

COMUNE DI ALBANO LAZIALE
PROVINCIA DI ROMA

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DELL'EDIFICIO COMUNALE SITO
IN ALBANO LAZIALE, LARGO COLLODI N°23 E N°25

COMMITTENTE: COMUNE DI ALBANO LAZIALE

ALBANO LAZIALE (RM), 02/11/2016

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 A02.01.009.b	SCAVO A MANO Scavo eseguito a mano a sezione obbligata anche all'interno di edifici ove previsto in progetto o su ordine della D.L., per quantitativi di piccole entità, compreso ogni onere e magistero, il paleggiamento verticale e l'elevazione del materiale di risulta con carico, trasporto e scarico all'interno del cantiere: in terreni di origine vulcanica (pozzolane, lapilli, tufi ecc.) euro (centoventinove/85)	m³	129,85
Nr. 2 A02.02.001.e	RINTERRO CON MATERIALE DI SCAVO Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere di nuova urbanizzazione con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 m, bagnatura e necessari ricarichi, i movimenti dei materiali per quanto sopra sia con mezzi meccanici che manuali: a mano all'interno di edifici con materiale proveniente dagli scavi euro (quarantatre/21)	m³	43,21
Nr. 3 A02.02.002.d	RINTERRO CON POZZOLANA Rinterro o riempimento di cavi o di buche per opere in ambito urbano con materiali selezionati, compresi spianamenti, costipazione e pilonatura a strati non superiori a 0,30 m, bagnatura e necessari ricarichi, i movimenti dei materiali per quanto sopra sia con mezzi meccanici che manuali: con l'uso di mezzi meccanici e con pozzolana proveniente da cave di prestito compreso ogni indennità, gli oneri per carico, trasporto e scarico nel luogo di impiego euro (centodue/85)	m³	102,85
Nr. 4 A03.01.011.a	SPICCONATURA INTONACO Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 3 cm, compresi l'onere di esecuzione anche a piccole zone, la spazzolatura delle superfici, il tiro in discesa dei materiali, il trasporto, l'accatastamento nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: a mano euro (sei/20)	m²	6,20
Nr. 5 A03.01.014.a	DEMOLIZIONE DI SOTTOFONDO Demolizione di sottofondi di pavimenti (gretoni e simili) compreso nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: massi e massetti di malta di calce e pozzolana o calcestruzzi non armati euro (settantadue/30)	m³	72,30
Nr. 6 A03.01.015.c	DEMOLIZIONE DI PAVIMENTO Demolizione di pavimento, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla, calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: in cotto o grès euro (nove/81)	m²	9,81
Nr. 7 A03.01.017.a	DEMOLIZIONE GUAINA IMPERMEABILE Demolizione di strato impermeabilizzante (demolizione di massetto di pendenza e/o eventuale sottofondo da valutare a parte) calo in basso e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, nell'ambito del cantiere, escluso il trasporto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: guaina a base bituminosa monostrato euro (uno/55)	m²	1,55
Nr. 8 A03.01.019.b .02	ESECUZIONE DI TRACCE NELLA MURATURA Esecuzione di tracce nella muratura, eseguite a mano, compresi la chiusura delle tracce e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: per tracce in muratura di pietrame tenero locale o mattoni pieni: della sezione da 101 cm² a 225 cm² euro (ventiotto/41)	m	28,41
Nr. 9 A03.02.013.a	RIMOZIONE DI SOGLIE E COPERTINE Rimozione di gradini, soglie e simili in marmo o pietra naturale, per uno spessore di 3 cm, compresi il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio, eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare, escluso il solo calo in basso: lastre di spessore fino a 3 cm euro (sedici/53)	m²	16,53
Nr. 10 A03.02.019	RIMOZIONE / RICOLLOCAMENTO CALDAIE Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio, la chiusura delle tubazioni di adduzione, di scarico e quanto altro occorre, della potenzialità fino 27.900 W euro (centoquarantasette/71)	cad	147,71
Nr. 11 A03.02.026	SMONTAGGIO / MONTAGGIO RINGHIERE METALLICHE Smontaggio di porte, cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi euro (zero/77)	kg	0,77
Nr. 12 A03.02.028	SMONTAGGIO DI INFISSI E PERSIANE METALLICHE Smontaggio di infissi in ferro, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi euro (tredici/43)	m²	13,43
Nr. 13 A03.03.001.a	TIRO IN ALTO E CALO IN BASSO MATERIALI: valutazione a volume Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico se preventivamente autorizzato dalla D.L. compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a volume euro (venti/66)	m³	20,66

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 14 A03.03.001.b	TIRO IN ALTO E CALO IN BASSO MATERIALI: valutazione a peso Tiro in alto o calo in basso di materiali a mezzo di elevatore meccanico se preventivamente autorizzato dalla D.L. compreso l'onere di carico e scarico dei materiali: valutazione a peso euro (zero/02)	kg	0,02
Nr. 15 A03.03.005.a	CARICO E TRASPORTO A DISCARICA: compreso il carico a mano Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunque mezzo, di materiale proveniente da demolizioni e scavi, anche se bagnato compreso il carico eseguito con mezzi meccanici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico a mano euro (ventitre/65)	ton	23,65
