



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU

## **PROGETTO ESECUTIVO**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 2,  
COMPONENTE 4, SUB-INVESTIMENTO 2.1B: "MISURE PER LA RIDUZIONE DEL  
RISCHIO ALLUVIONALE E DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO"

**NUOVO PONTE DI ATTRAVERSAMENTO DEL TORRENTE  
OGLIOLO IN VIA G. SORA**

CUP: G29J21003340002  
CODICE NUTS: ITC47  
CODICE ISTAT: 017068

ELABORATO

### **Analisi dei prezzi unitari**

SCALA

DATA

**Dicembre 2023**

COMMITTENTE

**Comune di Edolo**

PROGETTAZIONE  
E DIREZIONE  
LAVORI

**ING. Roberta Filisetti**  
**via XI Novembre n° 27**  
**25040 Malonno (Bs)**



Elab.n°

**T11**

## ANALISI DEI PREZZI

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°1		Demolizione di ponte esistente comprendente: rimozione e smaltimento legni delle ringhiere e dell'impalcato; demolizione e smaltimento di solettone in c.a.; demolizione e smaltimento travi in c.a.p.; rimozione di n°7 travi HEA 360 in ferro ed accatastamento nell'ambito del cantiere				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
Rimozione legni delle ringhiere e dell'impalcato						
MA.00.005.0015	Regione Lombardia 2023	Operaio comune edile 1° livello <i>n°2 operai per un giorno lavorativo = 8 x 2 = 16 ore</i>	h	16	€ 32,81	€ 524,96
Rimozione e deposito nel magazzino comunale di n°7 Travi HEA 360 in ferro						
NC.10.150.0020.a	Regione Lombardia 2023	Nolo di mini-escavatore, potenza 25/40 HP, compreso carburante, lubrificante: - compreso operatore	h	2	€ 62,33	€ 124,66
NC.10.050.0040.a	Regione Lombardia 2023	Nolo autogrù telescopica, compreso l'addetto alla manovra, carburante e lubrificante (durata minima del nolo 4 ore): - portata 15 t, braccio telescopico 16 m	h	5	€ 99,00	€ 495,00
MA.00.005.0015	Regione Lombardia 2023	Operaio comune edile 1° livello	h	5	€ 32,81	€ 164,05
Demolizione solettone in c.a.						
1C.01.030.0040.a	Regione Lombardia 2023	Demolizione delle strutture dell'impalcato in cemento armato, compreso il taglio dei ferri di armatura, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli al necessario di ogni tipo di struttura. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume: - oltre 5,01 m³ <i>V = 4,00 m x 0,25 m x 13,50 m = 13,50 mc</i>	m³	13,5	€ 160,28	€ 2 163,78
Demolizione n°7 travi in c.a.p.						

## ANALISI DEI PREZZI

1C.01.030.0040.a	Regione Lombardia 2023	Demolizione delle spalle e relative fondazioni in muratura in cemento armato, compreso il taglio dei ferri di armatura, totale o parziale, entro e fuori terra, a qualsiasi altezza, con relativi intonaci e rivestimenti, con l'impiego di attrezzature meccaniche adeguate alla dimensione della demolizione, compreso ogni intervento manuale, per tagli di murature, fondazioni e sottomurazioni e qualsiasi altro al necessario. Compresa la movimentazione con qualsiasi mezzo manuale o meccanico nell'ambito del cantiere, il carico ed il trasporto alle discariche autorizzate. Esclusi gli oneri di smaltimento. Per ogni intervento con volume: - $V = 7 \times 13,50 \text{ m} \times 0,35 \text{ m} \times 0,20 \text{ m} = 6,615 \text{ mc}$	m³	6,615	€ 160,28	€ 1 060,25
<b>Smaltimento materiale di risulta demolizione c.a.</b>						
1C.27.050.0100.d	Regione Lombardia 2023	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione (CER 170904) presso impianto di smaltimento autorizzato per rifiuti inerti, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010 $Peso \text{ c.l.s.} = 2300,00 \text{ kg/mc} + 50,00 \text{ kg/mc (armatura)}$ $P_{tot} = 6,615 \text{ mc} + 13,50 \text{ mc} = 20,115 \text{ mc}$ $\times 2350,00 \text{ kg/mc} / 100 = 472,71 \text{ q.li}$	q.le	472,71	€ 3,47	€ 1 640,30
<b>TOTALE a corpo € 6 173,01</b>						

