



# ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"



## INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE DI PARMA

### LA COMMITTENZA



**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA  
E DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"**  
Via Bianchi 9, 25124 Brescia  
CF - P.IVA 00284840170



**TEAM SRL**  
Corso Cavour, 17 27100 Pavia  
+39 0382 1476448 www.teampavia.it  
Partita I.V.A. e Codice Fiscale 02531660187  
R.E.A. Pavia n. 28132 9

**ORGANIZZAZIONE CERTIFICATA  
ISO 9001:2015  
SISTEMA GESTIONE QUALITÀ DA PJR**



### PROGETTISTA ARCHITETTONICO:

**ING. ROBERTO TURINO**  
Corso Cavour, 17 27100 Pavia  
e-mail: roberto.turino@teampavia.it  
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Pavia al n.2357

### PROGETTISTA IMPIANTI:

**ING. CRISTIANA RUGGERI**  
Corso Cavour, 17 27100 Pavia  
e-mail: cristiana.ruggeri@teampavia.it  
Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Pavia al n.3211

### FASE E TIPO ELABORATO:

## PROGETTO ESECUTIVO

### OGGETTO:

### ELENCO PREZZI UNITARI

PREPARAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVAZIONE:	AGGIORNAMENTI:	1	2
AV-CO-EC	RT	RT	3	Novembre 2025	4
					5

FILE:  
architettonico\_izsler\_febbraio 2025.dwg

DATA:  
MAGGIO 2025

SCALA:

---

EPU

## **NOTE ALLA REDAZIONE DEL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

Nell'elaborazione della stima dei lavori è stato impiegato come riferimento principale il PREZZARIO OPERE PUBBLICHE REGIONE EMILIA ROMAGNA edizione 2025.

Le voci appartenenti a tale prezzario sono contrassegnate da codice esempio B01.004.015.b.

Per le lavorazioni non previste dal prezzario regionale, si è ricorso ad altri prezzari ritenendoli adeguati ed esaustivi:

- PREZZARIO OPERE PUBBLICHE REGIONALE LOMBARDIA edizione 2023 e 2024 contrassegnate da codice esempio 1C.01.070.0010.e.
- Prezzi informativi dell'edilizia - Recupero Ristrutturazione e Manutenzione, I semestre 2024, ed. DEI tipografia del Genio Civile contrassegnate da codice esempio A65048a.

Per forniture o lavorazioni non previste nei Listini Prezzi ufficiali, sono stati elaborati dei nuovi prezzi basati su analisi dei prezzi (codice es NP.ARC.01) comprensivi della maggiorazione del 15% per spese generali e del 10% per l'utile di impresa.

OPERE EDILI

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE DI  
PARMA  
OPERE EDILI

**COMMITTENTE:** ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E  
DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"

