

COMUNE DI URGNANO

Provincia di Bergamo



NUOVA MENSA SCOLASTICA

PNRR – MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Via dei Bersaglieri, 68 - 24059 Ugnano (BG)

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

“STIMA DELLA SICUREZZA”

Il progettista
Arch. Silvano Zanolì

(documento firmato digitalmente)

Architetto Silvano Zanolì
Sede legale: Via dei Gigli, 26 – Verdellino (BG)
Sede operativa: Via C.A. Dalla Chiesa, 10/33 24048 Treviolo (BG)
PIVA 02707770166
tel. 338-69.45.423 - mail: studioarkideas@yahoo.it
pec: silvanozanoli@archiworldpec.it

Ugnano, 2 giugno 2023



Comune di URGNANO

Provincia BG

STIMA DELLA SICUREZZA

LAVORI
NUOVA MENSA SCOLASTICA - PNRR - MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

COMMITTENTE COMUNE DI URGNANO
IMPRESA da destinarsi

CONTRATTO
N° Repertorio del
Registrato il
presso
al n.
Mod.
Volume
Foglio

PROGETTISTA ARCHITETTO SILVANO ZANOLI

IL TECNICO

Data 12/06/2023



STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA SPECIALE

M = Lav. a Misura - C = Lav. a Corpo - E = Economia

N.	Articolo e Descrizione	Unità di misura	Prezzo €	Quantità	Importo €
1 C	MA.00.005.0002 Operaio edile 4° livello	ora	41,15	10,00	411,50
2 C	NC.10.350.0010.a Nolo ponteggio in struttura metallica tubolare. Compresi: il trasporto, il montaggio, lo smontaggio, ... za degli operai e pubblica. Esclusi i piani di lavoro e i paraschegge: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio	m²	11,35	640,46	7.269,22
3 C	NC.10.350.0010.b Nolo ponteggio in struttura metallica tubolare. Compresi: il trasporto, il montaggio, lo smontaggio, ... ire la sicurezza degli operai e pubblica. Esclusi i piani di lavoro e i paraschegge: - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	m²	2,45	2561,84	6.276,51
4 C	NC.10.350.0035.a Nolo di parapetto in struttura metallica corredato da fermapiè, da montare sulla sommità dei ponti ... antire la sicurezza dei lavoratori e pubblica: - altezza fino a cm. 120, per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio	m	7,03	103,30	726,20
5 C	NC.10.350.0035.b Nolo di parapetto in struttura metallica corredato da fermapiè, da montare sulla sommità dei ponti ... nti atti a garantire la sicurezza dei lavoratori e pubblica: - altezza fino a cm. 120, per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	m	2,31	309,90	715,87
6 C	NC.10.350.0040.a Nolo piani di lavoro o di sottoponte in tavole di abete da 50 mm di spessore o in planali metallici, ... apiè e parapetto regolamentari, compreso approntamento e smontaggio: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio	m²	5,72	640,46	3.663,43
7 C	NC.10.350.0040.b Nolo piani di lavoro o di sottoponte in tavole di abete da 50 mm di spessore o in planali metallici, corredati di fermapiè e parapetto regolamentari, compreso approntamento e smontaggio: - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	m²	0,59	2561,84	1.511,49
8 C	NC.10.350.0050.a Nolo di paraschegge (mantovana), realizzato con tavole di abete oppure con adatti elementi in lamier ... uanto altro necessario, l'approntamento ed il disarmo a fine utilizzo: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso montaggio e smontaggio	m²	8,00	10,00	80,00
9 C	NC.10.350.0050.b Nolo di paraschegge (mantovana), realizzato con tavole di abete oppure con adatti elementi in lamier ... i sostegno e quanto altro necessario, l'approntamento ed il disarmo a fine utilizzo: - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	m²	1,21	40,00	48,40
10 C	NC.10.450.0050.c Recinzione con rete in polietilene alta densità , peso 240 g/m², colore arancio, ancorata ad appositi ... ggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio. Per le seguenti altezze: - altezza m 1,80	m	8,79	70,00	615,30
11 C	NC.10.450.0060.a Recinzione realizzata con pannelli modulari prefabbricati, composti da telaio zincato e tamponatura ... zione, la segnaletica, lo smontaggio: - per i primi 30 giorni consecutivi o frazione, compreso eventuali spostamenti nell'ambito dell'area di cantiere	m	3,15	140,00	441,00
12 C	NC.10.450.0060.b Recinzione realizzata con pannelli modulari prefabbricati, composti da telaio zincato e tamponatura ... ggio per tutta la durata dei lavori, la manutenzione, la segnaletica, lo smontaggio: - per ogni successivo periodo di 30 giorni consecutivi o frazione	m	0,45	1540,00	693,00

Totale Sicurezza Speciale €

22.451,92