Nr. 16 A03.03.007.a	ONERI DISCARICA. rifiuti inerti non recuperabili Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni per rifiuti speciali inerti. L'attestazione dello smaltimento dovrà essere attestato a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. rifiuti inerti non recuperabili euro (undici/00)	ton	11,00
Nr. 17 A07.03.003	MASSETTO DI SOTTOFONDO sp. 6 cm Massetto di sabbia e cemento nelle proporzioni di kg 350 di cemento 32.5 per m³ di sabbia dato in opera ben costipato e livellato per uno spessore finito pari a circa 6 cm euro (dodici/10)	m²	12,10
Nr. 18 A09.02.001.b	MURATURA IN MATTONI SEMIPIENI Muratura di mattoni dello spessore superiore ad una testa con malta a 3 ql di calce per m³ di pozzolana, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature, spigoli, riseghe, ecc. e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni semipieni doppio UNI (12 x 12 x 25 cm): euro (duecentonovantasette/99)	m³	297,99
Nr. 19 A10.01.001	MALTA DI LIVELLAMENTO Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione (camicia di calce) dello spessore di almeno cm 2, tirata con regolo per la livellazione della superficie, compresa l'esecuzione dell'alloggiamento incassato per le bocchette di raccordo ai pluviali euro (sei/71)	m²	6,71
Nr. 20 A10.01.002.a	PRIMER DI ADESIONE Primer di adesione a base di bitume ossidato, additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.: consumo 300 gr/m² euro (uno/03)	m²	1,03
Nr. 21 A10.01.005.a	GUAINA IMPERMEABILE SP. 3mm FLESS. -20°C Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" di poliestere puro a filo continuo, flessibilità a freddo -20 °C. I teli posati con sormonta di 80 mm longitudinalmente e 100 mm trasversalmente, saldati a fiamma di gas propano al piano di posa e quindi risvoltati ed incollati a fiamma sulle parti verticali per una quota superiore di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 3 mm euro (nove/30)	m²	9,30
Nr. 22 A10.01.005.d	COMPENSO PER DOPPIO STRATO DI GUAINA Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" di poliestere puro a filo continuo, flessibilità a freddo -20 °C. I teli posati con sormonta di 80 mm longitudinalmente e 100 mm trasversalmente, saldati a fiamma di gas propano al piano di posa e quindi risvoltati ed incollati a fiamma sulle parti verticali per una quota superiore di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per il doppio strato alle voci precedenti (Percentuale del 80 %) euro (sette/44)	m²	7,44
Nr. 23 A10.01.005.e	COMPENSO PER PROTEZIONE SCAGLIE DI ARDESIA Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" di poliestere puro a filo continuo, flessibilità a freddo -20 °C. I teli posati con sormonta di 80 mm longitudinalmente e 100 mm trasversalmente, saldati a fiamma di gas propano al piano di posa e quindi risvoltati ed incollati a fiamma sulle parti verticali per una quota superiore di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per protezione membrana con scaglie di ardesia euro (due/07)	m²	2,07
Nr. 24 A10.01.010.a	BARRIERA AL VAPORE Barriera al vapore costituita da fogli di polietilene posati a secco con sovrapposizioni di 5 cm sigillati con nastro di giunzione monoadesivo largo 8 cm risvoltati sulle pareti verticali per 10 cm: con fogli dello spessore di 0,2 mm euro (uno/55)	m²	1,55
Nr. 25 A11.01.002.b .01	ISOLAMENTO TERRAZZO IN LANA DI ROCCIA spessore 6 cm Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso tiro in alto del materiale, realizzato con pannelli in: pannelli isolanti in lana		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	di roccia, densità 155 kg/m³, conducibilità termica $\lambda = 0,038 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ spessore 6 cm euro (trenta/40)	m²	30,40
Nr. 26 A11.01.002.b .02	COMPENSO ISOLAMENTO IN LANA DI ROCCIA per ogni cm in più Isolamento termico in estradosso di coperture piane a terrazzo o inclinate eseguito, mediante posa a secco, con pannelli rigidi di materiale isolante su piano di posa già preparato, compreso tiro in alto del materiale, realizzato con pannelli in: pannelli isolanti in lana di roccia, densità 155 kg/m³, conducibilità termica $\lambda = 0,038 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ per ogni cm in più euro (tre/98)	m²	3,98
Nr. 27 A11.02.001.d .01	ISOLAMENTO A CAPPOTTO DI PARETI IN POLISTIRENE XPS spessore 3 cm Isolamento termico a cappotto di pareti esterne ed interne già preparate, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante fissati con malta adesiva specifica e tassellature con chiodi in moplen a testa tonda larga, completo di intonaco sottile, armato con speciale tessuto in fibra di vetro, escluse tinteggiature. Impiegando elementi isolanti in: polistirene espanso estruso (XPS) di densità pari a 33 kg/m³ conducibilità termica $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ spessore 3 cm euro (quarantatre/33)	m²	43,33
Nr. 28 A11.02.001.d .02	COMPENSO ISOLAMENTO A CAPPOTTO per ogni cm in più Isolamento termico a cappotto di pareti esterne ed interne già preparate, eseguito mediante pannelli rigidi di materiale isolante fissati con malta adesiva specifica e tassellature con chiodi in moplen a testa tonda larga, completo di intonaco sottile, armato con speciale tessuto in fibra di vetro, escluse tinteggiature. Impiegando elementi isolanti in: polistirene espanso estruso (XPS) di densità pari a 33 kg/m³ conducibilità termica $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^\circ\text{K}$ per ogni cm in più euro (uno/60)	m²	1,60