Pavia, 13/11/2025

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 1C.27.050.01 00.d	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 <b>euro (tre/33)</b>	100 kg	3,33
Nr. 2 1C.27.050.01 00.e	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 non pericolosi, secondo il giudizio di ammissibilità in discarica rilasciato dal laboratorio di analisi ai sensi del D.M. 27/09/2010 <b>euro (sette/99)</b>	100 kg	7,99
Nr. 3 1C.27.050.01 00.g	Oneri per conferimento in impianti autorizzati dei seguenti rifiuti urbani e speciali non pericolosi:- rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione (legno - CER 170201) presso impianto di recupero autorizzato <b>euro (diciotto/16)</b>	100 kg	18,16
Nr. 4 1C.28.100.00 10.c	Assistenza per la esecuzione di impianti meccanici da valutare in percentuale sulla somma degli importi dei capitoli relativi alle tubazioni (1M.14 - 1M.15), ai canali (1M.09.120), agli allacciamenti (1M.11.200) e alle derivazioni per terminali (1M.10.130): - tubazioni esterne a vista, sia per nuove costruzioni che per interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia <b>euro (quattro/00)</b>	%	4,00
Nr. 5 1C.28.200.00 10.c	Assistenza per esecuzione impianto elettrico, telecomunicazioni, antincendio, antintrusione, citofonici, di controllo, e similari, completo di tubazioni, canalizzazioni, quadri scatole, interruttori prese, cassette, corpi illuminanti. Si conferma che dagli importi da considerare ai fini della applicazione delle percentuali di assistenza, devono essere detratti gli importi dei corpi illuminanti, delle apparecchiature inserite nei quadri o armadi, degli apparecchi di telecomunicazione e segnalazione, delle apparecchiature di ripresa video, dei centralini e delle apparecchiature da appoggiare a tavolo o pavimento: - tubazioni esterne a vista, sia per nuove costruzioni che per interventi di manutenzione ordinaria, straordinaria, restauro, risanamento conservativo, ristrutturazione edilizia <b>euro (due/00)</b>	%	2,00
Nr. 6 A04.001.005. c	Massetto isolante in conglomerato cementizio confezionato in cantiere con 250 kg di cemento tipo 32.5 R ed inerti leggeri, dato in opera per lastrici, sottofondi, rinfianchi, ecc., battuto o spianato anche con pendenze: con argilla espansa <b>euro (trecentoottantatre/09)</b>	mc	383,09
Nr. 7 A05.004.015. e	Muratura in mattoni posti in foglio (di quarto) e malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, rispondenti ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con foratelle a dieci fori delle dimensioni di 8 x 25 x 25 cm <b>euro (sessantatre/61)</b>	mq	63,61
Nr. 8 A05.013.005. d	Tramezzatura di laterizio alleggerito in pasta in blocchi di lunghezza 50 cm, con incastri verticali maschio-femmina, rispondenti ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), percentuale di foratura = 55%, con incastri verticali maschio-femmina sui lati, in opera a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: spessore 15 cm <b>euro (cinquantasei/12)</b>	mq	56,12
Nr. 9 A08.004.005. d	Intonaco civile formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo con predisposte poste e guide, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico alla pezza: per interni su pareti verticali: con malta di cemento tipo 32.5 R e sabbia, composta da 400 kg di cemento per 1,00 mc di sabbia <b>euro (ventisei/59)</b>	mq	26,59
Nr. 10 A09.004.005. a	Controsoffitto in lastre di cartongesso, tipo A a norma EN 520, rispondenti ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), reazione al fuoco Euroclasse A2-s1, d0, fissate mediante viti autopercoranti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese la stessa struttura e la stuccatura dei giunti: spessore lastra 12,5 mm <b>euro (ventisette/08)</b>	mq	27,08
Nr. 11 A09.013.040. a	Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali in lana di vetro microforate verniciate, reazione al fuoco classe A2-s1, d0 secondo EN 13501-1, resistenza all'umidità RH 95%, appoggiati su struttura, compresa, in acciaio zincato rivestita in acciaio preverniciato composta da profili portanti e profili intermedi a T fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi): con struttura metallica a vista o seminascosta, con spessore: 15 mm, 600 x 600 ÷ 1.200 mm, assorbimento acustico aw 1,00(H) secondo EN ISO 11654, classe A, con bordi dritti <b>euro (trentasette/22)</b>	mq	37,22
Nr. 12 A09.013.050. a	Controsoffitto realizzato con pannelli di fibre minerali in lana di roccia con superficie a vista verniciata, reazione al fuoco classe A1, secondo EN 13501-1, resistenza all'umidità RH 100%, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), appoggiati su struttura, compresa, in acciaio zincato rivestita in acciaio preverniciato composta da profili portanti e profili intermedi a T fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile: con struttura metallica a vista e bordi dritti, dello spessore di: 20 mm, 600 x 600 mm, assorbimento acustico aw 1,00(H) secondo EN ISO 10848-2 <b>euro (trentacinque/85)</b>	mq	35,85
Nr. 13 A09.028.005. b	Parete divisoria in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autopercoranti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura all'incontro con il soffitto con nastro vinilico monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti: con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete <b>euro (quarantaquattro/32)</b>	mq	44,32
Nr. 14 A09.028.005. e	Parete divisoria in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm fissate mediante viti autopercoranti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm con montanti ad interasse di 600 mm e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la stuccatura dei giunti e la sigillatura all'incontro con il soffitto con nastro vinilico		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	monoadesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti: sovrapprezzo per inserimento di pannello in lana di vetro dello spessore di 40 mm <b>euro (otto/84)</b>	mq	8,84
Nr. 15 A15.001.015. a	Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastrelle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resilienti), dello spessore di 20 ÷ 80 mm, dato in opera battuto, livellato e liscio: spessore 20 mm <b>euro (sedici/93)</b>	mq	16,93
Nr. 16 A15.001.015. b	Massetto pronto ad alta resistenza, adatto per la posa di pavimenti con adesivo (piastrelle ceramiche, gres porcellanato, pietre naturali, parquet e piastrelle resilienti), dello spessore di 20 ÷ 80 mm, dato in opera battuto, livellato e liscio: per ogni centimetro in più di spessore <b>euro (sette/43)</b>	mq	7,43
Nr. 17 A15.016.010. a	Pavimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, per zone ad intenso calpestio, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, posto in opera con idoneo collante, previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagarsi a parte, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e sigillatura dei giunti: effetto cemento, con superficie antiscivolo (R10 A): 60 x 60 cm, naturale o bocciardato, spessore 10 mm <b>euro (ottantaotto/14)</b>	mq	88,14
Nr. 18 A15.022.010. a	Pavimento di klinker ceramico non gelivo, a norma UNI 17411, impasto bianco smaltato, in piastrelle, per locali civili e commerciali interni ed esterni, spessore medio 10 mm, posto in opera con idoneo collante previa preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo da pagare a parte, con giunti di 8 ÷ 10 mm stuccati con idoneo riempitivo: effetto cerato tinta unita: 6,5 x 26 cm <b>euro (ottantanove/53)</b>	mq	89,53
Nr. 19 A15.040.005. a	Profilo a T per separazione di pavimenti, spessore 9 mm, posto in opera con ogni accorgimento compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: in alluminio anodizzato, altezza 14 mm <b>euro (dieci/31)</b>	m	10,31
Nr. 20 A16.013.005. c	Rivestimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi e stuccature dei giunti, esclusi pezzi speciali: effetto cemento, spessore 10 mm: dimensioni 30 x 60 cm <b>euro (ottantasette/68)</b>	mq	87,68
Nr. 21 A16.022.015. b	Zoccolino battiscopa di pietra naturale con superfici a vista lucidate e coste rette, posto in opera con idoneo collante, con giunti connessi, delle dimensioni di 8 x 30 cm, spessore 1 cm: granito: giallo <b>euro (settanta/81)</b>	m	70,81
Nr. 22 A16.022.020. d	Zoccolino di legno impiallacciato, con superficie preverniciata, dimensioni 75 x 10 mm, posto in opera mediante inchiodatura: noce <b>euro (diciassette/85)</b>	m	17,85
Nr. 23 A16.022.055. b	Zoccolino di klinker ceramico non gelivo, a norma UNI 17411, impasto bianco smaltato, posto in opera con idoneo collante, dimensioni 8 x 26 cm, spessore 10 mm: effetto cerato tinta unita <b>euro (sei/77)</b>	cad	6,77
Nr. 24 A17.025.005. a	Porta tagliafuoco cieca con struttura in acciaio ad un battente, omologata a norma UNI EN 1634-1, conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, con guarnizione autoespandente per fumi caldi posta sui tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnata con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibile, completa di serratura con chiave ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 60: ampiezza muro 800 x 2.050 mm <b>euro (quattrocentocinquanta/99)</b>	cad	459,99
Nr. 25 A17.025.005. f	Porta tagliafuoco cieca con struttura in acciaio ad un battente, omologata a norma UNI EN 1634-1, conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, con guarnizione autoespandente per fumi caldi posta sui tre lati, con rostri fissi, anta in acciaio preverniciato coibentata con doppio strato di lana minerale impregnata con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con due cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibile, completa di serratura con chiave ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 60: ampiezza muro 900 x 2.150 mm <b>euro (quattrocentonovantaquattro/75)</b>	cad	494,75
Nr. 26 A17.025.015. g	Porta tagliafuoco cieca con struttura in acciaio a due battenti omologata a norma UNI EN 1634-1, conforme alle certificazioni di prodotto ISO 9001, di colore avorio chiaro realizzata con telaio pressopiegato spessore 2 mm, sagomato per ospitare cerniere saldate a filo continuo, con guarnizioni autoespandenti per fumi caldi poste sui tre lati, con rostri fissi, ante in acciaio preverniciato coibentate con doppio strato di lana minerale impregnata con colla a base di calciosilicati più foglio di alluminio intermedio, con quattro cerniere di serie realizzate in acciaio stampato e zincato del tipo reversibile, completa di serratura con chiave ad un punto di chiusura, maniglia interna ed esterna con placche antincendio, posta in opera compreso l'onere per le opere murarie necessarie per dare il lavoro a perfetta regola d'arte, con esclusione del rifacimento dell'intonaco e la tinteggiatura delle pareti: REI 60: ampiezza muro 1.800 x 2.050 mm <b>euro (novecentocinquanta/82)</b>	cad	950,82
Nr. 27 A17.028.016. f	Serramento realizzato con profili estrusi di alluminio verniciato bianco RAL 9010, spessore 50 µ, a taglio termico e giunto aperto, fornito e posto in opera, compresi maniglie, cerniere, meccanismi di manovra, dispositivi di sicurezza contro le false manovre e quant'altro necessario per il funzionamento, guarnizioni in EPDM o neoprene e vetrocamera con prestazioni termiche e acustiche idonee, permeabilità all'aria classe 4 secondo la norma UNI EN 12207, tenuta all'acqua classe 7A secondo la norma UNI 12208, resistenza al vento classe C3 secondo la norma UNI 12210, incluso il trasporto, escluso il controtelaio, il tiro ai piani ed eventuali assistenze murarie: prestazione termica del serramento: trasmittanza termica Uw = 1,30 W/mqK (adatto per applicazione in zona climatica E); prestazione acustica del serramento: indice di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	valutazione del potere fonoisolante $R_w = 36$ dB: finestra a 2 ante, a battente <b>euro (settecentoquattordici/92)</b>	mq	714,92
Nr. 28 A18.025.005. a	Avvolgibili in resine sintetiche (materia plastica in pvc) con stecche dello spessore di $13 \div 14 \times 45$ mm, fisse o distanziate e sovrapponibili fino a completa chiusura, autoagganciati, compresi supporti con cuscinetti a sfera, rullo in metallo, staffe, puleggia, cinghia di manovra, guidacinghia, squadrette o tappi di arresto, attacchi al rullo, guide fisse ad U, avvolgitore incassato con cassetta e barra terminale, forniti e posti in opera compreso quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte (misurato per la luce netta del vano con aumento di 25 cm sull'altezza e di 5 cm sulla larghezza in caso di guide incassate e per una misura minima di 1,80 mq), incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: standard <b>euro (centosette/57)</b>	mq	107,57
Nr. 29 A18.028.005. c	Controtelaio in abete dello spessore di 2,5 cm, fornito e posto in opera, completo di idonee grappe per l'ancoraggio alla muratura e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte, incluso il trasporto, escluso il tiro ai piani: di larghezza $11 \div 15$ cm <b>euro (sedici/15)</b>	m	16,15
Nr. 30 A20.010.015. a	Tinteggiatura con idropittura per interni con proprietà anallergiche, a finitura opaca, altamente resistente al lavaggio, esente da solventi e sostanze organiche volatili, applicata in due mani a pennello, a rullo o a spruzzo su intonaco preventivamente preparato, da valutarsi a parte: bianca <b>euro (nove/27)</b>	mq	9,27
Nr. 31 A20.013.005. b	Tinteggiatura con smalti murali, a due mani a coprire, esclusa la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto satinato <b>euro (nove/25)</b>	mq	9,25
Nr. 32 B01.004.015. b	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni forati <b>euro (nove/15)</b>	mq	9,15
Nr. 33 B01.004.025. b	Demolizione di struttura in calcestruzzo di qualsiasi forma o spessore, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in attesa del trasporto allo scarico: armato, eseguita con l'ausilio di martello demolitore manuale <b>euro (quattrocentocinquantauno/91)</b>	mc	451,91
Nr. 34 B01.007.030. c	Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi: su muratura di tufo, mattoni e simili: diametro foro $110 \div 150$ mm <b>euro (duecentoventisette/48)</b>	m	227,48
Nr. 35 B01.016.005. a	Demolizione di pavimento di pietre naturali in lastre o quadrotti, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 3 cm compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio: senza recupero di materiale <b>euro (sedici/38)</b>	mq	16,38
Nr. 36 B01.016.015	Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla <b>euro (nove/80)</b>	mq	9,80
Nr. 37 B01.016.070	Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico <b>euro (centoottanta/15)</b>	mc	180,15
Nr. 38 B01.016.085	Demolizione di rivestimento in ceramica <b>euro (sette/95)</b>	mq	7,95
Nr. 39 B01.034.010	Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc, compreso lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smuratura dei supporti <b>euro (ventisette/62)</b>	mq	27,62
Nr. 40 B01.034.015	Smontaggio di porta interna o esterna in legno fino a 3,00 mq, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi <b>euro (diciassette/31)</b>	mq	17,31
Nr. 41 B01.034.020	Smontaggio di portone interno o esterno in legno oltre 3,00 mq, calcolato sulla superficie compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi <b>euro (quarantauno/55)</b>	mq	41,55
Nr. 42 B01.034.030	Smontaggio di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi <b>euro (ventinove/53)</b>	mq	29,53
Nr. 43 B01.037.005. a	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le relative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: piatto doccia <b>euro (sessantacinque/01)</b>	cad	65,01
Nr. 44 B01.037.005. c	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le relative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: vaso igienico (WC) <b>euro (ottantauno/25)</b>	cad	81,25
Nr. 45 B01.037.005. h	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le relative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: cassetta alta di scarico <b>euro (ventitre/90)</b>	cad	23,90