# ANALISI DEI PREZZI

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°2	Plinto in calcestruzzo per infissione pali della recinzione. Dimensioni 0,40 m x 0,40 m x 0,20 m.					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
1C.02.100.0030.a	Regione Lombardia 2023	Scavo per plinto $V = 0,50\text{ m} \times 0,50\text{ m} \times 0,50\text{ m} = 0,125\text{ mc}$	m³	0,125	€ 8,55	€ 1,07
1C.04.400.0010.a	Regione Lombardia 2023	Casseri per fondazioni: $A = 0,40\text{ m} \times 0,20\text{ m} \times 4 = 0,32\text{ m}^2/\text{cad}$	m²/cad	0,32	€ 18,74	€ 6,00
1C.04.450.0010.a	Regione Lombardia 2023	Ferro nel plinto, <i>incidenza</i> $20,00\text{ kg/m}^3$ $P = 0,032\text{ m}^3 \times 20,00\text{ kg/m}^3 = 0,64\text{ kg}$	kg	0,64	€ 2,12	€ 1,36
1C.04.020.0020.a	Regione Lombardia 2023	Calcestruzzo per fondazioni C 25/30 $V = 0,40\text{ m} \times 0,40\text{ m} \times 0,20\text{ m} = 0,032\text{ m}^3$	m³	0,032	€ 191,30	€ 6,12
					TOTALE cad	€ 14,54

# ANALISI DEI PREZZI

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°3	Strutture in acciaio autoprotetto tipo S355J2W+N (UNI EN 10025.5:2004) a doppio T					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
B.05.001.a	ANAS 2022	<p>Strutture in acciaio autoprotetto tipo S355J2W+N (UNI EN 10025.5:2004) a doppio T- per l'esecuzione di strutture di ponti o viadotti, dato in opera, di qualunque resilienza e spessore, compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- la fornitura e la posa in opera;</li> <li>- l'incidenza di bulloni, pioli Nelson, piastre, elementi di unione e materiali vari;</li> <li>- l'onere per l'assemblaggio ed il varo, con autogrù di qualunque portata o attrezzatura per varo di qualunque tipo e/o qualunque tipologia di mezzi alternativi e integrativi, nessuna esclusa;</li> <li>- il nolo delle strutture provvisorie di ausilio al varo ed all'assemblaggio, con esclusione delle opere di fondazione;</li> </ul> <p>ed ogni onere necessario per dare compiuta la lavorazione a perfetta regola d'arte.</p> <p><i>Peso totale = 27'000,00 kg</i></p>	kg	27000,00	€ 3,48	€ 93 960,00
TOTALE a corpo						€ 93 960,00

# ANALISI DEI PREZZI

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°4	Coppella (dalla) prefabbricata o cassaforma per solette su travi varate.					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
B.04.016	ANAS 2022	Coppella (dalla) prefabbricata o cassaforma per solette su travi varate confezionata con conglomerato cementizio vibrato con Rck > 37 N/mm <sup>2</sup> ed armata con acciaio B450C, di spessore non inferiore a cm 5 e non superiore a cm 8, avente superfici in vista perfettamente piane e lisce, ovvero lavorate con appositi motivi. Qualora venga usata quale cassaforma a perdere, dovrà avere l'armatura sporgente nella parte a contatto con il getto da conglobare nel getto stesso. Data in opera compresa l'armatura in acciaio ed ogni onere di prefabbricazione, trasporto e montaggio. Il prezzo compensa inoltre le casseforme per il getto di solette tra travi prefabbricate e varate; in tal caso si deterranno dal computo della soletta i volumi di calcestruzzo della coppella.	mq	1,00	€ 43,44	€ 43,44
TOTALE a mq						€ 43,44

