



Unione Europea



**ISTITUTO AUTONOMO  
CASE POPOLARI**

PROVINCIA DI SIRACUSA

Via Augusto Von Platen n. 37 - 96100 SIRACUSA  
Telefono 0931-707111 - Fax 0931-66931

CUP I79J21017280006

DATA  
Dicembre 2021  
Rev. 01 - 04/22  
Rev. 02 - 08/22

ELABORATO

**B**

SCALA

-----

## **BANDO PNRR COMUNE DI PRIOLO GARGALLO**

Lavori di manutenzione straordinaria ed efficientamento energetico

28 ALLOGGI (gruppo 83) - VIA DE GASPERI civ. 36 EDIFICIO 3

### **PROGETTO ESECUTIVO**

ELABORATO

### **ELENCO PREZZI UNITARI**

IL PROGETTISTA

**Geom. Letterio Bitto**

IL R.U.P.

**Arch. Salvatore Campisi**

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b><u>VOCIA MISURA</u></b>		
	<b>MANO D'OPERA (SpCap 1)</b>		
Nr. 1 A.01	Operaio specializzato <b>euro (ventiotto/27)</b>	ora	28,27
Nr. 2 A.02	Operaio qualificato <b>euro (ventisei/24)</b>	ora	26,24
Nr. 3 A.03	Operaio comune <b>euro (ventitre/61)</b>	ora	23,61

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>TRASPORTI E NOLI (SpCap 2)</b>		
Nr. 4 B.01	Nolo di autocarro <b>euro (zero/15)</b>	qxKm	0,15
Nr. 5 B.02	Martelletto elettrico con operatore <b>euro (ventisette/80)</b>	ora	27,80
Nr. 6 B.03	Nolo di idropulitrice ad alta pressione <b>euro (nove/00)</b>	ora	9,00
Nr. 7 B.04	Nolo di pompa per calcestruzzo <b>euro (settantacinque/00)</b>	ora	75,00
Nr. 8 B.05	Nolo taglia muri seletttrica <b>euro (dodici/00)</b>	ora	12,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
<b>MATERIALI A PIE' D'OPERA (SpCap 3)</b>			
Nr. 9 C.01	Malta reoplastica fibrorinforzata antiritiro <b>euro (uno/10)</b>	kg	1,10
Nr. 10 C.02	Rete in polipropilene <b>euro (due/00)</b>	mq	2,00
Nr. 11 C.03	Resina passivante <b>euro (venti/38)</b>	kg	20,38
Nr. 12 C.04	Resina adesivizzante <b>euro (quattro/95)</b>	kg	4,95
Nr. 13 C.05	Convogliatore di polietilene lineare (elemento mt 1,50), compreso di catena <b>euro (otto/50)</b>	cad	8,50
Nr. 14 C.06	Elementi in cotto per larghezze interne da cm 10 e fino a cm 20, con risvolti verticali cm 4 <b>euro (undici/50)</b>	ml	11,50
Nr. 15 C.07	Malta cementizia con cemento tipo 325 <b>euro (centoquarantacinque/45)</b>	mc	145,45
Nr. 16 C.08	Pannello di polistirene espanso spessore mm 50 <b>euro (nove/65)</b>	mq	9,65
Nr. 17 C.09	Pannello di polistirene espanso spessore mm 80 <b>euro (undici/00)</b>	mq	11,00
Nr. 18 C.10	Bocchettone per pluviale PVC Ø 110 <b>euro (sette/00)</b>	cad	7,00
Nr. 19 C.11	Collante per bocchettone <b>euro (uno/00)</b>	a corpo	1,00
Nr. 20 C.12	Staffe, bulloni, tasselli, sigillante <b>euro (ventisette/50)</b>	corpo	27,50
Nr. 21 C.13	Malta rasante premiscelata <b>euro (uno/15)</b>	kg	1,15
Nr. 22 C.14	Conglomerato cementizio per strutture in cemento in ambiente fortemente aggressivo <b>euro (cento/00)</b>	mc	100,00
Nr. 23 C.15	Casseforme in legname in tavole e in travi per strutture intelaiate in c.a. compresi chiodi, le armature di sostegno e di controventatura e il trasporto al cantiere e per il ritorno al deposito <b>euro (cinque/20)</b>	mq	5,20
Nr. 24 C.16	Ferro tondino Classi B450 C e B450 A (in sostituzione del tipo FeB 44 k) in barre di qualsiasi diametro compreso il filo di ferro ricotto per le legature. <b>euro (uno/32)</b>	kg	1,32
Nr. 25 C.17	Malta rasante tipo Betonfix Rs o equivalente <b>euro (uno/16)</b>	kg	1,16
Nr. 26 C.18	Rete in fibra di vetro Kimitech 350 o equivalente <b>euro (due/33)</b>	kg	2,33
Nr. 27 C.19	Vernice acrilica protettiva Kimicover Blindo o equivalente <b>euro (cinque/68)</b>	hg	5,68
Nr. 28	Corda di rame 25 mmq		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
C.20	euro (due/78)	ml	2,78
Nr. 29 C.21	Dispersore di terra in acciaio mt. 2,00 euro (diciotto/88)	cad	18,88
Nr. 30 C.22	Corda di rame 35 mmq euro (tre/51)	ml	3,51
Nr. 31 C.23	Quadro elettrico ASC preassemblato euro (milleottantacinque/00)	ca	1'085,00
Nr. 32 C.24	Pozzetto in PVC dimensioni cm 40x40x40 compreso materiale disperdente euro (ventidue/00)	cad	22,00
Nr. 33 C.25	Cartello segnalatore dispersive di terra euro (tre/00)	cad	3,00
Nr. 34 C.26	Tubazione in acciaio mnannesmann 3/4" euro (tre/00)	ml	3,00
Nr. 35 C.27	Pezzi speciali e raccordi in acciaio euro (tre/00)	corpo	3,00
Nr. 36 C.28	Tessuto non tessuto a filo continuo con anima in PET euro (tre/05)	mq	3,05
Nr. 37 C.29	Rete zincata Ø5 tipo pavitec euro (uno/00)	kg	1,00
Nr. 38 C.30	Finitura silossanica compreso primer euro (tredici/00)	kq	13,00
Nr. 39 C.31	Tasselli per fissaggio pannelli polistirene euro (zero/15)	cad	0,15
Nr. 40 C.32	Collante per pavimenti e rivestimenti ceramici euro (due/52)	kg	2,52
Nr. 41 C.33	Zoccolino battiscopa in piastrelle di Klinker ceramico euro (due/80)	ml	2,80
Nr. 42 C.34	Collante per pavimenti e rivestimenti ceramici euro (due/52)	kg	2,52