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 46 B01.061.005	Trasporto a discarica dei materiali di risulta provenienti da demolizioni, con autocarro di portata fino a 50 q, compresi carico, viaggio di andata e ritorno e scarico con esclusione degli oneri di discarica <b>euro (cinquantanove/09)</b>	mc	59,09
Nr. 47 B02.007.010. a	Sostituzione di architravi di porte e finestre con altre prefabbricate in calcestruzzo armato mediante la rimozione dell'eventuale architrave esistente, lo scasso e la demolizione, eseguita a mano o con mezzo meccanico, della muratura per la formazione delle sedi di ancoraggio, fornitura e posa di architravi prefabbricate in calcestruzzo armato con appoggi adeguatamente murati con malta di cemento a riempire ogni vuoto, e tutti gli oneri, forniture e modalità esecutive per dare il lavoro finito a regola d'arte, con appoggi laterali di profondità compresa tra il 20-25% della lunghezza della luce dell'apertura con un minimo di 25 cm: per muri di spessore inferiore a 15 cm <b>euro (centoquarantacinque/35)</b>	m	145,35
Nr. 48 B02.007.010. b	Sostituzione di architravi di porte e finestre con altre prefabbricate in calcestruzzo armato mediante la rimozione dell'eventuale architrave esistente, lo scasso e la demolizione, eseguita a mano o con mezzo meccanico, della muratura per la formazione delle sedi di ancoraggio, fornitura e posa di architravi prefabbricate in calcestruzzo armato con appoggi adeguatamente murati con malta di cemento a riempire ogni vuoto, e tutti gli oneri, forniture e modalità esecutive per dare il lavoro finito a regola d'arte, con appoggi laterali di profondità compresa tra il 20-25% della lunghezza della luce dell'apertura con un minimo di 25 cm: per muri di spessore da 15 a 30 cm <b>euro (centoottantasette/41)</b>	m	187,41
Nr. 49 B45145	Lamatura e lucidatura di pavimenti in legno con tre mani di vernice sintetica trasparente a finitura brillante o satinata <b>euro (ventiquattro/49)</b>	mq	24,49
Nr. 50 B45146	Sovrapprezzo alla lamatura e lucidatura di pavimenti in legno per stuccatura di fessurazioni, effettuata mediante applicazione di addensanti e polvere dell'essenza adeguata <b>euro (otto/48)</b>	mq	8,48
Nr. 51 F01.022.030. a-SIC	Prefabbricato monoblocco con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato di lana di roccia, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate coibentate con poliuretano espanso autoestinguente, pavimento in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in guaina di pvc pesante, serramenti in alluminio preverniciato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente alla legge 37/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente: soluzione per mense, spogliatoi, guardiole,...con una finestra e portoncino esterno semivetrato; costo di utilizzo della soluzione per ogni mese (esclusi gli arredi): dimensioni 4500 x compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quarantaquattro/24)</b>	cad	44,24
Nr. 52 F01.022.045- SIC	Bagno chimico realizzato in polietilene, delle dimensioni di 100 x 100 cm, altezza 200 cm, con griglie per aerazione, tetto di materiale semitrasparente, porta con chiusura a molla, compresi seduta WC con vasca dei reflui con sistema di pulizia attraverso l'utilizzo di liquidi contenenti tensioattivi e disinfettanti, contenitore porta carta igienica, gancio appendiabiti e cestino porta carte, sistema di ventilazione, compresi trasporto in loco e servizio settimanale di assistenza, prezzo per ogni mese di utilizzo compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (centodiciannove/63)</b>	cad	119,63
Nr. 53 F01.025.005. a-SIC	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.250 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di Ø 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/21)</b>	m	1,21
Nr. 54 F01.025.005. b-SIC	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.250 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di Ø 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/56)</b>	m	0,56
Nr. 55 F01.028.005. c-SIC	Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 330 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/12)</b>	cad	1,12
Nr. 56 F01.028.010. d-SIC	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 270 x 430 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/12)</b>	cad	1,12
Nr. 57 F01.028.015. d-SIC	Cartelli di obbligo (colore blu), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 700 x 500 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (tre/30)</b>	cad	3,30
Nr. 58 F01.028.020. c-SIC	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: bifacciale, con pellicola adesiva rifrangente, 250 x 310 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/75)</b>	cad	1,75
Nr. 59 F01.028.035. d-SIC	Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 400 x 500 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/25)</b>	cad	1,25
Nr. 60 F01.028.045.	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
f-SIC	I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (tre/40)</b>	cad	3,40
Nr. 61 F01.028.050- SIC	Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sei/34)</b>	cad	6,34
Nr. 62 F01.052.005. a-SIC	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, scale di collegamento tra i piani di lavoro, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata, da contabilizzarsi a parte. Valutati a mq di proiezione verticale di facciata: montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (nove/42)</b>	mq	9,42
Nr. 63 F01.052.005. b-SIC	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, scale di collegamento tra i piani di lavoro, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata, da contabilizzarsi a parte. Valutati a mq di proiezione verticale di facciata: noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo alla funzionalità operativa, comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/84)</b>	mq	2,84
Nr. 64 F01.055.005. a-SIC	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm, od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiede e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale): per i primi 30 giorni, compreso ogni onere e magistero di approvvigionamento, montaggio, manutenzione, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quattro/54)</b>	mq	4,54
Nr. 65 F01.055.005. b-SIC	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm, od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiede e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale): per ogni mese o frazione di mese successivo compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/39)</b>	mq	1,39
Nr. 66 F01.061.005. a-SIC	Linea di ancoraggio flessibile orizzontale per ponteggi per l'eliminazione del rischio di caduta dall'alto durante le fasi di montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi, posizionata a circa 85 cm di altezza dal piano di calpestio del ponteggio, per proteggere fino a due operatori (non nella stessa campata) dal rischio di caduta dall'alto, in assenza momentanea di regolare parapetto, comprendente palo iniziale, palo intermedio, palo finale, fune di 25 m, avvolgitore per fune e n. 2 cordini con assorbitori di energia, conforme alla direttiva CEE 89/686: noleggio kit base per montaggio e smontaggio di ponteggio di lunghezza 14,4 m compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sessantaotto/27)</b>	cad	68,27
Nr. 67 F01.064.005. a-SIC	Trabattello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio e ritiro a fine lavori, valutato per ogni mese di utilizzo: per altezze fino a 3,6 m compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sessantatre/69)</b>	cad	63,69
Nr. 68 F01.067.005. a-SIC	Elmetto in polietilene HD con bardatura tessile rimovibile a 4 cardini, spugna parasudore, visiera e bordo gocciolatoio, conforme alla normativa EN 397; costo di utilizzo mensile: senza fori di ventilazione compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/09)</b>	cad	2,09
Nr. 69 F01.067.015- SIC	Sottogola in tessuto a due punti di aggancio, regolazione della taglia; costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/09)</b>	cad	0,09
Nr. 70 F01.073.005- SIC	Occhiale di protezione a stanghette, monolente in policarbonato con protezioni laterali, posizionabile sugli occhiali correttivi, resistente agli agenti chimici, peso 45 g, adatto per visitatori, conforme alla normativa EN 166; costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/49)</b>	cad	0,49
Nr. 71 F01.076.025. a_SIC	Inserti auricolari monouso in resina poliuretanicca, lavabili, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 32 dB: senza cordicella, valutati a coppia compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/19)</b>	cad	0,19
Nr. 72 F01.082.015. a_SIC	Guanti spalmati con manichetta, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 (2a categoria), certificato UNI EN 420, UNI EN 388, UNI EN 374, lunghezza 33 cm, costo di utilizzo mensile: guanto supportato in cotone, tutto spalmato in pvc compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/51)</b>	paio	2,51
Nr. 73 F01.085.005.	Scarpa a norma EN ISO 20345, con tomaia in pelle, fodera traspirante, lamina e puntale in tessuto antiperforazione, suola in poliuretano bidensità resistente allo scivolamento e all'abrasione, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche; costo di utilizzo mensile: bassa		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
a_SIC	compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sei/67)</b>	paio	6,67
Nr. 74 F01.097.005. a-SIC	Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/07/2003 integrate con il DLgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 23 x 23 x 12,5 cm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/21)</b>	cad	1,21
Nr. 75 LOM241.OC .EEA.a02.C0 102.Ba010.1 265.-	OPERA: Strato di muratura, lastre di composto chimico silicato a matrice cementizia; funzione: controparete antincendio. LAVORO: Posa. Incluso: sigillatura giunti; stuccatura. SPECIFICHE TECNICHE: lastre fissate direttamente su tavolati. OP1 OPERA: Strato di muratura, lastre di composto chimico silicato a matrice cementizia; funzione: controparete antincendio. SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Lastra di composto chimico silicato a matrice cementizia; spessore [mm] = 8 SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Adesivo di gesso generico; geometria/forma/aspetto: polvere; funzione: sigillante; impiego: lastre SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Premiscelato di materiale generico; geometria/forma/aspetto: pasta; funzione: stuccatura; impiego: murature interne   legno; peso specifico [kg/l] = 1,75 SPECIFICHE TECNICHE: resine in dispersione acquosa RM2 Nastro di fibra sintetica di vetro; funzione: coprigiunti; impiego: murature   pareti divisorie SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Posa. Incluso: sigillatura giunti; stuccatura. SPECIFICHE TECNICHE: lastre fissate direttamente su tavolati. <b>euro (ventinove/48)</b>	1 m <sup>2</sup>	29,48
Nr. 76 LOM241.OC .EEA.a02.C1 206.Qa000.0 000.-	OPERA: Strato di pavimentazione, listelli di legno naturale generico. LAVORO: Posa. Incluso: lamatura, ceratura, assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: quadrotti lamellari costituiti da listelli in Rovere Europa UNI B, montati su carta o rete, incollati su supporto cementizio. OP1 OPERA: Strato di pavimentazione, listelli di legno naturale generico. SPECIFICHE TECNICHE: quadrotti lamellari costituiti da listelli in Rovere Europa UNI B. RM2 Piastrella per pavimento di legno naturale generico; geometria/forma/aspetto: quadrotti lamellari; impiego: interno; larghezza [cm] = 2 ÷ 3   spessore [mm] = 8   lunghezza [cm] = 12 ÷ 16 SPECIFICHE TECNICHE: montati in quadrotti su carta o rete, da incollare e lamare in opera, legno naturale generico di rovere europa uni b RM2 Adesivo di resina sintetica generico; funzione: incollaggio; impiego: pavimenti in parquet lamellare o listoncini   sottofondi cementizi SPECIFICHE TECNICHE: in alcol LV1 LAVORO: Posa. Incluso: lamatura, ceratura, assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: montati su carta o rete, incollati su supporto cementizio. <b>euro (quarantaquattro/67)</b>	1 m <sup>2</sup>	44,67