Nr. 29 A12.01.004.a	INTONACO PREMISCELATO Intonaco pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessarie poste e guide, rifinito con uno strato di malta fine, lisciato con frattazzo metallico o alla pezza, eseguito su superfici piano o curve, verticali e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi con base di cemento euro (diciannove/02)	m²	19,02
Nr. 30 A14.01.009.b	PAVIMENTO IN MARMETTE DI CEMENTO Pavimento di marmette di cemento e graniglia di marmo ad uno o più colori correnti, delle dimensioni 25 x 25 cm dello spessore di 17 ÷ 23 mm, poste in opera su un letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 32.5, giunti connessi con cemento puro, tagli e sfridi: con graniglia media (2,5÷11 mm) euro (trenta/57)	m²	30,57
Nr. 31 A14.01.018.b .01	PAVIMENTAZIONE IN GRES PORCELLANATO: dimensioni 30 x 30 cm: tinta unita naturale Pavimento in piastrelle di grés fine porcellanato (prima scelta) poste in opera su letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o idoneo sigillante, compresi tagli, sfridi e pulitura finale: dimensioni 30 x 30 cm: tinta unita naturale euro (quarantauno/32)	m²	41,32
Nr. 32 A14.01.018.b .02	PAVIMENTO IN GRES PORCELLANATO: dimensioni 30 x 30 cm: granigliato naturale Pavimento in piastrelle di grés fine porcellanato (prima scelta) poste in opera su letto di malta bastarda, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o idoneo sigillante, compresi tagli, sfridi e pulitura finale: dimensioni 30 x 30 cm: granigliato naturale euro (trentacinque/64)	m²	35,64
Nr. 33 A14.02.006.a .01	RIVESTIMENTO PARETI IN LASTRE DI MARMO Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra e graniti dello spessore di 2 cm, delle dimensioni non superiori a 150 x 65 cm e non inferiori a 40 x 20 cm e comunque con uno sviluppo non inferiore a 120 cm, con coste fresate a spigoli vivi, con faccia a vista, arrotondate e levigate, poste in opera con malta bastarda, compresi la stuccatura, la stilatura e suggellatura dei giunti con malta di cemento, i beveroni, gli eventuali fori e grappe e la pulizia finale, esclusa la lucidatura a piombo: marmo: bianco Carrara euro (centosei/39)	m²	106,39
Nr. 34 A15.01.002.a	COPERTINE PEPERINO sp. 3 Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vista levigate e coste rifilate o semplici, smusso fino a 5 mm, poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti: peperino grigio euro (sessantacinque/07)	m²	65,07
Nr. 35 A15.01.003.b	COPERTINE TRAVERTINO sp.3 cm Copertine con gocciolatoio in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature travertino euro (ottanta/57)	m²	80,57
Nr. 36 A15.01.003.d 1	MAGGIORAZIONE COPERTINE TRAVERTINO PER OGNI cm (Percentuale del 15 %) Copertine con gocciolatoio in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature compenso per ogni centimetro di maggior spessore fino a 6 cm (Percentuale del 15 %) euro (dodici/09)	m²	12,09
Nr. 37	MAGGIORAZIONE COPERTINE PEPERINO PER OGNI cm (Percentuale del 15 %)		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A15.01.003.d 2	Copertine con gocciolatoio in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate poste in opera con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature compenso per ogni centimetro di maggior spessore fino a 6 cm (Percentuale del 15 %) euro (nove/76)	m²	9,76
Nr. 38 A17.02.004.a	PORTA IN FERRO Infissi in ferro per porte e finestre in profilati scatolati, costituita da telaio a muro dello spessore di 10/10 di mm con superficie a battuta, soglia opportunamente sagomata per ricevere le battute, di rialzo della soglia in pietra e per assicurare il perfetto e continuo sgocciolamento dell'acqua piovana e di condensa, parti apribili a battente normale ed anche con sopra luce a vasistas dello spessore di 10/10 di mm, completi di regoletti fermavetro con viti autofilettanti, di cerniere della lunghezza di 80 mm, ad ali incassate fuori vista, in lamiera di acciaio rinforzato con perni e rondelle in ottone, di zanche laminari di ancoraggio ai muri, di cremonese con organo di movimento all'interno del profilato scatolare con maniglia a leva in lega metallica pressofusa cromata o verniciata con resine epossidiche, compasso ad asta di manovra nel caso di infissi con apertura a vasistas, con manopole di ottone, in opera, compresa una passata di vernice antiruggine al cromato di zinco ed ogni onere e magistero. I profilati tubolari saranno a tenuta stagna realizzata dalla sigillatura dei bordi delle lamiere per mezzo di un cordone di doppio aggraffaggio interno, continuo, ribattuto; esclusi soltanto i vetri: in profilati normali fino a 2,00 m² euro (sei/58)	kg	6,58
Nr. 39 A17.03.001.i. 02	PORTONCINO IN ALLUMINIO E VETRO Serramenti a taglio termico eseguiti con profilati estrusi in alluminio anodizzato naturale UNI ARC 15 forniti e posti in opera, spessore profili 65-75 mm. Profili a giunto aperto per i tipi a), b), c), d), e), f). Completi di: vetrocamera Ug <1,9 W/ m²K (per tutti gli altri tipi fare nuovo prezzo); controtelaio metallico (esclusa la posa dello stesso); guarnizioni in EPDM o neoprene; accessori come descritto nelle singole tipologie. Prestazioni: permeabilità all'aria A3 (norma UNI EN 12207), tenuta all'acqua classe A9 (norma UNI EN 12210), trasmittanza termica 2= Uk = W/m² K; Rw = 40 dB Portoncino d'ingresso. Accessori: serratura elettrica, maniglia per serratura su un lato e un maniglione sull'altro e cerniere (vetro stratificato 5/5 con PVB 0,76 mm): due ante euro (quattrocentosessantasei/53)	m²	466,53