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>OPERE FINITE (SpCap 4)</b>		
Nr. 43 07.01.01	Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati scatolari per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi sezione e forma, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche, tappi di chiusura ecc. comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <b>euro (quattro/53)</b>	kg	4,53
Nr. 44 07.01.02	Fornitura di opere in ferro lavorato in profilati pieni per cancelli, ringhiere, parapetti, serramenti, mensole, cancelli e simili, di qualsiasi tipo e dimensione o lamiere, composti a semplice disegno geometrico, completi di ogni accessorio, cerniere, zanche ecc. e comprese le saldature e relative molature, tagli, sfridi ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <b>euro (quattro/00)</b>	kg	4,00
Nr. 45 07.01.03	Posa in opera di opere in ferro di cui agli artt. 7.1.1 e 7.1.2 a qualsiasi altezza o profondità comprese opere provvisionali occorrenti, opere murarie, la stesa di antiruggine nelle parti da murare e quanto altro occorre per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte. <b>euro (tre/02)</b>	kg	3,02
Nr. 46 07.02.16.002	Zincatura di opere in ferro di qualsiasi tipo e dimensioni con trattamento a caldo mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di 450°C previa preparazione delle superfici mediante decapaggio, sciacquatura, ecc. per carpenteria leggera <b>euro (uno/58)</b>	kg	1,58
Nr. 47 08.01.01.001	Fornitura e posa in opera di serramenti esterni realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), non a taglio termico, sezione mm 45 ÷ 55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013; la verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206-1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta dell'acqua dovrà essere a giunto aperto. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 4 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di: guarnizioni in EPDM o neoprene; tutti gli accessori di movimentazione come indicato per ogni tipologia di serramento; controtelai in profilo d'acciaio zincato, compreso posa in opera e opere murarie per la formazione delle sedi di alloggio dei serramenti. Sono inclusi la fornitura e la posa in opera dei vetri. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o maniglione e cerniere); a vasistas (accessori: cricchetto, cerniere e aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): - Superficie minima di misurazione m² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. con trasmittanza termica complessiva non superiore a 2,6 W/ (m²/K) con vetri camera 4-6-4 <b>euro (quattrocentosessantatre/29)</b>	mq	463,29
Nr. 48 08.01.07.002	Fornitura e posa in opera di portoncino d'ingresso realizzato con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), non a taglio termico, sezione mm. 45÷55, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013. La verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206-1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo di prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta all'acqua sarà in battuta. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 3 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs. 192/05 e s.m.i; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di: guarnizioni in EPDM o neoprene; accessori (serratura elettrica, maniglia per serratura su un lato e maniglione sull'altro, cerniere); controtelai in profilo d'acciaio zincato compreso posa in opera e opere murarie per la formazione delle sedi di alloggio dei serramenti. Sono inclusi la fornitura e posa in opera dei vetri. - Superficie minima di misurazione: m² 2,00 con vetro e trasmittanza termica complessiva non superiore		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 49 08.01.15.003	a 2,2 W/(m²/K) con vetro camera 4-6-6 alta efficienza con argon di sicurezza <b>euro (seicentosessantaotto/19)</b>  Fornitura e posa in opera di serramenti esterni del tipo monoblocco realizzati con profili estrusi d'alluminio lega 6060 (UNI EN 573-3), a taglio termico, sezione mm 50 ÷ 60, verniciati a polvere, colore standard RAL 1013. La verniciatura dovrà possedere le proprietà previste dalla norma UNI EN 12206-1. Altri tipi di vernicianti saranno ammessi purché lo spessore del film di vernice sia idoneo al tipo prodotto scelto e alla tecnologia d'applicazione in accordo con la norma UNI 3952. Il sistema di tenuta dell'acqua dovrà essere a giunto