Nr. 77 LOM241.OC .EEA.a02.C1 211.H0000.0 000.-	OPERA: Strato di controsoffittatura, veletta di gesso generico; spessore [mm] = 15. Incluso: viteria; orditura di sostegno (tipo profilati); eventuali accessori di sospensione. LAVORO: Posa. Incluso: assistenze murarie; pulizia finale; allontanamento del materiale di risulta. Escluso: piani di lavoro. SPECIFICHE TECNICHE: - OP1 OPERA: Strato di controsoffittatura, veletta di gesso generico; spessore [mm] = 15. Incluso: viteria; orditura di sostegno (tipo profilati); eventuali accessori di sospensione. SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Lastra di gesso generico; finitura: liscia; impiego: controsoffitti; dimensione (x) [cm] = 70   dimensione (y) [cm] = 140   spessore [cm] > 1,5 SPECIFICHE TECNICHE: bordo armato = 3 cm RM2 Profilo di lega ferrosa acciaio zincato; finitura: bianca   vernice; geometria/forma/aspetto: T; impiego: orditura a vista; dimensione (x) [mm] = 24   dimensione (y) [mm] = 38 SPECIFICHE TECNICHE: portanti e intermedi RM2 Profilo perimetrale di lega ferrosa acciaio generico; geometria/forma/aspetto: L; impiego: orditure controsoffitti; dimensione (x) [mm] = 19   dimensione (y) [mm] = 24 SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Nastro di fibra sintetica di vetro; funzione: coprigiunti; impiego: murature   pareti divisorie SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Premiscelato di materiale generico; geometria/forma/aspetto: pasta; funzione: stuccatura; impiego: murature interne   legno; peso specifico [kg/l] = 1,75 SPECIFICHE TECNICHE: resine in dispersione acquosa RM2 Ferramenta vite di metallo ferro; geometria/forma/aspetto: auto perforanti; funzione: fissaggio; impiego: lastre SPECIFICHE TECNICHE: - LV1 LAVORO: Posa. Incluso: assistenze murarie; pulizia finale; allontanamento del materiale di risulta. Escluso: piani di lavoro. SPECIFICHE TECNICHE: - <b>euro (trentaotto/29)</b>	1 m <sup>2</sup>	38,29
Nr. 78 LOM241.OC .EEA.a02.C1 220.L0001.0 020.-	OPERA: Strato di rivestimento, piastrelle di ceramica monocottura; finitura: smaltata   tinta unita; geometria/forma/aspetto: quadrata; Lato (x) [cm] = 20   Lato (y) [cm] = 20. Incluso: pezzi speciali (jolly, pie d'oca, gusce), zoccoli. LAVORO: Posa. Incluso: stuccatura giunti con cemento; pulitura; assistenze murarie. SPECIFICHE TECNICHE: posa su idoneo intonaco. OP1 OPERA: Strato di rivestimento, piastrelle di ceramica monocottura; finitura: smaltata   tinta unita; geometria/forma/aspetto: quadrata; Lato (x) [cm] = 20   Lato (y) [cm] = 20. Incluso: pezzi speciali (jolly, pie d'oca, gusce), zoccoli. SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Piastrella per rivestimento di ceramica generico; finitura: smaltata   in tinta unita; impiego: interno; dimensione (x) [cm] = 20   dimensione (y) [cm] = 20 SPECIFICHE TECNICHE: - RM2 Collante di cemento generico; funzione: installazione; impiego: rivestimenti; fornitura: in polvere		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>SPECIFICHE TECNICHE: ad elevate prestazioni; costituito da cementi ad alta resistenza, resine ridisperdibili, inerti selezionati e additivi RM2 Legante idraulico di cemento bianco; geometria/forma/aspetto: sfuso   tipo elevata resistenza 32.5R; fornitura: sacchi</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: sacchi da 25kg</p> <p>LV1 LAVORO: Posa. Incluso: stuccatura giunti con cemento; pulitura; assistenze murarie.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: posa su idoneo intonaco.</p> <p><b>euro (cinquanta/34)</b></p>	1 m <sup>2</sup>	50,34
<p>Nr. 79 LOM241.OC .EEA.c04.C3 329.R0000.0 000.a</p>	<p>OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di metallo generico; . Incluso: falsi telai, telai, imbotti, mostre.</p> <p>LAVORO: Rimozione. Incluso: recupero consmontaggio e deposito in cantiere o trasporto a deposito.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: serramenti per pareti mobili, impennate e simili. OPI OPERA: Sistema di finestratura, interno-esterno di metallo generico; . Incluso: falsi telai, telai, imbotti, mostre.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: serramenti per pareti mobili, impennate e simili.</p> <p>RM2 Sistema finestra/portafinestra di metallo ferro</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p>LV1 LAVORO: Rimozione. Incluso: recupero consmontaggio e deposito in cantiere o trasporto a deposito.</p> <p>SPECIFICHE TECNICHE: -</p> <p><b>euro (ventidue/19)</b></p>	1 m <sup>2</sup>	22,19
<p>Nr. 80 M01.001.005</p>	<p>IV livello edile</p> <p><b>euro (trentadue/32)</b></p>	ora	32,32
<p>Nr. 81 M01.001.015</p>	<p>Qualificato edile</p> <p><b>euro (ventiotto/36)</b></p>	ora	28,36
<p>Nr. 82 MT01.025.03 5.b</p>	<p>Lana di roccia in pannelli semirigidi senza rivestimento, rispondente ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi), dimensioni 1.200 x 600 mm, classe di reazione al fuoco A1: conducibilità termica λD = 0,035 W/mK, densità 40 kg/mc: spessore 50 mm</p> <p><b>euro (cinque/72)</b></p>	mq	5,72
<p>Nr. 83 MT01.025.06 0.a</p>	<p>Lana minerale di vetro in pannelli non rivestiti, rispondenti ai requisiti CAM (Criteri Ambientali Minimi): conducibilità termica λD = 0,032 W/mK, incombustibili (Euroclasse A1 di reazione al fuoco): spessore 40 mm</p> <p><b>euro (sei/73)</b></p>	mq	6,73
<p>Nr. 84 NC.10.500.0 060-SIC</p>	<p>Partizioni, sbarramenti provvisori realizzati con teli di polietilene su telai in tavole di abete o similari, compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, lo smontaggio compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023.</p> <p><b>euro (sei/37)</b></p>	m <sup>2</sup>	6,37
<p>Nr. 85 NP.ARCH.0 1</p>	<p>Sovrapprezzo per fornitura e posa in opera di lastre in gesso rivestito, collaudate dal punto di vista biologico-abitativo come da certificato rilasciato dall'Istituto di Bioarchitettura di Rosenheim, tipo Knauf F-ZERO, antincendio, in classe "A1" (incombustibile) di reazione al fuoco, marcate CE a norma EN520 e conformi alla DIN 18180, dello spessore di 12,5 mm in sostituzione di lastre in gesso rivestito standard tipo Knauf A (GKB) dello stesso spessore. Lastra Knauf F-ZERO dello spessore di 12,5 mm</p> <p><b>euro (ventisei/24)</b></p>	m2	26,24
<p>Nr. 86 NP.ARCH.0 2a</p>	<p>Fornitura e posa di pareti mobili vetrate a chiusura degli uffici al piano primo dell'Istituto. Pareti mobili vetrate tipo Idrawall di Centruificio spa o similare costituite da: telai e profili di partenza in alluminio, moduli vetrati da terra a quota 270 cm con vetro stratificato 5+5 e n.5 porte integrate in cristallo monovetro con pannello di vetro temperato sp.10 mm. Sviluppo totale delle pareti ca. 14,60 m.</p> <p><b>euro (tredicimilaottocentododici/27)</b></p>	a corpo	13'812,27
<p>Nr. 87 NP.ARCH.0 3b</p>	<p>Fornitura e posa di pareti mobili vetrate per creazione suddivisione laboratori all'angolo sud-est del piano primo dell'Istituto. Pareti mobili cieche/vetrate tipo TAURUS di Centruificio spa o similare costituite da: telai e profili di partenza in alluminio, moduli ciechi in laminato melamminico da terra a quota 100-110 cm e pannelli vetrati superiori fino a quota 340 cm con vetro stratificato 5+5, porte integrate a due battenti con e pannelli fissi e vetrati dotati di serratura. Sviluppo totale delle pareti ca. 2,10+5,30 m.</p> <p><b>euro (novemilacentosessantatrinove/93)</b></p>	mq	9'169,93
<p>Nr. 88 NP.ARCH.0 4</p>	<p>Protezione antincendio del solaio esistente mediante pittura intumescente marcata CE a base di acqua (consumo ca. 0,7 kg/mq) tipo PROMAPAIN - SC4 con primer tipo ACCRO-POR applicata a pennello, a rullo o a spruzzo</p> <p><b>euro (ventisette/83)</b></p>	m2	27,83
<p>Nr. 89 NP.ARCH.0 5</p>	<p>Fornitura e posa in opera di porta ad un battente, dimensioni nette 1030x2415 mm, tipo Elite Premio Metal, analoga a quelle esistenti con struttura in tamburato rivestito in laminato plastico, colore a scelta della D.L., prodotto secondo le norme europee UNI-EN 438-1, certificato in ex-classe 1 di reazione al fuoco, resistente ad urti, graffi e abrasioni, superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai disinfettanti ospedalieri. Elementi perimetrali portanti dell'anta in alluminio a sormonto sui quattro lati. Stipide costituito da profilati estrusi in lega di alluminio con telaio abbracciante ad incastro telescopico con le mostre coprifilo. Coppia di maniglie in alluminio anodizzato. PORTA TIPO A</p> <p><b>euro (duemilacinquecentonovantacinque/78)</b></p>	cadauno	2'595,78
<p>Nr. 90 NP.ARCH.0 6</p>	<p>Fornitura e posa in opera di porta ad un battente, dimensioni nette 930x2115 mm, tipo Kora Basic, analoga a quelle esistenti con struttura in tamburato rivestito in laminato plastico, colore a scelta della D.L., prodotto secondo le norme europee UNI-EN 438-1, certificato in ex-classe 1 di reazione al fuoco, resistente ad urti, graffi e abrasioni, superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai disinfettanti ospedalieri. Elementi perimetrali portanti dell'anta in alluminio a sormonto sui quattro lati. Stipide costituito da profilati estrusi in lega di alluminio con telaio abbracciante ad incastro telescopico con le mostre coprifilo. Coppia di maniglie in alluminio anodizzato. Porta TIPO B</p> <p><b>euro (milleduecentocinque/55)</b></p>	cadauno	1'205,55
<p>Nr. 91 NP.ARCH.0 7</p>	<p>Fornitura e posa in opera di porta ad un battente, dimensioni nette 830x2115 mm, tipo Kora Basic, analoga a quelle esistenti con struttura in tamburato rivestito in laminato plastico, colore a scelta della D.L., prodotto secondo le norme europee UNI-EN 438-1, certificato in ex-classe 1 di reazione al fuoco, resistente ad urti, graffi e abrasioni, superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai disinfettanti ospedalieri. Elementi perimetrali portanti dell'anta in alluminio a sormonto sui quattro lati. Stipide costituito da profilati estrusi in lega di alluminio con</p>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	telaio abbracciante ad incastro telescopico con le mostre coprifilo. Coppia di maniglie in alluminio anodizzato. Porta TIPO C <b>euro (millecentonovanta/37)</b>	cadauno	1'190,37
Nr. 92 NP.ARCH.0 8	Fornitura e posa in opera di porta ad un scorrevole esterno muro, dimensioni nette 770x2115 mm, tipo Kora Basic, analoga a quelle esistenti con struttura in tamburato rivestito in laminato plastico, colore a scelta della D.L., prodotto secondo le norme europee UNI-EN 438-1, certificato in ex-classe 1 di reazione al fuoco, resistente ad urti, graffi e abrasioni, superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai disinfettanti ospedalieri. Elementi perimetrali portanti dell'anta in alluminio a sormonto sui quattro lati. Stipide costituito da profilati estrusi in lega di alluminio con telaio abbracciante ad incastro telescopico con le mostre coprifilo. Rosette circolari con nottolino libero /occupato con segnalatore, serratura con tiretto incorporato. Porta TIPO D <b>euro (millesettecentonovantatre/77)</b>	cadauno	1'793,77
Nr. 93 NP.ARCH.0 9	Intervento di chiusura dei fori del rivestimento murale esistente, in piastrelle di ceramica, a seguito della rimozione delle canaline di distribuzione elettrica e dell'arredo mediante la stuccatura a riempimento del foro e sigillatura superficiale con resina epossidica pigmentata con colore simile a quello del rivestimento esistente. <b>euro (millesette/75)</b>	a corpo	1'007,75
Nr. 94 NP.SIC.01	Allestimento di impianto elettrico di cantiere completo in opera. Installazione di linea per alimentazione quadro di cantiere da quadri esistenti, il tutto finito a regola d'arte compreso il progetto e le certificazioni a normal di legge. Per tutto il cantiere e per tutta la durata dei lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quattrocentosette/88)</b>	a corpo	407,88
Nr. 95 SR5091c-SIC	Estintore a polvere, omologato secondo le normative vigenti, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile: da 6 kg, classe 34A-233BC compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/45)</b>	cad	2,45
	<p>Pavia, 13/11/2025</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Tecnico</b></p>		