# ANALISI DEI PREZZI

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°5	Formazione di rivestimento di murature con pietrame proveniente dagli scavi e/o dal disfacimento delle murature esistenti, con la fornitura dei sassi mancanti della stessa tipologia di quelli preesistenti					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
1F.MT.00.01.002 0	Regione Lombardia 2023	Fornitura di materiale lapideo da cava <i>si considerano 25 cm di spessore e incidenza del 90% della superficie</i> $(20 \text{ q/m}^3 \times 0,25 \text{ m} \times 90\%) \times 4,78 \text{ €/q} = 21,51 \text{ €/m}^2$ <i>si considera il 50% del rivestimento</i> $21,51 \text{ €/m}^2 \times 50\% = 10,76 \text{ €/m}^2$	m²	0,50	€ 21,51	€ 10,76
MC.01.210.0010. b	Regione Lombardia 2023	Cemento conforme alla norma UNI EN 197-1 e rispondente ai CAM: tipo a elevata resistenza 32,5 R	q	0,65	€ 14,93	€ 9,70
MC.01.050.0070	Regione Lombardia 2023	Sabbia privo di impurità terrose e argillose	m³	0,13	€ 12,17	€ 1,58
NOLI						
NC.10.150.0030. a	Regione Lombardia 2023	Nolo di pala meccanica - compreso operatore con benna impastatrice <i>si considera 1/12 h a m² (5 min)</i>	ora	0,08	€ 62,67	€ 5,22
NC.10.150.0020. a	Regione Lombardia 2023	Nolo di mini-escavatore - compreso operatore per la movimentazione del materiale <i>si considera 1/6 h a m² (10 min)</i>	ora	0,17	€ 62,33	€ 10,39
AP.OPR.010.002 0.a	Regione Lombardia 2023	Ponteggio a cavalletti incluso: montaggio, smontaggio <i>si considera il 50% dell'opera su ponteggio a cavalletti</i>	m²	0,50	€ 8,82	€ 4,41
MANODOPERA						
MA.00.005.0005	Regione Lombardia 2023	Operaio specializzato edile 3° livello <i>si considera 1/2 h a m²</i>	ora	0,80	€ 39,15	€ 31,32
MA.00.005.0010	Regione Lombardia 2023	Operaio comune edile 1° livello <i>si considera 1/2 h a m²</i>	ora	0,80	€ 32,81	€ 26,25
TOTALE						
			al m²		€	99,63

# ANALISI DEI PREZZI

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°6		Fornitura e posa di manto impermeabilizzante				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
B.06.085	ANAS 2022	Fornitura e posa di manto impermeabilizzante costituito da guaina in poliestere plasticobituminoso prefabbricato ad alta resistenza meccanica, più poliestere non tessuto a filo continuo con elevato contenuto in resine polipropileniche ed elastomeri il tutto costituente un compact di perfetta stabilità e compattezza che conferisce alla guaina notevole resistenza all'allungamento, all'invecchiamento, nonché una perfetta impermeabilità della struttura, il tutto dello spessore di mm 4 calibrato e munito di marchio di qualità di 1^ scelta, posto in opera a losanghe, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la formazione di giunti, sovrapposizioni sfridi ecc. e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Compresa la fornitura e la posa in opera.	mq	1,00	€ 20,83	€ 20,83
					TOTALE a mq € 20,83	