aperto; il telaio fisso conterrà in un'unica soluzione la battuta dell'anta, un distanziatore, le guide, l'avvolgibile con i suoi meccanismi di manovra. I profili dovranno avere sezioni adeguate a garantire al serramento le seguenti prestazioni: classe di permeabilità all'aria 3 (UNI EN 12207); classe di tenuta all'acqua 9A (UNI EN 12208); classe di resistenza al vento 4 (UNI EN 12210); trasmittanza termica complessiva U, calcolata secondo il procedimento previsto dalla norma UNI EN 10077-1 non superiore ai valori limite imposti per zona climatica secondo quanto indicato nei D.Lgs.192/05 e s.m.i.; marcatura CE secondo UNI EN 14351-1. Inoltre dovrà garantire un isolamento acustico secondo quanto indicato dal D.P.C.M. pubblicato in G.U. del 22/12/97. I serramenti dovranno essere completi di:guarnizioni in EPDM o neoprene; tutti gli accessori di movimentazione come indicato per ogni tipologia di serramento; cassonetto in alluminio preverniciato e coibentato; schermo in PVC (peso minimo di 4,5 kg/m²); comando dello schermo con cintino; controtelai in profilo d'acciaio zincato compreso posa in opera e opere murarie per la formazione delle sedi di alloggio dei serramenti. Sono inclusi la fornitura e posa in opera dei vetri e dell'avvolgibile in plastica pesante di colore a scelta della D.L.. A uno o più battenti (accessori: maniglia tipo cremonese o maniglione e cerniere); a vasistas (accessori: cricchetto, cerniere e aste d'arresto); scorrevole (accessori: chiusura con maniglia, carrello fisso più un carrello regolabile per ogni anta): - Superficie minima di misurazione m² 0,90 per singolo battente o anta anche scorrevole. con trasmittanza termica complessiva non superiore a 1,7 W/ (m²/K) con vetro camera 4-6-4 alta efficienza con argon <b>euro (seicentotredici/77)</b>	mq	668,19
Nr. 50 09.01.08	Intonaco civile per esterni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da malta premiscelata cementizia per intonaci a base di inerti calcarei selezionati (diametro massimo dell'inerte 1,4 mm) additivata con idrofugo, applicato con macchina intonacatrice tra predisposti sesti, dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. <b>euro (ventiquattro/51)</b>	mq	613,77
Nr. 51 09.01.13	Intonaco civile per interno premiscelato, dello spessore complessivo di 2,5 cm, a base di gesso emidrato ed anidro, inerti minerali leggeri e isolanti, miscelati con idonei aggreganti, atto ad assicurare un contributo all'isolamento termico (coefficiente di conducibilità termica non superiore a 0,129 W/m°K nonché una protezione antincendio REI 120 sulla faccia esposta al fuoco, su parete di forati da 8 cm) formato da uno strato applicato a macchina, con predisposti i sesti, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. <b>euro (diciotto/39)</b>	mq	24,51
Nr. 52 09.01.14	Fornitura e posa in opera di strato di finitura per intonaco civile di cui alla voce 9.1.13, applicata a mano fino a dare la superficie lisciata a regola d'arte e pronta per la coloritura, compreso l'onere per la formazione di spigoli, angoli, le suggellature all'incrocio con i pavimenti ed i rivestimenti, etc., ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte. <b>euro (undici/33)</b>	mq	18,39
Nr. 53 10.01.01.001	Fornitura e collocazione di lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 cm, con superfici a coste in vista levigate, poste in opera con malta bastarda o idonei collanti, previo livellamento del piano di posa ed esecuzione di ogni opera muraria necessaria, stuccatura e stilatura dei giunti,su superfici orizzontali e verticali escluse le pavimentazioni, comprese anche di ancoraggio o perni di fissaggio, l'eventuale predisposizione o esecuzione di fori per il fissaggio, la pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. botticino, travertino e simili <b>euro (centonove/02)</b>	mq	11,33
Nr. 54 10.01.10	Formazione di gocciolatoio eseguito a macchina su lastre di marmo di ottima qualità dello spessore di 2 o 3 cm, di cui agli artt. 10.1.1 - 10.1.2 - 10.1.3 - 10.1.4, avente sezione retta non inferiore a 5x5 mm, compresa pulitura ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <b>euro (tre/73)</b>	ml	109,02
			3,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 55 11.01.01	Tinteggiatura per interni con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), con elevato potere coprente. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte <b>euro (cinque/89)</b>	mq	5,89