Nr. 40 A17.03.002.b	PERSIANE IN ALLUMINIO Persiane in alluminio anodizzato a due o più ante fornite e poste in opera, compreso il controtelaio, da murare, in profilato di lamiera zincata da 10/10 mm, gli apparecchi di manovra, i pezzi speciali, le cerniere, le maniglie di alluminio fuso, le opere murarie e quanto altro occorrente per dare l'opera finita: con alette fisse a due ante euro (duecentonovantasette/00)	m²	297,00
Nr. 41 A17.03.004.c	SOVRAPPREZZO ALLE PERSIANE PER FINITURA RAL Sovrapprezzo per finiture dell'alluminio diverse da quelle previste: verniciatura RAL classe spessore 50 micron (Percentuale del 6 %) euro (diciassette/82)	m²	17,82
Nr. 42 A17.03.005.a	PORTE INTERNE IN ALLUMINIO: un'anta luce 0,80x2,10 m Porte interne con telaio in alluminio anodizzato colore naturale per tav. fino a 0,11 m, due cerniere in alluminio, serratura con chiave normale, maniglia in ottone o in alluminio anodizzato, battente ad una specchiatura a vetro formato da profilati estrusi in alluminio anodizzato colore naturale spessore complessivo 40/45 mm, con fermavetro in alluminio: un'anta luce 0,80x2,10 m euro (cinquecentoottantasette/96)	cad	587,96
Nr. 43 A20.01.001	RASCHIATURA TINTEGGIATURA Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti euro (tre/10)	m²	3,10
Nr. 44 A20.01.009.b	RASATURA INTONACI Rasatura di vecchi intonaci civili, compresa la scartavetratura ed ogni mezzo d'opera, per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione, esclusi i ponteggi esterni e la raschiatura: con stucco sintetico euro (nove/30)	m²	9,30
Nr. 45 A20.01.010	ISOLANTE DI FONDO Preparazione del fondo di superfici murarie interne nuove mediante applicazione di isolante acrilico ad alta penetrazione euro (uno/81)	m²	1,81
Nr. 46 A20.01.014.a	IDROSMALTO Tinteggiatura a base di smalti murali, a due mani a coprire, esclusi i ponteggi esterni, la preparazione delle superfici con rasatura, stuccatura e imprimitura: con idrosmalto satinato euro (otto/37)	m²	8,37
Nr. 47 A20.01.015	TINTEGGIATURA CON PITTURA MINERALE Tinteggiatura con pittura minerale a base di silicati di potassio a due mani a coprire, compresa una mano di fondo (imprimitura), esclusi ponteggi esterni, la preparazione delle superfici con rasatura e stuccatura euro (nove/30)	m²	9,30
Nr. 48 A20.01.019.a .01	RIVESTIMENTO PLASTICO ACRILICO Rivestimento plastico acrilico murale rustico, esclusi i ponteggi esterni e la preparazione del sottofondo: rasato (spatolato) per interni: con superficie fine, massima granulometria 1,2 mm euro (otto/68)	m²	8,68
Nr. 49 A20.03.008.a	VERNICIATURA OPERE IN FERRO Verniciatura con smalto sintetico opaco, su manufatti in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 3 cm di diametro		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (due/27)	m	2,27
Nr. 50 A20.03.008.b	VERNICIATURA OPERE IN FERRO Verniciatura con smalto sintetico opaco, su manufatti in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 5 cm di diametro		
	euro (tre/56)	m	3,56
Nr. 51 A21.01.019.c	RIPARAZIONE FRONTALINI Riparazione superficiale dello spessore da 5 mm a 40 mm circa di strutture in conglomerato cementizio armato, eseguita mediante: rimozione delle parti deteriorate; pulizia del fondo mediante pistola ad aghi scrostatrice, trattamento dei ferri di armatura con asportazione della ruggine con pistola ed aghi scrostatrice e stesura a pennello di due mani di malta a base di resine sintetiche, rinzafo di riporto e rasatura con malta adesiva sintetica. Misurata al metro quadrato ogni millimetro di spessore: frontalini di balconi		
	euro (quattro/75)	m ² /mm	4,75
Nr. 52 A21.01.019.d	TRATTAMENTO ARMATURE Riparazione superficiale dello spessore da 5 mm a 40 mm circa di strutture in conglomerato cementizio armato, eseguita mediante: rimozione delle parti deteriorate; pulizia del fondo mediante pistola ad aghi scrostatrice, trattamento dei ferri di armatura con asportazione della ruggine con pistola ed aghi scrostatrice e stesura a pennello di due mani di malta a base di resine sintetiche, rinzafo di riporto e rasatura con malta adesiva sintetica. Misurata al metro quadrato ogni millimetro di spessore: sovrapprezzo per trattamento dei ferri di armatura		
	euro (uno/98)	m	1,98
Nr. 53 B01.01.001.b	FRESATURA DI PAVIMENTAZIONE Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri necessari per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita: per superfici inferiori a 3000 m ²		
	euro (uno/46)	m ² /cm	1,46
Nr. 54 B01.01.003.b	DEMOLIZIONE MARCIAPIEDE Demolizione di sottofondi stradali in calcestruzzo di qualsiasi specie, con qualunque mezzo compreso il martello demolitore in presenza di traffico ed eventuali sottoservizi, escluso il trasporto a discarica: cls armato non armato spessore da 20 a 30 cm:		
	euro (quarantauno/82)	m ²	41,82
Nr. 55 B01.01.005	RIMOZIONE CIGLI Rimozione di cigli stradali, in pietra, travertino, granito, ecc. compreso il carico su mezzo di trasporto		