# IMPIANTI MECCANICI

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE DI  
PARMA  
IMPIANTI MECCANICI

**COMMITTENTE:** ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E  
DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"

Data, 13/11/2025

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 025235c	Valvola termostattabile, in ottone cromata, comando termostatico da valutare a parte: del tipo a squadra: Ø 3/4" <b>euro (trentotto/79)</b>	cad	38,79
Nr. 2 025237a	Comando termostatico applicato su valvola termostattabile: con elemento sensibile ad olio, regolazione sulla valvola, campo di regolazione 0 ÷ 28 °C <b>euro (ventitre/84)</b>	cad	23,84
Nr. 3 025238c	Detentore in ottone cromato, con cappuccio, campo di temperatura 5 ÷ 110 °C: del tipo a squadra: Ø 3/4" <b>euro (quarantadue/14)</b>	cad	42,14
Nr. 4 035321b	Recuperatore di calore decentralizzato installato a parete interna o soffitto, completo di filtri sintetici posizionati sull'aspirazione dell'aria espulsa e sulla presa d'aria esterna, in opera compresi accessori ed esclusi collegamenti elettrici: scambiatore di calore ceramico, a flussi alternati, delle seguenti portate nominali: 45 mc/h <b>euro (settecentosettantaotto/17)</b>	cad	778,17
Nr. 5 115019c	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le relative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: vaso igienico (WC) <b>euro (ottanta/33)</b>	cad	80,33
Nr. 6 115019e	idem c.s. ...del cantiere: lavabo singolo su mensola <b>euro (quarantasei/16)</b>	cad	46,16
Nr. 7 115019f	idem c.s. ...del cantiere: lavello da cucina in porcellana <b>euro (sessantauno/54)</b>	cad	61,54
Nr. 8 115020a	Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione: tubazioni di impianto idrico <b>euro (tre/64)</b>	m	3,64
Nr. 9 115021a	Rimozione di rubinetterie, saracinesche, apparecchi di intercettazione vari, compreso opere murarie: rubinetto singolo sino al Ø 3/4" <b>euro (cinque/25)</b>	cad	5,25
Nr. 10 115025b	Rimozione di corpi scaldanti compreso ogni onere e magistero per chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre: radiatori in ghisa e/o in alluminio: da 7 a 12 elementi, per radiatore <b>euro (sedici/25)</b>	cad	16,25
Nr. 11 115027a	Rimozione di condizionatore autonomo monosplit costituito da motocondensante esterna e macchina interna, compreso l'onere del recupero gas e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in attesa di trasporto a discarica, esclusa la rimozione delle tubazioni di collegamento ed i cavi di alimentazione elettrica: macchina interna a parete alta o soffitto <b>euro (novantanove/86)</b>	cad	99,86
Nr. 12 115031	Rimozione di tubazioni di collegamento tra le unità interne e le motocondensanti esterne degli impianti split, valutata al m compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio in attesa di trasporto a discarica <b>euro (tre/33)</b>	m	3,33
Nr. 13 B01.037.005. f	Rimozione di apparecchi sanitari comprese le relative opere murarie e idrauliche e l'accatastamento del cantiere: lavello da cucina in porcellana <b>euro (sessantauno/02)</b>	cad	61,02
Nr. 14 E01.031.020. d	Rete di adduzione per apparecchio igienico-sanitario, mediante sistema a collettore, con tubo in multistrato, per distribuzione di acqua fredda e calda dimensionato secondo la UNI 9182, compreso il rivestimento dei tubi, con esclusione della colonna di scarico e adduzione idrica, della posa dei sanitari, rubinetteria e l'assistenza muraria: vaso <b>euro (centootto/85)</b>	cad	108,85
Nr. 15 E01.037.005. a	Vaso igienico a sifone incorporato in porcellana vetrificata bianca (vetrochina) dato in opera, allettato con cemento bianco e fissato con viti e borchie, collegato alla rete di scarico, comprese guarnizioni, anelli in gomma, collarini metallici, con esclusione delle opere murarie: con scarico a pavimento completo di sedile in plastica <b>euro (quattrocentosessantaotto/50)</b>	cad	468,50
Nr. 16 E01.037.015	Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca, da 14 litri data in opera e collegata alla rete idrica, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore galleggiante di chiusura rapida, rivestimento antitrasudazione, curva di raccordo, rubinetto di arresto cromato, guarnizioni di gomma, compresi morsetti, viti, bulloni e quanto altro necessario per darla in opera funzionante con esclusione delle opere murarie <b>euro (centosessantasette/12)</b>	cad	167,12
Nr. 17 E02.040.015. a	Tubo di rame ricotto con isolamento avente classe 1 di resistenza al fuoco, finitura esterna di colore bianco, anticondensa, conformi alla norma UNI EN 12735-1 con pulizia interna, temperatura d'impiego da -80 °C a +98 °C, idoneo per gas refrigeranti in pressione, con giunzioni a saldare, incluso il lavaggio della tubazione ed eventuali curve e T, esclusi pezzi speciali (giunti di derivazione e collettori di distribuzione): 6,35 x 0,8 mm <b>euro (dieci/29)</b>	m	10,29
Nr. 18 E02.040.015. b	idem c.s. ...di distribuzione): 9,52 x 0,8 mm <b>euro (undici/92)</b>	m	11,92
Nr. 19 E02.049.060. a	Radiatore multicolonna in acciaio, altezza 60 cm, ad elementi componibili preassemblati, verniciati RAL 9010, emiss. termica con Δ Ti 50 °C secondo UNI EN 442, esclusi accessori: a 4 colonne, emissione termica 86 ± 5 % W ad elemento: a 10 elementi <b>euro (duecentosessantauno/60)</b>	cad	261,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 20 E02.049.065. c	idem c.s. ...accessori: a 6 colonne, emissione termica 125 ± 5 % W ad elemento: a 15 elementi <b>euro (cinquecentosestantacinque/51)</b>	cad	575,51
Nr. 21 E03.013.005. a	Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna con telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, fornito e posto in opera compreso collegamento elettrico e quota parte di tubazioni in rame coibentato e tubazioni di scarico condensa per una distanza tra motocondensante esterna ed unità interna di 3 m, con le seguenti unità interne: a parete alta: potenza frigorifera 2,0 kW, potenza termica 2,7 kW, assorbimento elettrico 0,50-0,68 kW, pressione sonora 38-25-22 <b>euro (milleseicentosei/36)</b>	cad	1'606,36
Nr. 22 E03.013.005. b	idem c.s. ...potenza frigorifera 2,5 kW, potenza termica 3,4 kW, assorbimento elettrico 0,70-0,94 kW, pressione sonora 38-25-22 <b>euro (millesettecentosedici/89)</b>	cad	1'716,89
Nr. 23 E03.013.005. c	idem c.s. ...potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,0 kW, assorbimento elettrico 1,06-1,17 kW, pressione sonora 39-26-23 <b>euro (mille novecento quarantacinque/02)</b>	cad	1'945,02
Nr. 24 E03.013.005. f	idem c.s. ...potenza frigorifera 7,1 kW, potenza termica 8,5 kW, assorbimento elettrico 2,53-2,63 kW, pressione sonora 46-37-34 <b>euro (tre milanovecentoventisei/15)</b>	cad	3'926,15
Nr. 25 E03.013.020. a	Motocondensante esterna in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, per sistemi di condizionatori autonomi multisplit a pompa di calore funzionante con R410A con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, predisposta per collegamento di più unità interne anche differenti tra loro, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, fornita e posta in opera con esclusione del collegamento elettrico, delle tubazioni e delle opere murarie, con le seguenti caratteristiche: per un massimo di n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, potenza termica 4,4 kW, assorbimento elettrico 1,22-1,19 kW, pressione sonora 47-43 <b>euro (millesettecento/68)</b>	cad	1'700,68
