

COMUNE DI SALUGGIA
REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI

PROGETTO ESECUTIVO
RECUPERO E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI AREA IN FRAZIONE
S. ANTONINO PER REALIZZAZIONE IMPIANTI SPORTIVI
FASE 1 - INTERVENTO DI DEMOLIZIONE
(ai sensi del Decreto Legislativo 36/2023 - PARTE IV - DELLA PROGETTAZIONE Art. 41)

Computo metrico estimativo

Elaborato:

Elaborato R 0 3 PE sport Saluggia FASE 1

Emissione n°: 02

Data: 27/03/2026

Archivio: R03_CME_PE_sportsaluggia_FASE1

Note: 1° emiss. 28/11/2025

IL R.U.P.

IL PROGETTISTA



**ANDREA
ZAVATTARO
ARCHITETTO**

Arch. Andrea Zavattaro
Frazione Mandria 1/b 10034 CHIVASSO (TO)
tel. 011.91.95.650 fax. 011.83.131.126
e.mail a.zavattaro@awn.it <http://www.zavattaro.it>



Comune di SALUGGIA

Provincia di VC

Computo metrico estimativo

LAVORI

RECUPERO E RIFUNZIONALIZZAZIONE DI AREA IN FRAZIONE S. ANTONINO PER REALIZZAZIONE IMPIANTI SPORTIVI - FASE 1 - INTERVENTO DI DEMOLIZIONE

COMMITTENTE Comune di Saluggia

IMPRESA

CONTRATTO

N° Repertorio

del -

Registrato il -

Presso

al n°

Mod.

Volume

Foglio

Prezzario Piemonte 2025

Progettista Architetto Andrea Zavattaro

IL TECNICO

Data 28/11/2025

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
1 D001 (C)	<p>--</p> <p>Demolizione COMPLETA di strutture, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso mezzi e attrezzature presso l'area di cantiere e relativo trasporto A/R, Allestimento escavatori da demolizione, Allestimento del deposito temporaneo dei rifiuti, taglio dei ferri di armatura (quando presenti), Separazione materiali sulla base del codice EER relativo, movimentazione e deposito in area allestita, Riduzione volumetrica delle macerie e deferrizzazione, Oneri per abbattimento polveri tramite nebulizzatori o getti d'acqua con lance idranti, ogni tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte. Eseguita con mezzi meccanici (escavatori da demolizione, etc) e con intervento manuale ove occorrente, incluso il carico e trasporto del materiale del materiale inerte, privo di contaminanti, sarà trasportato presso centri di recupero e riciclo autorizzati per il successivo reimpiego come aggregato riciclato, in ottemperanza ai principi dell'economia circolare. I metalli ferrosi e non ferrosi saranno avviati al riciclo metallurgico. Compreso il carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato. - per strutture verticali in cemento armato (pilastri e setti) valutato a mc</p> <p>pilastri ed elementi verticali in c.a. di tutte le strutture esistenti</p> <p style="text-align: right;">Sommano mc</p>	85,300				85,30		
						85,30	35,60	3.036,68
2 D002 (C)	<p>Demolizione COMPLETA di strutture, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso mezzi e attrezzature presso l'area di cantiere e relativo trasporto A/R, Allestimento escavatori da demolizione, Allestimento del deposito temporaneo dei rifiuti, taglio dei ferri di armatura (quando presenti), Separazione materiali sulla base del codice EER relativo, movimentazione e deposito in area allestita, Riduzione volumetrica delle macerie e deferrizzazione, Oneri per abbattimento polveri tramite nebulizzatori o getti d'acqua con lance idranti, ogni tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte. Eseguita con mezzi meccanici (escavatori da demolizione, etc) e con intervento manuale ove occorrente, incluso il carico e trasporto del materiale del materiale inerte, privo di contaminanti, sarà trasportato presso centri di recupero e riciclo autorizzati per il successivo reimpiego come aggregato riciclato, in ottemperanza ai principi dell'economia circolare. I metalli ferrosi e non ferrosi saranno avviati al riciclo metallurgico. Compreso il carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato. - per strutture orizzontali in cemento armato e laterizio (solai) valutata a mq</p> <p>solai in latero-cemento delle strutture A-B-B1-C-C1-D-D1</p> <p style="text-align: right;">Sommano mq</p>	2.466,65 0				2.466,65		
						2.466,65	8,45	20.843,19
3 D003 (C)	<p>Demolizione COMPLETA di strutture, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso mezzi e attrezzature presso l'area di cantiere e relativo trasporto A/R, Allestimento escavatori da demolizione, Allestimento del deposito temporaneo dei rifiuti, taglio dei ferri di armatura (quando presenti), Separazione materiali sulla base del codice EER relativo, movimentazione e deposito in area allestita, Riduzione volumetrica delle macerie e deferrizzazione, Oneri per abbattimento polveri tramite nebulizzatori o getti d'acqua con lance idranti, ogni tiro, puntelli, ponti di</p>							
	A RIPORTARE							23.879,87