## ANALISI DEI PREZZI UNITARI

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°7	Fornitura e posa di apparecchi di appoggio in elastomero armato - per appoggi aventi una dimensione totale fino a 50 dmc					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
B.07.010.a	ANAS 2022	Fornitura e posa in opera di apparecchi di appoggio in elastomero armato con lamierini interni in acciaio vulcanizzati. Tali apparecchi di appoggio devono essere in conformità (marcatura CE) secondo il DPR n. 246/93, art. 7, comma 1 lettera A, alla relativa norma europea armonizzata della serie EN1337. Tutte le eventuali superfici metalliche esposte alla corrosione dovranno essere protette in conformità alla UNI EN 1337-9. La fornitura verrà eseguita secondo le norme tecniche di capitolato ed i disegni di progetto. Compresi magazzinaggio, trasporto, prove per l'esatto posizionamento nella sede prevista. Sono compresi nel prezzo gli oneri per la fornitura di eventuali malte di allettamento, nonchè eventuali ponteggi, impalcature o attrezzature mobili necessarie per la posa in opera e l'accesso al posto di lavoro. Per appoggi in elastomero privi di piastre esterne. PER APPOGGI AVENTI UNA DIMENSIONE TOTALE FINO A 50 DMC	dmc	1,00	€ 51,74	€ 51,74
				TOTALE a dmc € 51,74		

# ANALISI DEI PREZZI UNITARI

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°8		Barriera classe N2 bordo laterale, nastro e paletti in corten				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
G.02.001.c	ANAS 2022	<p>Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE secondo il DM n°233 del 28/06/2011 complete di rapporto di prova e manuale di installazione - rette o curve per bordo laterale da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe N2, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 21/06/2004), di qualsiasi tipo, a nastro e paletti, in acciaio corten, con le seguenti richieste di equivalenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- appartenenza alla stessa classe (livello di contenimento) N2;</li> <li>- larghezza operativa:               <ol style="list-style-type: none"> <li>1. larghezza operativa W (UNI EN 1317-2) minore o uguale a 145 cm;</li> <li>2. larghezza operativa Wr con l'incidente più probabile minore o uguale 65 cm, per usi su strade esistenti</li> </ol> </li> <li>- altezza massima nastro minore o uguale a 75 cm (o H.I.C.15 minore o uguale a 400) o altezza massima muretto minore o uguale 100 cm;</li> <li>- simmetria strutturale del dispositivo rispetto alla direzione di marcia;</li> <li>- larghezza massima del dispositivo minore o uguale a 45 cm;</li> </ul> <p>Gli elementi delle barriere devono essere costituiti dai materiali indicati nei Rapporti di prova. Qualora il dispositivo contenga barre o trefoli, queste dovranno essere protette con</p> <p>profilati in acciaio zincato, già verificati in sede di prova. Gli elementi dei dispositivi dovranno essere identificabili permanentemente con il nome del produttore, la/le classi d'appartenenza, secondo il DM 233/2011. Compreso: ogni accessorio, pezzo speciale, i dispositivi rifrangenti, l'incidenza per gli elementi terminali semplici indicati nei rapporti di prova e per i collegamenti con barriere di classe o tipologia diverse, la posa in opera, il caricamento, nel database del Ministero, delle barriere marcate CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p>	ml	1,00	€ 99,96	€ 99,96
TOTALE a ml					€ 99,96	