Nr. 56 11.02.02	Tinteggiatura per esterni con pittura acril-silossanica a base di farina di quarzo, altamente coprente, di elevata permeabilità al vapore acqueo e resistenza agli agenti atmosferici, a superficie opaca. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, spolveratura e successivo trattamento delle superfici con idoneo fondo isolante e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (otto/72)</b>	mq	8,72
Nr. 57 11.03.01	Verniciatura di cancellate, ringhiere e simili, con mano di antiruggine e due mani di colori ad olio o smalto. Data in opera su superfici orizzontali o verticali, rette o curve, applicata a pennello o a rullo in due mani, previa pulitura, scartavetratura delle superfici e quanto altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. <b>euro (ventidue/19)</b>	mq	22,19
Nr. 58 12.01.13	Fornitura e posa in opera di impermeabilizzazione continua in resina poliureica pura applicabile a caldo allo stato fluido, a base di prepolimero isocianico e miscele di poliammide modificate, esente da plastificanti e solventi. L'impermeabilizzazione deve essere dotata di elevata capacità elastica, tenace, resistente al punzonamento ed all'usura, impermeabile e resistente agli aggressivi chimici. Dato in opera su superfici verticali e orizzontali, in quantità non inferiore a 3 kg/m <sup>2</sup> , a spruzzo con pompanti airless per prodotti a due componenti e riscaldatori in linea su superfici opportunamente preparate che devono risultare sane, asciutte, esenti da polvirulenza, strati friabili, incoerenti e non aderenti. Le superfici adeguatamente pulite saranno preventivamente trattate con idoneo primer e sigillante prima dell'applicazione della poliurea pura. Sono compresi e compensati nel presente prezzo il tiro in alto, gli sfridi, le attrezzature necessarie, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. <b>euro (sessantasette/57)</b>	mq	67,57
Nr. 59 12.02.06.003	Fornitura e posa in opera di rivestimento termoisolante a "cappotto" su superfici esterne verticali ed sub-orizzontali, certificato secondo la norma ETAG 004 con tutti i suoi componenti, costituito da: lastre di dimensioni 50x100 cm in polistirene espanso sinterizzato, addizionato con grafite di aspetto bianco e grigio, marchiato CE, densità 15÷18 kg/m <sup>3</sup> , conforme alla norma UNI EN 13163, con classi di tolleranza dimensionale L2,W2,T2,S2,P4, conformi alla norma UNI EN 13499 ETICS, con classe di Reazione al Fuoco E (Classe B-d2-s0 del sistema completo) secondo la UNI EN 13501 e di diffusione del vapore secondo la DIN 4108, con rasante-collante su tutto il perimetro, e due o tre punti al centro, compreso, sui supporti che lo richiedono, l'eventuale fissaggio con tasselli ad espansione a taglio termico a vite o a percussione, compresi i profili di partenza, in alluminio ed i profili paraspigoli, in plastica con rete in fibra di vetro, per il corretto ancoraggio alla rasatura armata, compresi i rinforzi sugli angoli degli infissi e gli eventuali profili con gocciolatoio. Successiva rasatura armata sulle lastre in polistirene, con rasante-collante e rete in fibra di vetro con maglia 5x5 mm, non inferiore a 150 g/m <sup>2</sup> , indemagiabile, cucita ai quattro angoli, con appretto antialcalino. Il sistema è finito con intonachino con grana minima 1,5 mm, acril-silossanico antimuffa e antialga o minerale silossanico, altamente permeabile al vapore e altamente idrorepellente, conforme alla norma DIN 4108.3, nei colori a scelta della D.L., purché con indice di riflessione della luce maggiore di 20 compresi gli eventuali risvolti di raccordo. Compresa la preparazione delle superfici con fondo di ancoraggio a base di resine sintetiche copolimere, gli sfridi e quanto altro occorra per dare l'opera a regola d'arte. Eventuali interventi di consolidamento dei supporti sono da computarsi a parte. - Finitura con intonaco antimuffa e antialga. pannelli spessore 6 cm <b>euro (centododici/00)</b>	mq	112,00
Nr. 60 12.02.07	Sovrapprezzo di cui alla voce 12.2.6, per ogni cm in più di spessore oltre i 6 cm. <b>euro (tre/00)</b>	mq	3,00
Nr. 61 15.04.14.006	Fornitura e collocazione di tubi in PVC pesante conformi alla norma UNI EN 1329-I, in opera per pluviali, per colonne di scarico o aerazione, compresi i pezzi speciali occorrenti, i collari di ferro per ancoraggio con malta cementizia, la saldatura dei giunti, ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. per diametro di 110 mm <b>euro (ventiquattro/02)</b>	ml	24,02