Nr. 26 E03.013.020. b	idem c.s. ...di n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 <b>euro (due milaquattordici/69)</b>	cad	2'014,69
Nr. 27 E03.013.020. d	idem c.s. ...di n. 4 unità interne, potenza frigorifera 6,8 kW, potenza termica 8,6 kW, assorbimento 2,06-2,06 kW, pressione sonora 35-31-28 <b>euro (tre milaottocentoquattordici/63)</b>	cad	3'814,63
Nr. 28 E03.013.025. a	Unità interna per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, fornita e posta in opera con esclusione delle tubazioni e delle eventuali opere murarie, delle seguenti tipologie e caratteristiche: a parete alta: portata aria 612 mc/h, della potenzialità di 2,0 kW <b>euro (cinquecentoottantadue/15)</b>	cad	582,15
Nr. 29 E03.013.025. b	idem c.s. ...potenzialità di 2,5 kW <b>euro (seicentoventiquattro/86)</b>	cad	624,86
Nr. 30 E03.013.025. c	idem c.s. ...potenzialità di 3,5 kW <b>euro (settecentonove/02)</b>	cad	709,02
Nr. 31 E03.013.055. a	Canale in pvc in opera per il passaggio delle tubazioni necessarie per il collegamento tra l'unità interna e la motocondensante esterna degli impianti split, completo di curva a muro, giunto di collegamento, curva piana, con esclusione delle opere murarie e dell'onere per il passaggio delle tubazioni: dimensioni 25 x 25 mm <b>euro (otto/80)</b>	m	8,80
Nr. 32 E04.028.005. b	Sigillatura di attraversamenti di tubi in tecnopolimero combustibili (pvc, polietilene, polipropilene, etc.) mediante posa in opera di collare antincendio intumescente, classe di resistenza al fuoco REI 120 o 180, composto da anello flessibile in acciaio inox con inserito all'interno materiale termoespandente alla temperatura di circa 150 ÷ 200 °C, applicato dal lato del fuoco all'interno o esternamente al foro passatubi con tasselli metallici ad espansione: per tubo con diametro esterno di 63 mm <b>euro (settanta/25)</b>	cad	70,25
Nr. 33 E04.028.005. c	idem c.s. ...del fuoco internamente o esternamente al foro passatubi con tasselli metallici ad espansione: per tubo con diametro esterno di 75 mm <b>euro (settantasei/28)</b>	cad	76,28
Nr. 34 E04.028.005. d	idem c.s. ...del fuoco internamente o esternamente al foro passatubi con tasselli metallici ad espansione: per tubo con diametro esterno di 90 mm <b>euro (ottantadue/29)</b>	cad	82,29
Nr. 35 E04.028.005. e	idem c.s. ...del fuoco internamente o esternamente al foro passatubi con tasselli metallici ad espansione: per tubo con diametro esterno di 110 mm <b>euro (centosette/27)</b>	cad	107,27
Nr. 36	Rimozione delle linee di alimentazione degli apparecchi igienico- sanitari fino alle valvole di intercettazione e delle relative tubazioni di		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
LOM241.1C. 01.170.0020. a	scarico fino alla colonna principale, da murature che non vengono demolite. Comprese le opere di demolizione a parete e a pavimento, i tagli, le intercettazioni, le opere provvisorie di sostegno e protezione, l'abbassamento, il carico e il trasporto delle macerie ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica. Esclusi gli oneri di smaltimento: - linee acqua calda e fredda. <b>euro (centocinque/15)</b>	cad	105,15
Nr. 37 LOM241.1M .08.020.0010 .a	Ventilatori assiali in acciaio zincato e verniciato da parete con motore 220 V - 1f - 50 Hz, 4 poli, accoppiati direttamente, completi di: reti protettive su aspirante e premente, serranda a gravità e dispositivi di fissaggio. - fino a 500 m³/h <b>euro (trecento/27)</b>	cad	300,27
Nr. 38 LOM241.1M .10.130.0020 .a	Derivazioni per ventilconvettori a partire da collettori di distribuzione o da rete principale di distribuzione fino alle intercettazioni del ventilconvettore, eseguiti con materiali previsti nel presente prezzo. - per ogni derivazione con impianto a 2 tubi <b>euro (duecentoquarantatré/86)</b>	cad	244,86
Nr. 39 LOM241.1M .11.200.0010 .a	Allacciamenti completi di apparecchi sanitari all'interno di bagni, cucine e altri locali, eseguiti con materiali previsti nel presente prezzo. - acqua fredda e acqua calda, con scarico <b>euro (centonovantanove/20)</b>	cad	199,20
Nr. 40 LOM241.M M.10.130.00 10	Derivazioni per radiatori a partire dal collettore di distribuzione o dalla rete principale di distribuzione fino alle intercettazioni del radiatore, eseguita con materiali previsti nel presente prezzo. <b>euro (sessanta/66)</b>	cad	60,66
Nr. 41 M.02.02.02.0 1	F.P.O. di tubo in rame ricotto in rotoli. F.P.O. di tubo in rame ricotto, Cu-DHP (Cu+AG > 99,90 %) fornito in rotoli, secondo norma UNI-EN 1057. Sono compresi fissaggi/staffaggi, oneri per giunzioni saldate, solo in corrispondenza dei raccordi, tagli a misura, sagomature di percorso, centrature in asse agli attacchi, eseguite a mano o con l'ausilio di piegatubi, raccordi, curve ed altri similari pezzi speciali, i collegamenti e ciascun altro onere, relativo alla fornitura e posa in opera, sino a dare un lavoro finito a perfetta regola d'arte. Diametro esterno 6 mm. <b>euro (nove/20)</b>	m	9,20
Nr. 42 M.02.02.02.0 2	idem c.s. ...Diametro esterno 8 mm. <b>euro (dieci/49)</b>	m	10,49
Nr. 43 M.03.02.05.0 1	F.P.O. di coibentazione realizzata con lastra di gomma sintetica. F.P.O. di coibentazione realizzata con lastra in gomma sintetica, euroclasse di reazione al fuoco conforme a quanto previsto nel DM 15-03-2005, posta in opera incollata incollata, compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. spessore 6 mm <b>euro (trentasette/72)</b>	mq	37,72
Nr. 44 M01.001.025	Installatore 5a categoria <b>euro (ventinove/81)</b>	ora	29,81
Nr. 45 M01.001.035	Installatore 3a categoria <b>euro (ventisei/61)</b>	ora	26,61
Nr. 46 N04.013.015. a	Piattaforma telescopica su autocarro: altezza 34 m <b>euro (novantadue/58)</b>	ora	92,58
Nr. 47 NP.IM.001	Solo spostamento unità interna impianto ad espansione diretta compresa quotaparte collegamenti idraulici con tubi in rame coibentati e collegamento elettrico, compreso svuotamento e riempimento impianto <b>euro (duecentoottantatré/22)</b>	a corpo	283,22
Nr. 48 NP.IM.GT.0 03	Tubazione in rame Ø12 mm per gas tecnici, fornito in opera compreso di staffatura in materiale plastico, etichette, controllo tenuta pressione, collaudo erogazione di fluido <b>euro (trentadue/89)</b>	m	32,89
Nr. 49 NP.IM.GT.0 04	Unità terminale per gas metano con rubinetto, collegamento portagomma, tutto in opera compreso allacciamento. <b>euro (settantacinque/90)</b>	cadauno	75,90
Nr. 50 NP.IM.GT.0 05	Unità terminale per gas puri completa di base fissaggio parete, raccordo uscita girevole, valvola di intercettazione, riduttore di pressione a soffietto, nipplo con filtro in ottone, raccordo ogina 3/8x10 Il tutto in opera compreso allacciamento. <b>euro (seicentoquarantatré/19)</b>	cadauno	644,19
<p>Data, 13/11/2025</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Tecnico</b></p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p>			

# IMPIANTI ELETTRICI

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE DI  
PARMA  
IMPIANTI ELETTRICI

**COMMITTENTE:** ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E  
DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"