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							23.879,87
	servizio, schermature ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte. Eseguita con mezzi meccanici (escavatori da demolizione, etc) e con intervento manuale ove occorrente, incluso il carico e trasporto del materiale del materiale inerte, privo di contaminanti, sarà trasportato presso centri di recupero e riciclo autorizzati per il successivo reimpiego come aggregato riciclato, in ottemperanza ai principi dell'economia circolare. I metalli ferrosi e non ferrosi saranno avviati al riciclo metallurgico. Compreso il carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato. - per strutture orizzontali in cemento armato (travi, cornicioni, scale...) valutata a mc strutture in c.a. quali scale, cornicioni, travi delle strutture A-B-B1-C-C1-D-D1	250,480				250,48		
	Sommano mc					250,48	35,60	8.917,09
4 D004 (C)	Demolizione COMPLETA di strutture, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso mezzi e attrezzature presso l'area di cantiere e relativo trasporto A/R, Allestimento escavatori da demolizione, Allestimento del deposito temporaneo dei rifiuti, taglio dei ferri di armatura (quando presenti), Separazione materiali sulla base del codice EER relativo, movimentazione e deposito in area allestita, Riduzione volumetrica delle macerie e deferrizzazione, Oneri per abbattimento polveri tramite nebulizzatori o getti d'acqua con lance idranti, ogni tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte. Eseguita con mezzi meccanici (escavatori da demolizione, etc) e con intervento manuale ove occorrente, incluso il carico e trasporto del materiale del materiale inerte, privo di contaminanti, sarà trasportato presso centri di recupero e riciclo autorizzati per il successivo reimpiego come aggregato riciclato, in ottemperanza ai principi dell'economia circolare. I metalli ferrosi e non ferrosi saranno avviati al riciclo metallurgico. Compreso il carico e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato. Compreso il magrone sottostante la platea di fondazione. -per strutture orizzontali in cemento armato (fondazioni) valutata a mc strutture di fondazione di tutto il complesso (strutture da A a H)	1.291,450				1.291,45		
	Sommano mc					1.291,45	35,60	45.975,62
5 D005 (C)	Demolizione COMPLETA di strutture, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso mezzi e attrezzature presso l'area di cantiere e relativo trasporto A/R, Allestimento escavatori da demolizione, Allestimento del deposito temporaneo dei rifiuti, taglio dei ferri di armatura (quando presenti), Separazione materiali sulla base del codice EER relativo, movimentazione e deposito in area allestita, Riduzione volumetrica delle macerie e deferrizzazione, Oneri per abbattimento polveri tramite nebulizzatori o getti d'acqua con lance idranti, ogni tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte. Eseguita con mezzi meccanici (escavatori da demolizione, etc) e con intervento manuale ove occorrente, incluso il carico e trasporto del materiale del materiale inerte, privo di contaminanti, sarà trasportato presso centri di recupero e riciclo autorizzati per il successivo reimpiego come aggregato riciclato, in ottemperanza ai principi dell'economia circolare. I metalli ferrosi e non ferrosi saranno avviati al riciclo metallurgico. Compreso il carico							
	A RIPORE							78.772,58