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 62 21.01.07	Dismissione di lastre di marmo per pavimentazioni, soglie, davanzali, pedate ed alzate di gradini e simili, compresi la rimozione dell'eventuale sottostrato di collante e/o di malta di allettamento fino ad uno spessore di cmq, nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <b>euro (diciannove/44)</b>	mq	19,44
Nr. 63 21.01.11	Rimozione di intonaco interno od esterno eseguito con qualsiasi mezzo, compreso l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. <b>euro (quattro/07)</b>	mq x cm	4,07
Nr. 64 21.01.14	Rimozione di opere in ferro, quali ringhiere, grate, cancelli, ecc., compresi l'accatastamento del materiale utilizzabile ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. <b>euro (sette/89)</b>	mq	7,89
Nr. 65 21.01.16	Rimozione di infissi interni od esterni di ogni specie, inclusi mostre, succieli, telai, ecc., compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, esclusi il trasporto a rifiuto ed eventuali opere di ripristino connesse. <b>euro (sedici/09)</b>	mq	16,09
Nr. 66 21.01.25	Trasporto alle pubbliche discariche del comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, esclusi gli oneri di conferimento a discarica. <b>euro (trentotto/71)</b>	mc	38,71
Nr. 67 21.02.18	Preparazione alla tinteggiatura di superfici interne intonacate, rifinite mediante rasatura totale con gesso dolce e successiva scartavetratura e spolveratura per dare le stesse perfettamente piane e lisce, compreso il fissativo impregnante, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. <b>euro (dodici/19)</b>	mq	12,19
Nr. 68 AN.01	Rimozione di unità esterna condizionatore autonomo mono split o di caldaia murale posti sui prospetti dell'edificio, previa esecuzione di prova di funzionamento, discesa dal ponteggio e provvisorio deposito nell'ambito del cantiere (appartamenti). Successivo montaggio sulle stesse staffe di sostegno esistenti o nuove, comprese nel prezzo, con sistema di fissaggio a parete con bulloni, tasselli ad espansione e prodotti chimici per assicurare un idoneo ancoraggio e la sigillatura con prodotto isolante (poliuretano) dei fori praticati per evitare possibili infiltrazioni d'acqua. Compresi i collegamenti delle linee frigorifero ed eventuali ricariche di gas di qualunque tipologia es. <b>R410A - R407C - R22</b> , linee di scarico della condensa, linee elettriche e dati, collegamenti idrici ed ogni altro onere e magistero per dare le apparecchiature complete e funzionanti. <b>euro (duecentosessantadue/00)</b>	cad	262,00
Nr. 69 AN.02	Demolizione di parapetti di qualunque forma, dimensione e spessore e di qualunque materiale (muratura o cls anche armato), compresi i rivestimenti esistenti (intonaci, piastrelle, copertine, ecc) e il taglio dei ferri. Compresi il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. Eseguito a mano o con l'ausilio di idoneo mezzo demolitore. <b>euro (duecentoundici/00)</b>	mc	211,00
Nr. 70 AN.03	Rimozione di infissi semplici (telaio, ante e vetri) e di vetrate a chiusura di verande, balconi e logge di qualunque forma e specie (ferro, alluminio, ecc.), inclusa la parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, ferramenta varia, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresi i trasporti orizzontali e verticali nell'ambito del cantiere, il carico su automezzo o il deposito provvisorio dei materiali riutilizzabili, nell'area di stoccaggio di cantiere o nell'appartamento di competenza; compreso l'onere del ponteggio ed ogni altro onere fornitura e magistero. Escluso l'eventuale trasporto a rifiuto e onere per il conferimento a impianto autorizzato codice rifiuto CER 17.02 - 17.04. <b>euro (ventisei/00)</b>	mq	26,00
Nr. 71 AN.04	Trattamento di elementi di cemento armato (travi, pilastri, marcapiani, solai, elementi precopressi, ecc) per la ricostituzione della malta copriferro con conservazione della sezione originaria mediante: rimozione dell'eventuale intonaco soprastante, asportazione della parte degradata del calcestruzzo, preparazione del		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	sottofondo mediante energica spazzolatura in modo che sia esente da polvere, grassi, oli, etc.; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm; asportazione della ruggine dell'armatura; applicazione di prodotto passivante tipo ad azione fosfatante per bloccare eventuali residui di ruggine e filmante per creare un rivestimento altamente protettivo, eventuale aggiunta di armatura metallica mediante saldatura secondo le disposizioni della D.L.; applicazione di boiacca d'aggancio data a rinzafo, costituita da malta reoplastica antiritiro fibrorinforzata con effetto tissotropico additivata con resina acrilica adesivizzante; successiva applicazione della suddetta malta reoplastica per qualsiasi spessore necessario. Con tale applicazione dovrà realizzarsi una superficie sufficientemente liscia e regolare da consentire l'eventuale successiva rasatura con strato di malta rasante. Compreso il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta. I prodotti forniti dovranno essere di azienda che opera con regime di qualità secondo la normativa ISO 9000 <b>euro (centocinquantauno/00)</b>	mq	151,00