Data, 13/11/2025

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 LOM241.1E. 02.010.0040. d	Tubo in acciaio zincato tipo leggero con marchio IMQ a norme CEI-EN 50086 compresi anche gli accessori di fissaggio. - diam. 32mm <b>euro (quattordici/42)</b>	m	14,42
Nr. 2 LOM241.1E. 02.030.0060. a	Passerella portacavi in PVC rigido autoestinguente a sezione rettangolare con bordi rinforzati, completa di accessori di montaggio e fissaggio e coperchio apribile solo mediante attrezzo. - 100x60 mm <b>euro (sedici/11)</b>	m	16,11
Nr. 3 LOM241.1E. 02.030.0100. b	Passerella a rete realizzata in tondini d'acciaio elettrosaldati con zincatura a caldo dopo lavorazione, altezza 54 mm - larghezza 100 mm <b>euro (tredici/44)</b>	m	13,44
Nr. 4 LOM241.1E. 02.030.0150. b	Torretta sporgente in resina goffrata per installazione su pavimenti flottanti o in cemento, conforme alla Norma CEI 23-73 - CEI 64-8, grado di protezione minio IP52 costituita da: - bifacciale 4+4 moduli <b>euro (sessantadue/29)</b>	cad	62,29
Nr. 5 LOM241.1E. 02.035.0130	Fornitura e posa di canale portacavi con coperchio ad uso soprapavimento 4 scomparti 85x20 compreso di giunto e angolo piano. <b>euro (trenta/50)</b>	m	30,50
Nr. 6 LOM241.1E. 02.040.0095. a	Fornitura e posa in opera di cavo tripolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isolante in gomma HEPR ad alto modulo di qualità G16, guaina termoplastica di qualità M16, norme di riferimento CEI 20-13, CEI 20-67; sigla di designazione FG16OM16 0,6/1 kV, sezione nominale: - 3x1,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/14)</b>	m	3,14
Nr. 7 LOM241.1E. 02.040.0095. b	idem c.s. ...nominale: - 3x2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (tre/72)</b>	m	3,72
Nr. 8 LOM241.1E. 02.040.0105. m	Cavo quadripolare/pentapolare flessibile, conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, di rame ricotto isolato con materiale isolante in gomma HEPR ad alto modulo di qualità G16, guaina termoplastica di qualità M16, norme di riferimento CEI 20-13, CEI 20-67; sigla di designazione FG16OM16 0,6/1 kV, sezione nominale: - 5x2,5 mm <sup>2</sup> <b>euro (quattro/96)</b>	m	4,96
Nr. 9 LOM241.1E. 02.040.0105. p	idem c.s. ...nominale: - 5x10 mm <sup>2</sup> <b>euro (tredici/89)</b>	m	13,89
Nr. 10 LOM241.1E. 02.060.0025. a	Derivazione a vista a parete e/o a soffitto per impianti di energia, grado di protezione IP44, realizzate con tubo protettivo in PVC rigido autoestinguente, conduttori di alimentazione e di terra in rame ricotto isolato conformi ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, tipologia conduttori e sezione adeguati all'utilizzo, scatole, frutti componibili, placche e supporti. Il tutto in opera, compresa linea di collegamento allo specifico punto di alimentazione, assistenza per il trasporto dei materiali al piano: - punto luce interrotto con interruttore bipolare, oppure unipolare con spia 230 V <b>euro (sessantanove/60)</b>	cad	69,60
Nr. 11 LOM241.1E. 02.060.0025. b	idem c.s. ...piano: - punto luce deviato <b>euro (novanta/72)</b>	cad	90,72
Nr. 12 LOM241.1E. 02.060.0025. g	idem c.s. ...piano: - punto luce in parallelo ad una qualsiasi derivazione <b>euro (trentadue/73)</b>	cad	32,73
Nr. 13 LOM241.1E. 02.060.0025. i	idem c.s. ...piano: - presa di corrente 2x16 A + T, o bipasso 10/16 A +T, grado di sicurezza 2.2 <b>euro (cinquantatre/68)</b>	cad	53,68
Nr. 14 LOM241.1E. 02.060.0040. c	Prese di corrente in parallelo all'interno di cassetta esistente, in qualsiasi tipo di posa e con qualunque grado di protezione, in opera nei tipi: - UNEL, grado di sicurezza 2.2 <b>euro (diciotto/20)</b>	cad	18,20
Nr. 15 LOM241.1E. 02.060.0055. a	Derivazione per impianti di energia di tipo industriale eseguita a vista o parzialmente incassata, con tubazioni in materiale plastico o metalliche in relazione alle descrizioni di capitolato, per alimentazione apparecchi utilizzatori a tensione fino a 400 V. Grado di protezione IP55. Il tutto in opera comprese: linea di alimentazione allo specifico punto di alimentazione in rame ricotto isolato conforme ai requisiti previsti dalla Normativa Europea Regolamento UE 305/2011 - Prodotti da Costruzione CPR, tipologia conduttori e sezione adeguati all'utilizzo, sezionatore, fissaggio delle canalizzazioni a mezzo di tasselli o ganci, assistenza per il trasporto dei materiali al piano: -		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	alimentazione diretta di utilizzatore monofase con linea fino a 4 mmq <b>euro (centosette/55)</b>	cad	107,55
Nr. 16 LOM241.1E. 02.060.0090	Predisposizione per derivazione da incasso per impianti di segnalazione o di comunicazione realizzate con tubo protettivo flessibile in PVC ad alta resistenza allo schiacciamento, compresa scatola da incasso e quota parte della scatola di derivazione, Il tutto in opera incassato nel muro, chiusura delle stesse al rustico con malta cementizia, assistenza per il trasporto dei materiali al piano. <b>euro (ventisei/00)</b>	cad	26,00
Nr. 17 LOM241.1E. 02.060.0100	Predisposizione per derivazione a vista a parete e/o a soffitto per impianti di segnalazione o di comunicazione, grado di protezione IP44, realizzate con tubo protettivo in PVC rigido autoestinguente, compresa scatola a vista. Il tutto in opera, assistenza per il trasporto dei materiali al piano. <b>euro (quarantauno/34)</b>	cad	41,34
Nr. 18 LOM241.1E. 03.030.0310. a	Interruttore magnetotermico differenziale modulare monoblocco con certificato di prove e collaudo; involucro di materiale isolante con modulo 17,5 per ogni polo attivo; adatto per il montaggio su guida profilata, manovra indipendente con levette frontali per il riarmo e la segnalazione d'intervento per guasto a terra, potere d'interruzione non inferiore a 6 kA a cos fi = 0,7 curva d'intervento C, corrente differenziale classe A. manovra e tasto di prova senza dispositivo di esclusione, nelle tipologie: - 1P+N 6÷32 A sensibilità 0,03 A <b>euro (novantanove/58)</b>	cad	99,58
Nr. 19 LOM241.1E. 03.030.0310. g	idem c.s. ...tipologie: - 4P 6÷32 A sensibilità 0,03 A <b>euro (duecentoventidue/87)</b>	cad	222,87
Nr. 20 LOM241.1E. 03.050.0010. r	Interruttore di manovra sezionatore di tipo modulare, conforme norma CEI-EN 60947-3, comando con levetta frontale a manovra indipendente, con segnalazione delle funzioni, adatto per il montaggio su guida DIN, in contenitore plastico, nelle tipologie: - 4P, In 63÷80 A, 400 V <b>euro (sessantatre/56)</b>	cad	63,56
Nr. 21 LOM241.1E. 03.070.0230. c	Centralino elettrico da parete in resina, grado di protezione IP65, doppio isolamento, completo di porta trasparente intelaiatura interna per il fissaggio delle apparecchiature elettriche modulari, predisposti per alloggiamento morsettiera, etichette identificatrici targhetta autoadesiva, accessori meccanici di fissaggio, nelle tipologie: - da 48 moduli <b>euro (settantaotto/53)</b>	cad	78,53
Nr. 22 LOM241.1E. 03.070.0230. e	idem c.s. ...- da 72 moduli <b>euro (centosedici/53)</b>	cad	116,53
Nr. 23 LOM241.1E. 05.010.0260. c	Presa orizzontali protette con interruttore di blocco, a norme IEC 309, in materiale plastico con fondo, grado di protezione IP44, senza base portafusibili, nelle tipologie: - 16A - 400V - 3P+N+T <b>euro (trentasei/92)</b>	cad	36,92
Nr. 24 LOM241.1E. 05.010.0260. d	idem c.s. ...tipologie: - 32A - 230V - 2P+T <b>euro (trentacinque/72)</b>	cad	35,72
Nr. 25 LOM241.1E. 06.060.0095. b	Plafoniera ad incasso per controsoffittature a doghe o pannelli. Prodotto in conformità alle norme EN 60598-1 CEI 34-21, classe di isolamento I e grado di protezione IP43 - IK06 in conformità alle norme EN 60529 e EN 50102. Corpo e cornice stampato in policarbonato bianco infrangibile ed autoestinguente diffusore estruso in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza, complete di sistema dimmer; equipaggiata con lampada led 4000K 3700lm potenza 31 w, modulo da: - 600 x 600 mm <b>euro (duecentoventisei/23)</b>	cad	226,23
Nr. 26 LOM241.1E. 06.060.0140. c	Plafoniera a tenuta stagna per installazione diretta a parete o a soffitto, o a sospensione. Prodotto in conformità alle norme EN 60598-1 CEI 34-21, grado di protezione IP66 - IK08 in conformità alle norme EN 60529 e EN 50102. Corpo stampato ad iniezione in policarbonato infrangibile ed autoestinguente di elevata resistenza meccanica, diffusore stampato ad iniezione in policarbonato trasparente, prismaticizzato internamente, autoestinguente, stabilizzato ai raggi UV, riflettore in alluminio speculare, completa di connettore per installazione rapida; equipaggiata con - lunghezza: - monolampada led 4000K 3700 lm potenza 29 w - lunghezza 1600 mm <b>euro (centosessanta/09)</b>	cad	160,09
Nr. 27 LOM241.1E. 06.070.0010. a	Apparecchio illuminante led autonomo a bandiera. Prodotto in conformità alle norme EN 60598 - CEI 34-21 e grado di protezione IP40 - IK07 in conformità alle norme EN 60529. Corpo in tecnopolimero, riflettore in plexiglass trasparente con micro finitura per massimo rendimento, potenza 3w, completo di accessori per fissaggio a parete, a plafone o a sospensione; nelle versioni: - autonomia 1 h ricarica 12 h <b>euro (centoquarantanove/05)</b>	cad	149,05
Nr. 28 LOM241.1E. 07.010.0020. c	Fornitura e posa in opera di prese utente RJ12 - RJ45 UTP non schermate, cablaggio universale T568A/B, serie civile per montaggio su supporto di plastica e placca in tecnopolimero: - RJ45 con coperchio Categoria 6 <b>euro (ventitre/35)</b>	cad	23,35
Nr. 29 LOM241.1E. 07.010.0050. d	Fornitura e posa in opera di cavi in rame a 4 coppie twistate non schermate, UTP, conduttore in rame 24 AWG in Classe CPR Eca, isolamento - Categoria: - guaina LSZH, Categoria 6 <b>euro (due/90)</b>	m	2,90