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							78.772,58
	e trasporto dei detriti ad impianto di trattamento autorizzato. - per strutture orizzontali (vespaio in cemento e casseri a perdere tipo iglu h.40 cm) valutata a mq vespaio con casseri a perdere di tutto il complesso (strutture da A a H) Sommano mq	3.030,90 0				3.030,90		
						3.030,90	15,21	46.099,99
6 D006 (C)	Trinciatura meccanica eseguita con trattore agricolo dotato di trincia forestale o testata idonea, comprensiva di tutte le operazioni necessarie al taglio, sminuzzamento e abbattimento di arbusti, rovi, sterpaglie, polloni, ricacci e alberi di alto fusto di piccolo e medio diametro, presenti su aree incolte, scarpate, fasce di rispetto, terreni agricoli o aree boscate degradate. L'intervento comprende: avvicinamento e posizionamento dei mezzi trinciatura del materiale vegetale fino alla completa riduzione a frammenti e ventuale abbattimento di piante presenti in situ comprensiva di tutte le necessarie cautele e oneri sicurezza, livellamento finale dell'area oneri per sicurezza, manodopera, carburante, usura attrezzatur e e l'allontanamento del materiale fino al centro di raccolta area libera da fabbricati (Np=10600-3200) Sommano mq	7.400,00 0				7.400,00		
						7.400,00	0,58	4.292,00
7 20.A27.L00.01 0 (C)	Abbattimento di alberi di qualsiasi specie posti in condizioni di minima difficoltà (esemplificabile con alberate ubicate all'interno di parchi o giardini), compresa l'estirpazione della ceppaia, il riempimento della buca con terra agraria, la costipazione del terreno, il trasporto del materiale di risulta ad impianto di trattamento autorizzato o nei magazzini comunali Per piante di altezza da m 11 a m 20 all'interno dell'area Sommano cad	8,000				8,00		
						8,00	184,60	1.476,80
8 18.A65.A45.0 05 (C)	Abbattimento di alberi in condizioni di minima difficoltà, esclusa l'estirpazione della ceppaia, compreso il trasporto del materiale di risulta sezionato in luogo idoneo su indicazione della D. L., per piante di altezza inferiore a 15 m, senza ausilio di elevatore a cestello. ... stima indicativa visto che sul sito sono presenti esemplari di dimensioni molto differenti tra loro Sommano cad	18,000				18,00		
						18,00	27,79	500,22
9 01.P25.A90.00 5 (C)	Montaggio e smontaggio di ponteggio tubolare esterno a telai prefabbricati comprensivo di ogni onere (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale) ... rimozione di piani di lavoro in legname ammalorato, posizionamento parziale di nuovi piani di lavoro esclusivamente occorrenti alle operazioni di smontaggio. I materiali smontati saranno recuperati dall'Impresa (a corpo). Applicazione di Coeff. di riduzione visto il montaggio parziale di soli impalcati di supporto (0.8) Sommano m²	0,800	4.502,00 0			3.601,60		
						3.601,60	2,71	9.760,34
	A RIPORTARE							140.901,93