# ANALISI DEI PREZZI UNITARI

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°9		Barriera classe H2 bordo ponte, nastro e paletti in corten				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
G.02.003.i	ANAS 2022	<p>Fornitura e posa in opera di barriere stradali di sicurezza - marcate CE a partire dal 01/01/2011 e nel rispetto della normativa vigente, omologata ai sensi del DM 21/06/2004, oppure dotata di appositi di prova effettuati secondo le norme EN1317, da Centri di prova certificati in Qualità ISO 17025 - rette o curve per bordo ponte, da installare su manufatto (ponte o muro di sostegno), aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe (livello di contenimento) H2, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 21/06/2004), a nastro e paletti in acciaio corten, con le seguenti richieste di equivalenza:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- appartenenza alla stessa classe (livello di contenimento) H2;</li><li>- prova effettuata con vuoto a tergo simulante il bordo ponte;</li><li>- altezza massima nastro minore o uguale a 95 cm (o H.I.C.15 minore o uguale a 400);</li><li>- simmetria strutturale del dispositivo rispetto alla direzione di marcia;</li><li>- larghezza massima del dispositivo minore o uguale a 52 cm.</li></ul> <p>Gli elementi delle barriere devono essere costituiti dai materiali indicati nei Rapporti di prova. Qualora il dispositivo contenga barre o trefoli, queste dovranno essere protette con profilati in acciaio zincato, già verificati in sede di prova. Gli elementi dei dispositivi dovranno essere identificabili permanentemente con il nome del produttore, la/le classi d'appartenenza, secondo il DM</p> <p>233/2011. Compreso: ogni accessorio, pezzo speciale, i dispositivi rifrangenti, l'incidenza per gli elementi terminali semplici indicati nei rapporti di prova e per i collegamenti con barriere di classe o tipologia diverse, la posa in opera, il caricamento, nel database del Ministero, delle barriere marcate CE previsto nel DM233/2011 nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p>	ml	1,00	€ 291,39	€ 291,39
TOTALE a ml € 291,39						

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°10		Dispositivi di protezione individuale per tutta la durata del cantiere				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.01.01.001	ANAS 2022	Dispositivi di protezione individuale per tutta la durata del cantiere: elmetti di sicurezza in polietilene ad alta densità; occhiali protettivi; maschera di protezione; guanti di protezione; tute protettive ad alta visibilità; scarpe antinfortunistiche; imbracature anticaduta; corde d'ancoraggio; cassetta di sicurezza; materiale igienico per il rispetto delle normative anti Covid; ecc.	a corpo	1,00	€ 332,12	€ 332,12
TOTALE a corpo						€ 332,12

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°11		Nolo ufficio prefabbricato per il primo mese o frazione.				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.01.02. 015.a	ANAS 2022	Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. Per il primo mese o frazione	cad. * mese	1,00	€ 284,40	€ 284,40
TOTALE cad.*mese € 284,40						

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°12	Nolo ufficio prefabbricato per ogni mese in più o frazione.					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.01.02. 015.a	ANAS 2022	Nolo ufficio prefabbricato per ogni mese in più o frazione.	cad. * mese	1,00	€ 113,20	€ 113,20
TOTALE cad.*mese						€ 113,20

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°13		Recinzione in polietilene				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.01.03. 001	ANAS 2022	Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di m 1. Allestimento in opera, compreso montaggio, manutenzione, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori.	mq	1,00	€ 6,00	€ 6,00
					TOTALE mq € 6,00	

N. EPU		DESCRIZIONE VOCE				
A.P. n°14		Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio 25/10. Diametro/Lato = 60 cm. Per il primo mese o frazione.				
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.04.02. 005.2.a	ANAS 2022	Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. Diametro/Lato = 60 cm. Per il primo mese o frazione.	cad	1,00	€ 25,86	€ 25,86
TOTALE cad. €						25,86



N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°15	Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio 25/10. Diametro/Lato = 60 cm. Per ogni mese in più o frazione.					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
SIC.04.02. 005.2.b	ANAS 2022	Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio 25/10. Diametro/Lato = 60 cm. Per ogni mese in più o frazione.	cad * mesi	1,00	€ 5,48	€ 5,48
TOTALE cad*mesi						€ 5,48

N. EPU	DESCRIZIONE VOCE					
A.P. n°16	Nolo di rete di sicurezza anticaduta					
CODICE	PREZZARIO	ELEMENTO DI ANALISI	U.M.	MISURA	PREZZO	IMPORTO
LAVORAZIONI						
1.4.6.8.a	Provincia di Brescia	Nolo di rete di sicurezza anticaduta installata in base alle normative UNI EN 1263 e UNI EN 1263, compreso trasporto, fissaggi, montaggio e smontaggi, escluso l'eventuale nolo di piattaforme aeree. Per il primo mese o frazione	mq	1,00	€ 6,93	€ 6,93
					TOTALE mq	€ 6,93