	euro (otto/45)	m	8,45
Nr. 56 B01.05.004	SOTTOFONDO MARCIAPIEDE CON MISTO STABILIZZATO A CEMENTO Sottofondo di marciapiede pista ciclabile e/o vialetto pedonale eseguito con misto di cava stabilizzato con il 6% in peso di cemento tipo 32.5, dello spessore finito di 10 cm, compresa rullatura		
	euro (otto/81)	m ²	8,81
Nr. 57 B01.05.005	PAVIMENTAZIONE IN ASFALTO sp 2,5 cm, dato in opera compresa rullatura Pavimentazione di marciapiede in conglomerato bituminoso per strato di usura fine dello spessore di 2,5 cm, dato in opera compresa rullatura		
	euro (dodici/20)	m ²	12,20
Nr. 58 B01.05.011.a	BINDER Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder). Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UNI EN 13108 e nel rispetto delle Nuove Norme Tecniche di capitolato, steso con idonee vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento: con bitume tradizionale		
	euro (centocinquantaquattro/00)	m ³	153,00
Nr. 59 B01.05.013.a	Conglomerato bituminoso per strato di usura drenante. For ... urato in opera dopo costipamento: per uno spessore di 5 cm Conglomerato bituminoso per strato di usura drenante. Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UNI EN 13108 e nel rispetto delle Nuove Norme Tecniche di capitolato, steso con idonee vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento: per uno spessore di 5 cm		
	euro (quattordici/80)	m ²	14,80
Nr. 60 B01.05.014.a	STRATO DI USURA - TAPPETINO sp. 3 cm Conglomerato bituminoso per strato di usura tradizionale. Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso per strato di base, provvisto di certificazione CE di prodotto secondo UNI EN 13108 e nel rispetto delle Nuove Norme Tecniche di capitolato, steso con idonee vibrofinitrici e compattato con rulli di idonea massa. Misurato in opera dopo costipamento: per uno spessore di 3 cm		
	euro (sei/24)	m ²	6,24
Nr. 61 B01.05.034.a	PAVIMENTAZIONE IN PIASTRELLE DI CEMENTO Pavimentazione di marciapiedi con piastrelle in cemento pressato, bugnate o scanalate, spessore 3 cm, poste in opera con malta di sabbia e 400 kg di cemento tipo 32.5 per metro cubo di sabbia, e boiaccia, su sottostante massetto di fondazione da pagarsi a parte, compreso l'onere delle interruzioni intorno agli alberi, chiusini, pendenze, ecc. ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte: grigie dimensioni 25 x 25 cm		
	euro (ventisei/98)	m ²	26,98
Nr. 62 B01.06.001.a	CIGLI IN TRAVERTINO 10 x 25 cm Cigli per marciapiedi in travertino, a filo di sega retti senza ingallettatura, smussati su di un solo lato, forniti e posti in opera su sottostante cordolo di fondazione (non compreso nel prezzo), compresa la stuccatura dei giunti con cemento ed ogni altro onere e		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: della sezione di 10 x 25 cm euro (trentauno/07)	m	31,07
Nr. 63 B02.05.004	CHIUSINO IN GHISA. Peso totale kg 18 circa Chiusino di ispezione, fornito e posto in opera, in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563, conforme alla norma UNI EN 124 - Classe B125, fabbricato in Stabilimenti ubicati in Paesi dell'Unione Europea e certificati a Garanzia di Qualità secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2000. Coperchio e telaio quadrati, a tenuta idraulica agli odori, superficie pedonabile anti-sdrucchiolo recante la marcatura EN124 B125 ed il marchio di un ente di certificazione internazionalmente riconosciuto, rivestito con vernice protettiva. Telaio di dimensioni esterne non inferiori a 510x510mm e luce netta non inferiore a 400x400mm Con base provvista di dentellatura nella parte inferiore mediana di ogni lato e negli angoli, di dimensioni maggiorate, per facilitarne la presa e migliorare la stabilità. Coperchio appoggiante sul telaio in soli 3 punti per garantirne l'assoluta stabilità e silenziosità - Ribaltabile a 90° sul telaio e scorrevole sullo stesso, per garantire una facile apertura. Peso totale kg 18 circa euro (ottantauno/61)	cad	81,61
Nr. 64 C01.01.003	DECESPUGLIAMENTO Decespugliamento di vegetazione arbustivo-erbacea di tipo infestante, eseguito a regola d'arte con idonei mezzi meccanici, con l'asportazione degli apparati radicali, compresa l'asportazione del materiale di risulta e trasporto in discarica o altro luogo indicato euro (uno/22)	m²	1,22
Nr. 65 C01.05.026	PANCHINA IN LEGNO E GHISA Panchina in legno e ghisa. Fornitura in opera di numero 1 panchina in legno della lunghezza di m 1,8/2,00 e dell'altezza complessiva di cm 70/80 e con il piano di seduta a non meno di cm 40 da terra; costituita da n. 2 elementi terminali portanti in fusione di ghisa e tiranti trasversali in barre di acciaio galvanizzato del diametro non inferiore a mm 16; regoli di legno duro o semiduro trattato con due mani di vernice protettiva trasparente del tipo flatting marino. Il peso della panchina, esclusi gli elementi di ancoraggio, non dovrà essere inferiore a kg 80: comunque, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completamente finita. euro (quattrocentottantasette/00)	cad	487,00