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							140.901,93
10 NP001 (C)	<p>Acquisizione di scheletro di ponteggi (privi di elementi di impalcato, fermapiede, pianali impalcato) da parte dell'impresa esecutrice, proveniente da operazioni di smontaggio o dismissione. Tale voce è stata determinata tenendo conto delle necessarie operazioni a carico dell'esecutore consistenti sinteticamente in: selezione, verifica dello stato d'uso e separazione dei componenti riutilizzabili; pulizia sommaria da residui terrosi o cementizi; rimozione, carico, trasporto e smaltimento di materiali legnosi (tavole, impalcati, etc), accatastamento ordinato in cantiere; movimentazione interna fino all'area di carico; caricamento su mezzo di trasporto del committente o dell'impresa incaricata della rivendita; oneri per manodopera, attrezzature minute, DPI e sicurezza/Pimus. Si precisa che l'onere per lo smontaggio manuale degli elementi è riconosciuto in altra voce di computo specifica. Stima di mercato del valore residuo della struttura metallica recuperata riutilizzo a beneficio dell'impresa</p> <p>riparametrato in base alla effettiva consistenza degli elementi e in valore negativo poichè in contropartita all'esecutore (Np=-0,75)</p> <p>Sommano mq</p>	-0,750	4.502,00 0			-3.376,50		
						-3.376,50	2,88	-9.724,32
11 01.A01.A10.0 10 (C)	<p>Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m³, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm</p> <p>per livellamento e spianamento finale (quantificazione su ipotesi geometrica indicativa)</p> <p>Sommano m³</p>	500,000				500,00		
						500,00	4,82	2.410,00
12 01.A21.A20.0 05 (C)	<p>Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindatura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi con mezzi meccanici.</p> <p>sistemazione finale del terreno al termine dei lavori di demolizione</p> <p>Sommano m³</p>	330,000				330,00		
						330,00	7,53	2.484,90
13 23.A25.B05.00 5 (C)	<p>Livellamento o spianamento eseguito con mezzi meccanici, per facilitare il deflusso superficiale delle acque, con l'esclusione dei terreni provvisti di adeguata rete irrigua locale o con accentuati dislivelli. (Tale operazione non è abbinabile allo scasso).</p> <p>sistemazione finale dell'area</p> <p>Sommano ha</p>	4,000				4,00		
						4,00	539,85	2.159,40
14 D007 (C)	<p>Ispezione, verifica e integrazione (eventuale) di recinzione di cantiere esistente in: Rimozione della vegetazione spontanea (erbe infestanti, arbusti, rampicanti) lungo tutto lo sviluppo della recinzione. La pulizia deve liberare la base dei montanti per consentirne l'ispezione. Controllo della verticalità dei tubi</p>							
	A RIPORTARE							138.231,91

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							138.231,91
	e della profondità di infissione al suolo. In caso di cedimenti o instabilità, si procederà al rinfianco del piede o alla nuova infissione dei montanti fino a garantire la resistenza al ribaltamento causato da urti accidentali o dalla spinta del vento. Rimozione dei pannelli deformati o corrosi e sostituzione con nuovi elementi. Revisione del "cancello" esistente. L'operazione comprende la regolazione dei battenti per garantirne la complanarità e la chiusura sicura, e l'eventuale rinforzo dei piantoni laterali di sostegno. Il cancello dovrà risultare facilmente manovrabile e stabile sia in posizione aperta che chiusa. intero perimetro		425,000			425,00		
	Sommano ml					425,00	5,95	2.528,75
15 NOTA (C)	Oneri a compensazione per smobilizzo cantiere: Si specifica che le lavorazioni relative allo smontaggio e all'allontanamento della gru di cantiere, comprensive della demolizione e rimozione del relativo basamento di fondazione (sia esso in conglomerato cementizio armato o blocchi prefabbricati), nonché la rimozione di moduli prefabbricati, manufatti e strutture temporanee, sono da intendersi a totale carico dell'Impresa Esecutrice. Ai sensi della presente clausola, i suddetti oneri, unitamente alla raccolta e movimentazione di parti metalliche e ferrose derivanti dalle demolizioni dei fabbricati e di ogni altra 'cosa' o sfrido presente nell'area d'intervento, si intendono integralmente compensati dalla cessione della proprietà di detti materiali all'Impresa medesima, che ne acquisirà il valore di recupero. Nel prezzo a corpo/misura sopra esposto, l'Appaltatore dichiara di aver tenuto conto del valore di realizzo dei materiali ceduti, ritenendo lo stesso congruo e sufficiente a coprire: I costi di manodopera e nolo mezzi per lo smontaggio e il carico; Gli oneri di trasporto a discarica o centro di recupero autorizzato; Gli oneri della sicurezza, sia interferenziali che intrinseci, necessari all'esecuzione delle lavorazioni in conformità al PSC e al POS. Pertanto, nulla sarà dovuto all'Impresa per le attività sopra descritte, configurandosi lo scambio come operazione a saldo zero per la Committenza a corpo	1,000				1,00		
	Sommano corpo					1,00	0,00	0,00
16 28.A05.D25.0 05 (M)	BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, 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. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base, manutenzione e spostamento durante le lavorazioni. Compreso altresì servizio di pulizia periodica settimanale (4 passaggi/mese) e il relativo scarico presso i siti autorizzati. nolo primo mese o frazione di mese	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	234,87	234,87
17	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE MEDIO (25							
	A RIPORTARE							140.995,53