Nr. 72 AN.05	Formazione di cordolo in cemento armato al piano copertura a supporto della nuova ringhiera in acciaio, di larghezza minima pari a cm. 15 ed altezza minima di cm. 20, eseguito in corrispondenza dei parapetti in c.a. precedentemente demoliti, compreso anche l'eventuale demolizione del pacchetto di pavimentazione terrazza e porzione di solaio a sbalzo in asse al nuovo cordolo da realizzare, della sezione di circa 15x20 cm, pulitura del piano d'appoggio ed eliminazione di tutte le asperità presenti, foratura sul solaio/trave e successivo fissaggio con ancorante chimico di nuove staffe d'armatura Ø 12/20", anche da saldare all'armatura esistente ove possibile, fornitura e posa di n. 4 ripartitori Ø 8 per l'intera lunghezza longitudinale del cordolo, formazione di casseri per il getto del conglomerato cementizio additivato per strutture in cemento in ambiente fortemente aggressivo classe d'esposizione XA3, XD3, XS2, XS3, (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro; compreso il ripristino della parte di pavimentazione esistente demolita (cm 15x20 circa) con lo stesso conglomerato. Compreso ogni altro onere occorrente per dare il cordolo in sito eseguito a perfetta regola d'arte. <b>euro (duecentodiciassette/00)</b>	ml	217,00
Nr. 73 AN.06	Fornitura e posa in opera di rasatura per la regolarizzazione di superfici (intonaci, calcestruzzi), previa raschiatura della superficie e idropulitura ad alta pressione, mediante applicazione in doppia mano di malta rasante monocomponente, con elevate resistenze meccaniche e di adesione, per uno spessore medio di 3 mm, composto da leganti idraulici, inerti selezionati ed additivi chimici, con ottime caratteristiche di impermeabilità all'acqua, all'anidride carbonica, di resistenza agli agenti atmosferici, ai cicli di gelo e disgelo ed ottime resistenze meccaniche. I prodotti dovranno essere preparati ed applicati seguendo scrupolosamente le indicazioni riportate sulle schede tecniche fornite dalla Casa Produttrice e dovranno avere le seguenti caratteristiche: Modulo elastico secante a compressione a 28 gg UNI 6556 18000 ± 1000 MPa Resistenza a compressione UNI EN 12190 1 gg: > 2,9 MPa 7 gg: > 13 MPa 28 gg: > 22 MPa Resistenza a flessione UNI EN 12190 1 gg: > 1,3 MPa 7 gg: > 4 MPa 28 gg: > 6 MPa Aderenza al supporto UNI EN 1542 0,85 N/mm <sup>2</sup> Dimensione massima dell'inerte UNI EN 1015-1 0,5 mm I prodotti dovranno essere di Azienda che opera in Sistema di Qualità Certificato e conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2000. Tra le due mani di rasante dovrà essere applicata rete in polipropilene del peso non inferiore a gr.150 al mq. <b>euro (sedici/00)</b>	mq	16,00
Nr. 74 AN.06	Stesura su vecchie superfici in calcestruzzo, di malta rasante monocomponente, tipo <b>Betonfix RS</b> o equivalente avente marcatura <b>CE</b> come malta non strutturale <b>R2</b> sulla base della EN 1504-3 "riparazione strutturale e non strutturale", per uno spessore medio di 2-3 mm con, ad alta adesione, applicata con spatola metallica in due mani. Il prodotto, composto da leganti idraulici, inerti selezionati ed additivi chimici, dovrà presentare ottime caratteristiche di impermeabilità all'acqua, all'anidride carbonica, di resistenza agli agenti atmosferici, ai cicli di gelo e disgelo ed ottime resistenze meccaniche. La mano finale dovrà rifinirsi con fratazzo di spugna, fino ad ottenere un aspetto uniforme. La malta impiegata per le lavorazioni di rasatura dovrà essere caratterizzata dai seguenti valori tipici: • • • • • Carico di r <b>euro (ventidue/00)</b>	mq	22,00
Nr. 75 AN.07	Verniciatura decorativa-protettiva anticarbonatazione di strutture in c.a. da realizzarsi mediante applicazione in doppia mano con pennello, rullo o pompa airless, rispettando un consumo non inferiore a 0,500 kg/mq, di resina acrilica monocomponente per rivestimenti protettivi elastici antiscivolo ed antiriflesso, con ottime caratteristiche di adesione, resistenza all'usura e agli agenti atmosferici, ai cicli di		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>gelo e disgelo, alle piogge acide ed ai sali disgelanti, impermeabili all'acqua e agli agenti aggressivi presenti nell'atmosfera (solfati, anidride carbonica, ozono), mantenendo una idonea permeabilità al vapore, tipo <b>Kimicover Blindo</b>, o equivalente marcato CE secondo la EN 1504-2 è impiegato per i principi di uso PI 1.3 (protezione contro l'ingresso tramite rivestimento) e MC 2.3 (protezione contro l'umidità tramite rivestimento). I prodotti forniti dovranno essere di azienda che opera in regime di qualità secondo la normativa <b>UNI EN ISO 9001/2008</b>. <b>euro (tredici/00)</b></p>	mq	13,00
