollamento/esclusione rilevatore anti-intrusione per lavori di ristrutturazione C/o sede Comunale ex biblioteca". Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 - comma 1 - lettera a) del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i. alla ditta Microelettronica s.r.l. - Borgo San Dalmazzo (CN) ed impegno di spesa - Codice CIG B2AE604704

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA DELLA SPESA: (ART. 151, COMMA 4, TUEL – D.Lgs. 267/2000)

VISTO DI COMPATIBILITA' MONETARIA ATTESTANTE LA COMPATIBILITA' DI PAGAMENTO DELLA SPESA CON GLI STANZIAMENTI DI BILANCIO E CON LE REGOLE DI FINANZA PUBBLICA ( ART.9, C.1, D.LGS. 78/2009 CONVERTITO NELLA LEGGE N. 102/2009).

| Soggetto             | C / R | Anno | Imp / Sub | Voce | Cap. | Art. | Importo € |
|----------------------|-------|------|-----------|------|------|------|-----------|
| MICROELETTRONICA srl | C     | 2024 | 535       | 470  | 14   | 1    | 101,26    |

| Settore | Anno | Num. | Codice | Risorsa | Cap. | Art. | Piano Fin. | Importo € |
|---------|------|------|--------|---------|------|------|------------|-----------|
|         |      |      |        |         |      |      |            |           |

### PER IMPEGNI COPERTI DA UTILIZZO ENTRATE TITOLO IV – V e VI:

Ai sensi dell'art. 153 comma 5, art. 183 commi da 5 a 9-bis D.Lgs 267/2000 e del par. 5.3.4. del principio contabile applicato concernente la contabilità finanziaria (all. 4/2 D.Lgs 118/2011) – visti i documenti programmatici e gli allegati inerenti il finanziamento delle spese in conto capitale definite dal servizio tecnico comunale, visto quanto esplicitato dallo stesso tecnico comunale nel dispositivo dell'atto cui si fa riferimento, si attesta la copertura finanziaria della spesa impegnata con la presente con riferimento all'agente accertamento/finanziario n. \_\_\_\_\_

### IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Firmato digitalmente  
BARRA Dott.ssa Sonia