Nr. 66 C01.10.006.e	POTATURA ROBINIA Potatura di contenimento di Robinie umbraculifera, Cercis, Albizia, Ligustrum, Laurus, e piante similari, secondo la forma campione stabilita dalla D.L. comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno. Intervento completo di ogni onere, attrezzatura, mezzi necessari, disinfezione con idonee sostanze dei tagli eseguiti con diametro superiore a 5 cm, raccolta e trasporto del materiale di risulta a pubblica discarica compreso l'onere per lo smaltimento. II^ F B euro (cinquantasei/24)	cad	56,24
Nr. 67 C01.10.007.f	POTATURA LECCIO-TIGLIO Potatura di contenimento di Quercus ilex, secondo la forma campione stabilita dalla D.L. comunque sempre secondo il criterio della potatura a tutta cima e del taglio di ritorno. Intervento completo di ogni onere, attrezzatura, mezzi necessari, disinfezione con idonee sostanze dei tagli eseguiti con diametro superiore a 5 cm, raccolta e trasporto del materiale di risulta a pubblica discarica compreso l'onere per lo smaltimento. I^ F C euro (centosessantatre/16)	cad	163,16
Nr. 68 PA_01	SISTEMA A CAPPOTTO CERTIFICATO ETA in pannelli EPS spessore 12 cm Sistema termoisolante a cappotto esterno con marcatura CE e benessere tecnico europeo secondo linea guida ETAG004-ETICS, tipo KLIMAEXPERT ETA della Kerakoll o similare, costituito da : - ADESIVO, tipo KLIMAFLEX della KeraKoll o similare; - PANNELLO ISOLANTE IN POLISTIRENE ESPANSO (EPS) SPESSORE 8 CM - tipo KLIMA AIR della KeraKoll o similare; - TASSELLI E ACCESSORI tipo KLIMA EXPERT della KeraKoll o similare; - RASANTE, tipo KLIMAFLEX della KeraKoll o similare - 2 mani previa interposizione di rete di rinforzo; - RETE DI RINFORZO in fibra di vetro alcali resistente, tipo RINFORZO V50 della KeraKoll o similare; - FONDO in materiale organico minerale tipo KERAKOVER ECO ACRILEX FONDO della KeraKoll o similare; - RIVESTIMENTO AD INTONACHINO FIBRATO organico minerale colorato nella massa, a base di resine acriliche all'acqua e silossani idrofobizzanti tipo KERAKOVER ECO KOMPACT MEDIO della KeraKoll o similare. Essendo il upporto costituito da intonaci vecchi tinteggiati, è compresa la rimozione della tinteggiatura esistente con relativa colletta, esecuzione di idrolavaggio a pressione, ripristino delle porzioni di intonaco asportate mediante prodotto GEOCALCE della Kerakoll o similare, applicazione di fissativo consolidante su tutte le superfici, tipo RASOBUILD CONSOLIDANTE della KeraKoll o similare, rasatura delle porzioni di superficie irregolari o fuori piombo secondo le tolleranze ammissibili indicate nella guida tecnica del produttore, mediante prodotto KLIMAFLEX della KeraKoll o similare. euro (settantadue/36)	mq	72,36
Nr. 69 PA_02	PROLUNGAMENTO SOGLIE FINESTRE IN TRAVERTINO Prolungamento soglie in travertino esistenti per effetto dell'applicazione del sistema cappotto dello spessore di 12 cm. La lavorazione va eseguita come indicato nei dettagli costruttivi, comprese le opere murarie e stuccature a regola d'arte. euro (sessantaotto/97)	m	68,97
Nr. 70 PA_03	LINEA VITA COPERTURA TORRINI Fornitura e posa in opera di linea vita da installare sulla copertura per lavori di manutenzione e garantire la condizione di sicurezza dei lavoratori preposti, secondo gli elaborati progettuali. La struttura della linea vita da montare su copertura piana è composta da: dispositivi di ancoraggio in classe A, dispositivi di ancoraggio in classe C con relativo collegamento tra i punti di ancoraggio, compreso linea di salita, relazione tecnica, relazione di calcolo e redazione dell'elaborato tecnico di copertura. (D.lgs 235/2003-Dpgr 28/11/2005 n° 62/R-UNI EN 795) euro (duemilacinquecentootto/00)	a corpo	2'508,00
Nr. 71 PA_04	LAVORI IN ECONOMIA PER SPOSTAMENTO TUBAZIONIE SOTTOSERVIZI Spostamento tubazioni, interferenze impiantistiche, sottoservizi.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (quattromiladodici/80)	in economia	4'012,80
Nr. 72 PA_05	IMPIANTO FOTOVOLTAICO COMPLETAMENTE INTEGRATO 6,53 kwp Fornitura e posa in opera di un IMPIANTO FOTOVOLTAICO costituito da guaine fotovoltaiche tipo TEGOSOLAR in silicio amorfo aventi potenza di 136 Wp (UNISOLAR PVL 136) per una potenzialità totale di circa 6,53 KWp. n°2 INVERTER tipo FRONIUS 3G Plus 35V da 3,5 KW, collegamenti, canalizzazioni, cavi e tutto l'occorrente per il collegamento al contatore ENEL esistente. euro (ventiseimilaquattrocentocinquantanove/40)	a corpo	26'459,40
Nr. 73 S01.01.001.0 4	RECINZIONE METALLICA. Costo d'uso mensile o frazione Recinzione prefabbricata da cantiere costituita da pannelli metallici di rete elettrosaldata (dimensioni circa m 3,5 x 1,95 h) e basi in cemento. Compreso il trasporto, il montaggio e lo smontaggio. Costo d'uso mensile o frazione euro (tredici/10)	m	13,10
Nr. 74 S01.01.001.0 5.a	RETE IN PLASTICA. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione euro (cinque/31)	m²	5,31
Nr. 75 S01.01.001.0 5.b	RETE IN PLASTICA. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo Rete di plastica stampata. Fornitura e posa in opera di rete di plastica stampata da applicare a recinzione di cantiere, compreso il fissaggio della rete alla recinzione. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo euro (zero/34)	m²	0,34
Nr. 76 S01.01.001.0 6.a	CANCELLO DI CANTIERE. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese. Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese. euro (sei/35)	m²	6,35
