



COMUNE DI BUROLO

Città Metropolitana di Torino

**PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE E VISTO PER LA COPERTURA FINANZIARIA
AI SENSI DEGLI ARTT. 147 BIS E 151, COMMA 4 DEL D.LGS. 267/2000**

DETERMINA UFFICIO TECNICO

N. 17 DEL 04/03/2026

**OGGETTO: Affidamento dell'adeguamento SUE del Comune di Burolo mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) D.L. n. 76/2020 conv. in Legge n. 120/2020 modificato dal DL n. 77/2021 conv. in Legge 108/2021 finanziato con Fondi PNRR MISSIONE 1 - COMPONENTE 1 MISURA 2.2.3 Digitalizzazione delle procedure (SUAP e SUE) - SUE a favore della Ditta Technical Design S.R.L. - DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE.
CUP: H11F25000550006
CIG: BA9C134662**

Parere FAVOREVOLE di regolarità contabile; visto si attesta la copertura finanziaria del presente atto (art. 147-bis D. Lgs 267/00 e s.m.i.).

Se trattasi di liquidazione si attesta altresì la regolarità del presente atto, ai sensi dell'art. 184 comma 4 del D. Lgs 267/00 e s.m.i.

Ai sensi dell'art. 9 comma 1 lett. a) punto 2) del D.L. n. 78/2009 e s.m.i., si attesta che il programma dei pagamenti conseguenti il presente impegno è compatibile con il relativo stanziamento di bilancio e con le regole di finanza pubblica.

Gli impegni contabili sono stati registrati in corrispondenza degli interventi/capitoli sotto descritti:

CIG	Settore	Anno	Imp/Sub	Codice	Voce	Cap.	Art.	Piano Fin.	Importo €
BA9C134662	SETTORE AFFARI GENERALI ED AMMINISTR ATIVI	2026	147	01082	5770	3119	8	U.2.02.03.02.001	5.856,00

ACCERTAMENTI

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

CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

Il presente atto diviene esecutivo:

per l'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria (art. 151 c. 4 D.Lgs 267/00 e s.m.i.) / apposizione del visto di controllo e riscontro sugli atti di liquidazione in data

04/03/2026.

in data 04/03/2026 in quanto priva di rilevanza contabile.

Burolo, li 04/03/2026

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO

Firmato digitalmente
COMINETTO Franco