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							140.995,53
28.A15.A10.0 05 (M)	kW)-apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferrì, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm ² e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 m; collegamento delle baracche e del ponteggio con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mm ² . temporaneo per la durata del cantiere	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	264,04	264,04
18 28.A15.B05.00 5 (M)	Realizzazione di IMPIANTO di PROTEZIONE contro le SCARICHE ATMOSFERICHE per gru, ponteggio o altra massa metallica, eseguito con corda nuda di rame da 35 mm ² , collegata a dispersori in acciaio zincato di lunghezza 2,50 m infissi nel terreno, compresi gli accessori per i collegamenti. Per ogni calata.	3,000				3,00		
	Sommano cad					3,00	162,13	486,39
19 28.A20.A20.0 10 (M)	CARTELLONISTICA da applicare A MURO o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo 0,5 mm, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: LxH(cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d(m). Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro. Cartello LxH=50x70 cm - d=16m.	6,000				6,00		
	Sommano cad					6,00	1,39	8,34
20 28.A05.D25.0 10 (M)	BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, 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. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base, manutenzione e spostamento durante le lavorazioni. Compreso altresì servizio di pulizia periodica settimanale (4 passaggi/mese) e il relativo scarico presso i siti autorizzati. nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo	3,000				3,00		
	Sommano cad					3,00	161,47	484,41
21 28.A05.G05.0	Organizzazione del cantiere per la garanzia della sicurezza, salute e igiene dei lavoratori -							
	A RIPORTARE							142.238,71

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							142.238,71
10 (M)	INFRASTRUTTURE E MEZZI BARACCA IN LAMIERA ZINCATA per deposito materiali e attrezzi di dimensioni 2,40x4,50x2,40 m, compreso il trasporto, il montaggio, lo smontaggio. Costo per Nolo primo mese. Per ogni mese o frazione di mese successivo al primo aumentare del 30% il costo fornito.	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	74,12	74,12
22 28.A05.G05.0	Organizzazione del cantiere per la garanzia della sicurezza, salute e igiene dei lavoratori -	3,000				3,00		
11 (M)	INFRASTRUTTURE E MEZZI BARACCA IN LAMIERA ZINCATA per deposito materiali e attrezzi di dimensioni 2,40x4,50x2,40 m, compreso il trasporto, il montaggio, lo smontaggio. Per ogni mese o frazione di mese successivo al primo	Aumeeto del 30% costo fornito $(Np=0,3*74,12)$				22,24		
	Sommano cad					25,24	0,58	14,64
23 28.A05.E25.00	NASTRO SEGNALETICO per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi che prevedono l'impiego del nastro; la fornitura degli spezzoni di ferro dell'altezza di 120 cm di cui almeno cm 20 da ingaggiare nel terreno, a cui ancorare il nastro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del nastro segnaletico. misurato a metro lineare posto in opera	100,000				100,00		
5 (M)						100,00	0,36	36,00
24 28.A05.E40.01	CONI SEGNALETICI in polietilene (PE), altezza compresa tra 30 e 75 cm, con fasce rifrangenti colorate, per segnalazione di lavori, posati ad interasse idoneo per utilizzo temporaneo, misurati cadauno per giorno. trasporto, posa in opera, successiva rimozione altezza 50 cm	20,000				20,00		
0 (M)						20,00	0,24	4,80
25 28.A10.D10.0	cuffia antirumore con attacchi per elmetto conforme alla norma UNI EN 352-3	10,000				10,00		
05 (M)						10,00	14,82	148,20
26 28.A10.D10.0	occhiali a mascherina in policarbonato. Ventilazione indiretta, lente antigraffio. Resistenza all'aggressione di gocce e spruzzi di sostanze chimiche. Conformi alla norma UNI EN 166.	10,000				10,00		
20 (M)								
	A RIPORTARE							142.516,47