Nr. 77 S01.01.001.0 6.b	CANCELLO DI CANTIERE. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo Cancello di cantiere a 1 o 2 battenti, realizzato con telaio in tubi da ponteggio controventati e chiusura con rete metallica elettrosaldata. Nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo euro (due/30)	m²	2,30
Nr. 78 S01.01.001.0 9.a	DELIMITAZIONE PROVVISORIA. Nolo per ogni mese o frazione Delimitazione provvisoria di zone di lavoro realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in tondino, diametro 8 mm, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento. Nolo per ogni mese o frazione. Modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2000 mm. euro (uno/64)	cad	1,64
Nr. 79 S01.01.001.0 9.e	DELIMITAZIONE PROVVISORIA. Montaggio e smontaggio, per ogni modulo Delimitazione provvisoria di zone di lavoro realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in tondino, diametro 8 mm, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento. Nolo per ogni mese o frazione. Montaggio e smontaggio, per ogni modulo euro (due/35)	cad	2,35
Nr. 80 S01.01.002.0 1.a	BOX PREFABBRICATO DI CANTIERE. Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato dilana 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 anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37/08, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con una finestra e portoncino esterno semivetrato, con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) euro (ottantanove/00)	m²	89,00
Nr. 81 S01.01.002.0 1.b	BOX PREFABBRICATO DI CANTIERE. Nolo per ogni mese successivo o frazione Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato dilana 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 anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37/08, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con una finestra e portoncino esterno semivetrato, con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). euro (tre/30)	m²	3,30
Nr. 82 S01.01.002.1 2	INSTALLAZIONE IMPIANTO RISCALDAMENTO BARACCA CANTIERE Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza kW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente. euro (undici/09)	m²	11,09
Nr. 83 S01.01.002.1	COSTO RISCALDAMENTO BARACCA CANTIERE per ogni mese. Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
3	euro (quattro/13)	m²	4,13
Nr. 84 S01.01.002.1 5	MANUTENZIONE E PULIZIA BARACCAMENTI. Costo mensile. Manutenzione e pulizia di alloggiamenti, baraccamenti e servizi. Costo mensile. euro (sedici/93)	m²	16,93
Nr. 85 S01.01.002.2 2.a	BAGNO CHIMICO. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, fornitura carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Per ogni mese o frazione di mese successivo Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione euro (duecentonovantasei/00)	cad	296,00
Nr. 86 S01.01.002.2 2.b	BAGNO CHIMICO. Nolo per ogni mese successivo o frazione Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, manutenzione settimanale comprendente il risucchio del liquame, lavaggio con lancia a pressione della cabina, immissione acqua pulita con disgregante chimico, fornitura carta igienica, trasporto e smaltimento rifiuti speciali. Per ogni mese o frazione di mese successivo Nolo per ogni mese successivo o frazione euro (centotrenta/00)	cad	130,00
Nr. 87 S01.01.002.4 0	CASSONE METALLICO PER STOCCAGGIO RIFIUTI. Nolo per un mese o frazione. Cassone metallico per contenimento di materiali di scavo/macerie, della capacità di m³ 6. Nolo per un mese o frazione. euro (settanta/47)	cad	70,47
Nr. 88 S01.01.003.0 3.a	PONTEGGIO ESTERNO per i primi 30 giorni o frazione Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della mantovana, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, eseguita secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, con esclusione di ogni piano di lavoro e di protezione da contabilizzarsi a parte, per altezze fino a 20 m. Valutato a m² di proiezione prospettica di ponteggio. Noleggio, montaggio e smontaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni o frazione euro (tredici/05)	m²	13,05
Nr. 89 S01.01.003.0 3.b	PONTEGGIO ESTERNO. Nolo per ogni mese o frazione Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della mantovana, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, eseguita secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, con esclusione di ogni piano di lavoro e di protezione da contabilizzarsi a parte, per altezze fino a 20 m. Valutato a m² di proiezione prospettica di ponteggio. 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. euro (due/10)	m²	2,10
Nr. 90 S01.01.003.0 9.a	PIANO DI LAVORO, montaggio, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori. Noleggio di piano di lavoro o protezione per ponteggi costituito da tavole in legno di abete, spessore 50 mm, e tavola fermapiede valutato a m² di superficie del piano di lavoro. Per i primi 30 giorni o frazione, compresi approvvigionamento, montaggio, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori. euro (sette/40)	m²	7,40
Nr. 91 S01.01.003.0 9.b	PIANO DI LAVORO. Per ogni mese o frazione di mese successivo Noleggio di piano di lavoro o protezione per ponteggi costituito da tavole in legno di abete, spessore 50 mm, e tavola fermapiede valutato a m² di superficie del piano di lavoro. Per ogni mese o frazione di mese successivo euro (zero/35)	m²	0,35