## ONERI DELLA SICUREZZA

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA SEDE TERRITORIALE DI  
PARMA  
STIMA ONERI DELLA SICUREZZA

**COMMITTENTE:** ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E  
DELL'EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 F01.022.030. a- SIC	Prefabbricato monoblocco con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato di lana di roccia, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate coibentate con poliuretano espanso autoestinguente, pavimento in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in guaina di pvc pesante, serramenti in alluminio preverniciato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente alla legge 37/2008, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente: soluzione per mense, spogliatoi, guardiole,...con una finestra e portoncino esterno semivetrato; costo di utilizzo della soluzione per ogni mese (esclusi gli arredi): dimensioni 4500 x compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quarantaquattro/24)</b>	cad	44,24
Nr. 2 F01.022.045- SIC	Bagno chimico realizzato in polietilene, delle dimensioni di 100 x 100 cm, altezza 200 cm, con griglie per aerazione, tetto di materiale semitrasparente, porta con chiusura a molla, compresi seduta WC con vasca dei reflui con sistema di pulizia attraverso l'utilizzo di liquidi contenenti tensioattivi e disinfettanti, contenitore porta carta igienica, gancio appendiabiti e cestino porta carte, sistema di ventilazione, compresi trasporto in loco e servizio settimanale di assistenza, prezzo per ogni mese di utilizzo compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (centodiciannove/63)</b>	cad	119,63
Nr. 3 F01.025.005. a- SIC	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.250 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di Ø 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/21)</b>	m	1,21
Nr. 4 F01.025.005. b- SIC	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.250 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di Ø 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura: costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/56)</b>	m	0,56
Nr. 5 F01.028.005. c- SIC	Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 330 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/12)</b>	cad	1,12
Nr. 6 F01.028.010. d- SIC	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 270 x 430 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/12)</b>	cad	1,12
Nr. 7 F01.028.015. d- SIC	Cartelli di obbligo (colore blu), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 700 x 500 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (tre/30)</b>	cad	3,30
Nr. 8 F01.028.020. c- SIC	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: bifacciale, con pellicola adesiva rifrangente, 250 x 310 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/75)</b>	cad	1,75
Nr. 9 F01.028.035. d- SIC	Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10; costo di utilizzo mensile: monofacciale, con pellicola adesiva rifrangente: 400 x 500 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/25)</b>	cad	1,25
Nr. 10 F01.028.045. f- SIC	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al DLgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo mensile: 500 x 700 mm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (tre/40)</b>	cad	3,40
Nr. 11 F01.028.050- SIC	Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sei/34)</b>	cad	6,34
Nr. 12 F01.052.005. a- SIC	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, scale di collegamento tra i piani di lavoro, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata, da contabilizzarsi a parte. Valutati a mq di proiezione verticale di facciata: montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (nove/42)</b>	mq	9,42
Nr. 13 F01.052.005. b- SIC	Ponteggi con sistema a telaio realizzati in tubolari metallici, con altezze anche oltre i 20 m, prodotti da azienda in possesso di autorizzazione ministeriale ed eseguiti con l'impiego di tubi di Ø 48 mm e spessore pari a 2,9 mm, in acciaio zincato o verniciato, compresi progetto e relazione tecnica (quando necessari), doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, scale di collegamento tra i piani di lavoro, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro, delle partenze realizzate con pezzi speciali, dei castelletti di accesso al ponteggio o ai montacarichi e dei raddoppi necessari al superamento di balconi, aggetti, cornicioni e sviluppi angolari di facciata, da contabilizzarsi a parte. Valutati a mq di proiezione verticale di facciata: noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo alla funzionalità operativa, comprendente la		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/84)</b>	mq	2,84
Nr. 14 F01.055.005. a- SIC	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm, od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiede e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale): per i primi 30 giorni, compreso ogni onere e magistero di approvvigionamento, montaggio, manutenzione, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quattro/54)</b>	mq	4,54
Nr. 15 F01.055.005. b- SIC	Noleggio di piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate in acciaio zincato, spessore 10/10 mm, od in legno di abete, spessore 50 mm, tavola fermapiede e scale di collegamento, valutato a mq di superficie del piano di lavoro (proiezione orizzontale): per ogni mese o frazione di mese successivo compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/39)</b>	mq	1,39
Nr. 16 F01.061.005. a- SIC	Linea di ancoraggio flessibile orizzontale per ponteggi per l'eliminazione del rischio di caduta dall'alto durante le fasi di montaggio, smontaggio e trasformazione dei ponteggi, posizionata a circa 85 cm di altezza dal piano di calpestio del ponteggio, per proteggere fino a due operatori (non nella stessa campata) dal rischio di caduta dall'alto, in assenza momentanea di regolare parapetto, comprendente palo iniziale, palo intermedio, palo finale, fune di 25 m, avvolgitore per fune e n. 2 cordini con assorbitori di energia, conforme alla direttiva CEE 89/686: noleggio kit base per montaggio e smontaggio di ponteggio di lunghezza 14,4 m compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sessantaotto/27)</b>	cad	68,27
Nr. 17 F01.064.005. a- SIC	Trabattello mobile prefabbricato in tubolare di lega, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni e quanto altro previsto dalle norme vigenti, compresi gli oneri di montaggio, smontaggio e ritiro a fine lavori, valutato per ogni mese di utilizzo: per altezze fino a 3,6 m compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sessantatre/69)</b>	cad	63,69
Nr. 18 F01.067.005. a- SIC	Elmetto in polietilene HD con bardatura tessile rimovibile a 4 cardini, spugna parasudore, visiera e bordo gocciolatoio, conforme alla normativa EN 397; costo di utilizzo mensile: senza fori di ventilazione compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/09)</b>	cad	2,09
Nr. 19 F01.067.015- SIC	Sottogola in tessuto a due punti di aggancio, regolazione della taglia; costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/09)</b>	cad	0,09
Nr. 20 F01.073.005- SIC	Occhiale di protezione a stanghette, monolente in policarbonato con protezioni laterali, posizionabile sugli occhiali correttivi, resistente agli agenti chimici, peso 45 g, adatto per visitatori, conforme alla normativa EN 166; costo di utilizzo mensile compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/49)</b>	cad	0,49
Nr. 21 F01.076.025. a_SIC	Inseri auricolari monouso in resina poliuretanic, lavabili, con riduzione semplificata del rumore (SRN) pari a 32 dB: senza cordicella, valutati a coppia compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (zero/19)</b>	cad	0,19
Nr. 22 F01.082.015. a_SIC	Ganti spalmati con manichetta, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 475/92 (2a categoria), certificato UNI EN 420, UNI EN 388, UNI EN 374, lunghezza 33 cm, costo di utilizzo mensile: guanto supportato in cotone, tutto spalmato in pvc compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/51)</b>	paio	2,51
Nr. 23 F01.085.005. a_SIC	Scarpa a norma EN ISO 20345, con tomaia in pelle, fodera traspirante, lamina e puntale in tessuto antiperforazione, suola in poliuretano bidensità resistente allo scivolamento e all'abrasione, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche; costo di utilizzo mensile: bassa compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sei/67)</b>	paio	6,67
Nr. 24 F01.097.005. a- SIC	Cassetta in ABS completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni del DM 15/07/2003 integrate con il DLgs 81/08; da valutarsi come costo di utilizzo mensile del dispositivo comprese le eventuali reintegrazioni dei presidi: dimensioni 23 x 23 x 12,5 cm compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (uno/21)</b>	cad	1,21
Nr. 25 NC.10.500.0 060- SIC	Partizioni, sbarramenti provvisori realizzati con teli di polietilene su telai in tavole di abete o similari, compreso il montaggio, lo sfrido, il noleggio per tutta la durata dei lavori, lo smontaggio compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (sei/37)</b>	m <sup>2</sup>	6,37
Nr. 26 NP.SIC.01	Allestimento di impianto elettrico di cantiere completo in opera. Installazione di linea per alimentazione quadro di cantiere da quadri esistenti, il tutto finito a regola d'arte compreso il progetto e le certificazioni a normal di legge. Per tutto il cantiere e per tutta la durata dei lavori compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (quattrocentosette/88)</b>	a corpo	407,88
Nr. 27 SR5091c-SIC	Estintore a polvere, omologato secondo le normative vigenti, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile: da 6 kg, classe 34A-233BC compreso scorporo dell'utile ai sensi del comma 9 dell'art. 5 dell'allegato I.14 del D. Lgs. n. 36/2023. <b>euro (due/45)</b>	cad	2,45

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<p>Pavia, 27/03/2025</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Tecnico</b></p>		