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							142.516,47
	Sommano cad					10,00	1,44	14,40
27 28.A10.D10.0 32 (M)	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE FFP3 senza valvole di inspirazione e/o espirazione realizzati con tessuti-non-tessuti a più strati, con funzione di barriera di protezione anche nella diffusione di agenti patogeni trasmissibili per via area (aerosol e goccioline, monouso), posizionate su naso e bocca e fissate alla testa con lacci o elastici. Conformi al Regolamento EU 425/2016 e alla norma UNI EN 149:2009. Indossate, rimosse e smaltite correttamente come rifiuto indifferenziato.	10,000				10,00		
	Sommano cad					10,00	0,58	5,80
28 28.A10.D15.0 05 (M)	Guanti contro le aggressioni meccaniche, conforme alla norma UNI EN 388, al paio	10,000				10,00		
	Sommano cad					10,00	12,04	120,40
29 28.A10.D30.0 10 (M)	IMBRACATURA ANTICADUTA, per il sostegno confortevole degli operatori nei lavori in quota, conforme alle norme UNI EN 361 e 358: [Note: Si ricorda l'obbligo di revisione annuale dei dispositivi retrattili, da effettuarsi presso centri di revisione autorizzati. Le imbracature e i cordini sono soggetti ad obbligo di ispezione visiva annuale fino ad un massimo di quattro anni dalla data di entrata in servizio; le revisioni devono essere riportate annualmente sul relativo libretto di istruzioni.] Imbracatura leggera, dotata di doppio attacco anticaduta (dorsale e sternale)	5,000				5,00		
	Sommano cad					5,00	17,79	88,95
30 28.A10.D35.0 15 (M)	CORDINO ANTICADUTA dotato di assorbitore di energia e connettori, conforme alla norma UNI EN 354-355. Cordino singolo elastico in poliammide, con moschettone, lunghezza 2,00 m	5,000				5,00		
	Sommano cad					5,00	38,91	194,55
31 28.A20.F05.00 5 (M)	Trousse LEVA SCHEGGE. Sono compresi: il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. Misurata cadauno	1,000				1,00		
	Sommano cad					1,00	26,87	26,87
32 28.A20.H05.0 15 (M)	ESTINTORE PORTATILE a polvere chimica omologato D.M. 7 gennaio 2005 e UNI EN 3-7, montato a parete con idonea staffa e corredato di cartello di segnalazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il nolo, il carico, lo scarico ed ogni genere di trasporto, gli							
	A RIPORTARE							142.967,44

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	larg.	H/peso		Prezzo	Totale
	RIPORTO							142.967,44
	accessori di fissaggio, la manutenzione periodica, il ritiro a fine lavori e quanto altro necessario per dare il mezzo antincendio in efficienza per tutta la durata del cantiere. Estintore a polvere 34A233BC da 12 kg.							
	Sommano cad	2,000				2,00		
						2,00	16,12	32,24
33 28.A20.H20.0 05 (M)	KIT ANTINCENDIO in armadio, per un addetto, completo di: elmetto, semicalotta con schermo per elmetto, guanti anticalore, coperta antincendio, torcia, maschera facciale, inclusa revisione periodica. Costo semestrale							
	Sommano cad	1,000				1,00		
						1,00	32,42	32,42
34 28.A25.A20.0 05 (M)	INNAFFIAMENTO PER L'ABBATTIMENTO DELLE POLVERI durante le opere di demolizione valutata a metro cubo vuoto per pieno della struttura demolita							
	Riduzione del 50% in quanto i fabbricati da demolire presentano la sola struttura non vi sono temponamenti o tramezze	0,500	8.000,00			4.000,00		
	Sommano m³					4.000,00	0,46	1.840,00
	Totale -							144.872,10
	TOTALE							144.872,10
	Data 28/11/2025							
	Il Tecnico _____							