

## PROVINCIA DI BERGAMO



## COMUNE DI SERIATE

### PROGETTO ESECUTIVO

**LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DI IMPIANTO  
IDROTERMOSANITARIO E TERRAZZE DEL CONDOMINIO “DON  
BOSCO” DI VIA SAN GIOVANNI BOSCO N. 7.**

**CUP: E42D24000120004**

### **COSTI DELLA SICUREZZA**

**ALLEGATO 13**

**14 maggio 2025**

**Rev. A**

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** COSTI SICUREZZA  
LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTO  
IDRO-TERMO-SANITARIO E TERRAZZE DEL CONDOMINIO "CASA  
DON BOSCO" DI VIA SAN GIOVANNI BOSCO N°7

**COMMITTENTE:** Comune di Seriate

Data, 28/02/2025

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b><u>LAVORI A CORPO</u></b>							
1 LOM241.LP. EEA.a02.A1 015.Za000.0 000.-	<p>OPERA STRUMENTALE: Baraccamento; bagno chimico di materiale generico; altezza [m] = 1,1   profondità [m] = 1,1.</p> <p>LAVORO: Posa. Incluso: rimozione; servizio pulizia giornaliera; scarico dei rifiuti presso siti autorizzati. Escluso: oneri di conferimento a discarica.</p> <p>COMPONENTI:</p> <p>OS1 OPERA STRUMENTALE: Baraccamento; bagno chimico di materiale generico; altezza [m] = 1,1   profondità [m] = 1,1.</p> <p>RT2 Bagno chimico; larghezza [m] = 1,1   profondità [m] = 1,1; escluso: oneri di conferimento a discarica (minimo 4 scarichi/mese)</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 L, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 L, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure, impianto elettrico e illuminazione; criterio di misurazione: valutato cadauno, per i primi 30 giorni consecutivi o frazione.</p> <p>LV1 LAVORO: Posa. Incluso: rimozione; servizio pulizia giornaliera; scarico dei rifiuti presso siti autorizzati. Escluso: oneri di conferimento a discarica.</p> <p>RPI Autocarro a cassone con gru</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: cassone ribaltabile; criterio di misurazione: ore di presenza in cantiere</p> <p><b>Allestimento cantiere wc chimico</b></p>					1,00		
	<b>SOMMANO 1 cad</b>					1,00	262,87	262,87
2 LOM241.LP. EEA.a29.A1 050.R0000.0 250.-	<p>OPERA STRUMENTALE: Recinzione; pannello di rete zavorrato di metallo generico; altezza [m] = 2.</p> <p>LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione.</p> <p>COMPONENTI:</p> <p>OS1 OPERA STRUMENTALE: Recinzione; pannello di rete zavorrato di metallo generico; altezza [m] = 2.</p> <p>RT2 Pannello di rete zavorrato; altezza [m] ≥ 2; incluso: segnaletica, giunti di sicurezza, elementi di controvento</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: rete metallica su telaio zincato prefabbricato basato su zavorre; criterio di misurazione: valutata a metro, per ogni mese</p> <p>LV1 LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio, manutenzione.</p> <p><b>Allestimento cantiere recinzione provvisoria di cantiere h=2 m in rete di polietilene ad alta densità</b></p>		45,00			45,00		
	<b>SOMMANO 1 m</b>					45,00	11,47	516,15
3 LOM241.LP. EEA.a29.A1 045.Sb001.0 750.-	<p>OPERA STRUMENTALE: Ponteggio; ponteggio a telai prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico.</p> <p>LAVORO: Montaggio. Incluso: smontaggio; controlli in corso d'opera.</p> <p>COMPONENTI:</p> <p>OS1 OPERA STRUMENTALE: Ponteggio; ponteggio a telai prefabbricati di lega ferrosa acciaio generico.</p> <p>RT2 Ponteggio a telai prefabbricati; incluso: tutti gli elementi strutturali necessari (es. cavalletti, traversi, controventi, ancoraggi), i parapetti completi necessari, gli elementi fermapiEDE, ogni accessorio per dare l'opera provvisoria finita secondo le norme di sicurezza e le previsioni del Piano di Sicurezza e Coordinamento (es. tubi, basette, vitoni, spinotti, elementi di ripartizione del carico e protezioni sulla superficie di spiccato), la documentazione a corredo necessaria (Piano Operativo di Sicurezza, Progetto strutturale a firma di Tecnico abilitato, PiMUS); escluso: piani di lavoro, paraschegge, schermature, allarme</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: criterio di misurazione: misurato sulla superficie esterna, in proiezione verticale effettiva del ponteggio, per i primi 30 giorni consecutivi o frazione</p>							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							779,02