Nr. 92 S01.01.003.1 2.a	COPRIGIUNTO. Costo d'uso annuale o frazione Singolo Guscio coprigiunto per ponteggio in PVC. Costo d'uso annuale o frazione Singolo euro (uno/85)	cad	1,85
Nr. 93 S01.01.003.1 3.a	SCALE A MANO. montaggio, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori. Scale a mano montate su ponteggio, fissate sfalsate su botole di accesso al piano, per altezze fino a 2 metri. Per i primi 30 giorni o frazione, compresi approvvigionamento, montaggio, smontaggio e ritiro dal cantiere a fine lavori. euro (cinque/49)	cad	5,49
Nr. 94 S01.01.003.1 3.b	SCALE A MANO. Per ogni mese o frazione di mese successivo Scale a mano montate su ponteggio, fissate sfalsate su botole di accesso al piano, per altezze fino a 2 metri. Per ogni mese o frazione di mese successivo euro (zero/81)	cad	0,81
Nr. 95 S01.01.004.0 1.a	TRABATTELLO MOBILE H=3 m. Nolo per un mese o frazione del solo materiale Trabattello mobile prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 60 x 140, completo di piani di lavoro, botole e scale di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, altezza max di utilizzo m 3,00. Nolo per un mese o frazione del solo materiale euro (ventiotto/01)	cad	28,01
Nr. 96 S01.01.004.0	TRABATTELLO MOBILE H=3m. Per ogni montaggio e smontaggio in opera Trabattello mobile prefabbricato UNI EN 1004 in tubolare di alluminio, base cm 60 x 140, completo di piani di lavoro, botole e scale		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
1.b	di accesso ai piani, protezioni, stabilizzatori e quanto altro previsto dalle norme vigenti, altezza max di utilizzo m 3,00. Per ogni montaggio e smontaggio in opera euro (nove/89)	cad	9,89
Nr. 97 S01.01.005.2 5	PARAPETTO DI PROTEZIONE. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o frazione. Parapetto di protezione di aperture verso il vuoto completamente in legno con tavole da 4 e 5 cm di spessore, corrimano posto ad un metro dal piano di calpestio, tavola fermapiède alta 20 cm e corrente intermedio analogo al corrimano, controventi, fissaggio alle strutture. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese o frazione. euro (otto/21)	m	8,21
Nr. 98 S01.01.006.0 2	SCALA A LIBRETTO. Nolo per un mese o frazione. Scala metallica a libretto UNI EN 131 di altezza m 2, con piedi in gomma antisdrucciolo, munita di sispositivo antipertura. Nolo per un mese o frazione. euro (cinque/10)	cad	5,10
Nr. 99 S01.02.002.0 1	ELMETTO. Costo d'uso per mese o frazione. Elmetto di protezione UNI EN 397 con bordatura regolabile e fascia antisudore. Costo d'uso per mese o frazione. euro (uno/37)	cad	1,37
Nr. 100 S01.02.002.0 4.a	SCARPA. Costo d'uso per mese o frazione. bassa Scarpa a norma UNI EN ISO 20345, antistatica, lamina antiforo flessibile, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche. Costo d'uso per mese o frazione. bassa euro (sette/26)	paio	7,26
Nr. 101 S01.02.002.0 9	OCCHIALE. Costo d'uso per mese o frazione. Occhiale EN 166 monolente in policarbonato con trattamento antigraffio. Astine regolabili. Protezione raggi UV. Costo d'uso per mese o frazione. euro (zero/63)	cad	0,63
Nr. 102 S01.02.002.4 3	CUFFIA. Costo d'uso per mese o frazione. Cuffia antirumore attiva. Conforme alle norme UNI-EN 351-1, UNI-EN 352-3 e UNI-En 351-4. Costo d'uso per mese o frazione. euro (quattro/32)	cad	4,32
Nr. 103 S01.02.002.4 4	GUANTI. (durata un mese). Guanti contro le aggressioni meccaniche UNI-EN 388. Fornitura. (durata un mese). euro (tre/97)	paio	3,97
Nr. 104 S01.02.002.5 0	TUTA DA LAVORO. Fornitura. (durata sei mesi). Tuta da lavoro per la protezione dell'epidermide. Fornitura. (durata sei mesi). euro (sedici/09)	cad	16,09
Nr. 105 S01.02.002.5 7	GIACCONE IMPERMEABILE. Fornitura (durata sei mesi). Giaccone impermeabile imbottito per la protezione dalle intemperie. Fornitura (durata sei mesi). euro (ottantauno/16)	cad	81,16
Nr. 106 S01.03.001.0 2	DISPERSORE IN ACCIAIO Ø20 L=150 Dispersore in acciaio zincato Ø 20 mm. della lunghezza di m 1,50, per impianto di terra. Dato in opera collegato alla rete di terra mediante capocorda. euro (ventinove/55)	cad	29,55
Nr. 107 S01.03.001.0 3	POZZETTO IN PLASTICA, compreso scavo e reinterro. Pozzetto prefabbricato in plastica pesante con coperchio per ispezioni dispersori o raccordi impianto di terra, compreso scavo e reinterro. euro (sessantauno/07)	cad	61,07
Nr. 108 S01.03.001.0 4	CAVO DI TERRA ISOLATO sez. 16 mm² Collegamento all'impianto di terra con cavo di rame isolato sez. 16 mm² euro (nove/45)	m	9,45
Nr. 109 S01.04.001.0 1.a	CARTELLO PERICOLO; costo di utilizzo per mese o frazione: 350 x 350 mm Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al DLgs n. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo per mese o frazione: 350 x 350 mm euro (zero/32)	cad	0,32
Nr. 110 S01.04.001.0 2.a	CARTELLI DIVIETO; costo di utilizzo per mese o frazione: 115 x 160 mm Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al DLgs n. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo per mese o frazione: 115 x 160 mm euro (zero/10)	cad	0,10
Nr. 111 S01.04.001.0 3.a	CARTELLI OBBLIGO; costo di utilizzo per mese o frazione: 270 x 370 mm. Cartelli di obbligo (colore blu), conformi al DLgs n. 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente; costo di utilizzo per mese o frazione: 270 x 370 mm. euro (zero/35)	cad	0,35