Nr. 76 AN.08	<p>Risanamento della superficie di intradosso di solai in latero cemento degradati, attraverso la rimozione dell'intonaco, delle pignatte lesionate, del calcestruzzo copriferro dei travetti e la ricostruzione delle sezione originaria, mediante la preparazione del sottofondo con energica spazzolatura in modo che sia esente da polvere, grassi, oli, etc.; irruvidimento della superficie dell'intervento, anche mediante bocciardatrice o altri mezzi idonei, per la creazione di asperità di circa 5 mm.; asportazione della ruggine dell'armatura; applicazione di prodotto passivante ad azione fosfatante per bloccare eventuali residui di ruggine e filmante per creare un rivestimento altamente protettivo, eventuale aggiunta di armatura metallica mediante saldatura secondo le disposizioni della D.L.; applicazione di boiaccia d'aggancio data a rinaffo, costituita da malta reoplastica antiritiro fibrorinforzata con effetto tissotropico additivata con resina acrilica adesivizzante; successiva applicazione della suddetta malta reoplastica per qualsiasi spessore necessario; compreso il riempimento delle pignatte con elementi di polistirolo espanso dello spessore necessario; lo strato necessario di intonaco cementizio premiscelato lisciato per la successiva rasatura armata da compensarsi a parte. Compreso ogni altro onere e magistero. <b>euro (ottantadue/00)</b></p>	mq	82,00
Nr. 77 AN.09	<p>Fornitura e posa in opera di bocchettone in PVC ad attacco in piano, frontale o laterale per innesto nel pluviale discendente dalla copertura piana, inserito nel foro già predisposto e adeguatamente sigillato alle superfici con collente. Diametro tubazione 110 mm. <b>euro (quindici/00)</b></p>	cad	15,00
Nr. 78 AN.10	<p>Fornitura e posa in opera di coprimuretto in cotto di larghezza interna da cm 15 a cm 25, con risvolti dell'altezza di cm.4, posta in opera su parapetti, di qualsiasi sviluppo geometrico, con letto di malta di cemento o con idoneo collante, a qualunque altezza, compresa la lisciatura del piano di posa con malta cementizia, compresa la sugellatura dei giunti, la pulitura finale con idoneo detergente liquido, tagli, sfridi ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. <b>euro (trentacinque/00)</b></p>	ml	35,00
Nr. 79 AN.11	<p>Isolamento termico in estradosso della superficie piana del terrazzo di copertura eseguito con le seguenti fasi lavorative:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Pulizia accurata del supporto con eliminazione totale di polvere e qualsiasi materiale che possa pregiudicare le successive lavorazioni, ivi compreso lo strato di rivestimento elasto cementizio esistente;</li> <li>2) Raccordo delle pendenze esistenti con malta di cemento tipo R 325 dosato a 330 - 350 kg/m³, dato in opera battuto e spianato per lo spessore necessario;</li> <li>3) Fornitura e posa in opera di barriera al vapore costituita da teli in polietilene estrusi a bassa densità, posati a secco, sovrapposti sulle giunture di circa 5-10 cm e saldati con nastro biadesivo butilico di larghezza 15 mm. I teli dovranno essere in possesso delle seguenti caratteristiche tecniche: spessore minimo 0.3; densità 900 kg/m³; resistenza diffusione vapore 450000 µ. Compresi e compensati le sovrapposizioni, i risvolti lungo il perimetro per l'altezza necessaria, i tagli e gli sfridi;</li> <li>4) Fornitura e posa in opera di pannello polistirene espanso sinterizzato ad alta resistenza meccanica, autoestinguente euro classe E, conduttività termica <math>\lambda</math> 0,033 W/mK, resistenza a compressione &gt; 250 kPa: spessore 80 mm, con rivestimento superiore in fibra bitumata ed inferiore in vetro politenato, in opera con rasante-collante su tutto il perimetro, e due o tre punti al centro;</li> <li>5) Formazione di massetto isolante, costituito da pasta di cemento con aggiunta di aerante, tale da portare la densità finale a valori compresi fra 4000 e 5000 N/m³, in opera, battuto e spianato anche secondo pendenze, compresa l'armatura con rete d'acciaio zincato Ø5 maglia 20x20 cm, del tipo Pavitec, per lo spessore necessario medio non inferiore a cm 5, compresa la spianata finale e lisciata della superficie necessaria per l'idonea posa in opera della superiore impermeabilizzazione poliuretanica da compensarsi a parte. <b>euro (settantasette/00)</b></li> </ol>	mq	77,00
Nr. 80 AN.12	<p>Isolamento termico in intradosso del primo solaio in corrispondenza del porticato aperto a pilotis mediante applicazione di pannelli coibentati in polistirene espanso ad alta resistenza meccanica autoestinguente classe 1, di densità non inferiore a 35 kg/m³: spessore 50 mm, da incollare con collante a base cementizia a giunti ben accostati in ragione di 3-4 kg/m² e fissati meccanicamente con tasselli in</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 81 AN.13	<p>pvc a fungo con inserto autoespandente da collocare in corrispondenza di tutti gli spigoli di ogni pannello e due al centro, (minimo 5/mq) previa rasatura della superficie esistente per renderla planare e successiva applicazione di rasatura sottile rinforzata eseguita con miscela con cemento 32.5 e armatura in rete di vetro del peso non inferiore a 150 g/m<sup>2</sup>; la rasatura verrà applicata in più riprese fino a coprire completamente il pannello isolante e la rete per ottenere un sottofondo continuo ed omogeneo, idoneo per la finitura con rivestimento di tipo plastico o silossanico a basso coefficiente di assorbimento e traspirante, quest'ultimo compreso nel prezzo.</p> <p><b>euro (sessantacinque/00)</b></p> <p><b>Rifacimento completo di vano bagno</b> comprendente le seguenti lavorazioni:  Rimozione di tutti gli apparecchi igienico sanitari esistenti, relative rubinetterie e arredo bagno, box, ecc.;  Rimozione dell'impianto idrico dal rubinetto di arresto (compresa la sostituzione di quest'ultimo) e dell'impianto di scarico fino all'innesto alla colonna verticale;  Rimozione del pavimento e del sottostante massetto di sottofondo per lo spessore necessario;  Rimozione del rivestimento in ceramica delle pareti e del sottostante strato di intonaco fino al rinvenimento della muratura;  Trattamento di elementi di calcestruzzo armato degradati;  Demolizione delle pareti reggi vasca da bagno di qualunque tipologia e spessore, compresi rivestimenti e intonaci sottostanti;  Rimozione e successiva ricollocazione delle ante degli infissi esterni;  Rimozione e successiva ricollocazione della porta di ingresso al vano compresi i coprifili perimetrali o eventuale sostituzione qualora non riutilizzabile con tipologia in legno tamburato;  Smontaggio e successiva ricollocazione dello scaldacqua anche in nuova posizione;  Realizzazione di nuovo impianto idrico del tipo a collettore (acqua calda e fredda) con tubazioni del tipo multistrato DN 20, composto da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene ad alta densità, comprendente anche punti acqua per lavatrice, scaldacqua, ecc., comprese le tubazioni del tipo multistrato DN 20 dal singolo punto di alimentazione fino ai singoli misuratori idrici, di qualunque sviluppo lineare;  Realizzazione di nuovo impianto di scarico con tubi in PVC conformi alle norme UNI EN 1329-1, del diametro necessario, compresi i pezzi speciali, i materiali di incollaggio e tenuta comprendente anche punti scarico per lavatrice, ecc., comprese le colonne di scarico anch'esse in PVC del diametro necessario dal singolo punto di innesto (braga) fino al punto di innesto del ricettore alla base del fabbricato posto nel piano scantinato e fino al pozzetto di allaccio, di qualunque sviluppo lineare;  Rifacimento del massetto di sottofondo cementizio del pavimento, per lo spessore necessario;  Rifacimento dell'intonaco delle pareti con tipologia premiscelata e successiva finitura con tonachino bianco per la parte non piastrellata;  Fornitura e posa in opera della nuova pavimentazione con piastrelle di ceramica di 1<sup>a</sup> scelta;  Fornitura e posa in opera del nuovo rivestimento con piastrelle di ceramica di 1<sup>a</sup> scelta fino ad un'altezza di m. 1.80;  Fornitura e collocazione di n. 1 piatto doccia in porcellana vetrificata o vasca da bagno dimensioni minime 70x70 cm;  Fornitura e collocazione di n. 1 lavabo sospeso, in porcellana vetrificata;  Fornitura e collocazione di n. 1 bidet, in porcellana vetrificata;  Fornitura e collocazione di n. 1 vaso igienico, in porcellana vetrificata compresa cassetta a zaino anch'essa in porcellana;  Rifacimento completo o adeguamento (spostamento delle scatole ad incasso) dell'impianto elettrico con sostituzione dei cavi sez. 1,5 mmq per punti luce e sez. 2.5 mmq per prese, comprese scatole ad incasso, frutti e placchette esterne;  Tinteggiatura finale delle pareti e del soffitto.  Comprese tutte le opere murarie (scassi e ripristini) e il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, escluso solo l'onere per il conferimento a discarica.</p> <p><b>euro (seimilacinquecentocinquanta/00)</b></p>	mq	65,00
Nr. 82 AN.14	<p><b>Rifacimento completo di lavanderia</b>, comprendente le seguenti lavorazioni:  Rimozione di tutti gli apparecchi igienico sanitari esistenti, relative rubinetterie e arredo bagno, box, ecc.;  Rimozione dell'impianto idrico dal rubinetto di arresto (compresa la sostituzione di quest'ultimo) e dell'impianto di scarico fino all'innesto alla colonna verticale;  Rimozione del pavimento e del sottostante massetto di sottofondo per lo spessore necessario;  Rimozione del rivestimento in ceramica delle pareti e del sottostante strato di intonaco fino al rinvenimento della muratura;  Trattamento di elementi di calcestruzzo armato degradati;  Rimozione e successiva ricollocazione delle ante degli infissi esterni;</p>	a corpo	6'550,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>Rimozione e successiva ricollocazione della porta di ingresso compresi i coprifili perimetrali o eventuale sostituzione qualora non riutilizzabile con tipologia in legno tamburato;</p> <p>Smontaggio e successiva ricollocazione di eventuale scaldacqua anche in nuova posizione;</p> <p>Realizzazione di nuovo impianto idrico (acqua calda e fredda) del tipo a collettore con tubazioni del tipo multistrato DN 20, (per l'alimentazione del lavatoio, lavatrice e boyler) composto da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene ad alta densità, comprendente anche punti acqua per lavatrice, scaldacqua, ecc., comprese le tubazioni del tipo multistrato DN 20 dal singolo punto di alimentazione fino ai singoli misuratori idrici, di qualunque sviluppo lineare (sono comprese le tubazioni di alimentazione idrica dell'attigua cucina);</p> <p>Realizzazione di nuovo impianto di scarico con tubi in PVC conformi alle norme UNI EN 1329-1, del diametro necessario, (per lavatoio e lavatrice) compresi i pezzi speciali, i materiali di incollaggio e tenuta comprendente anche punti scarico per lavatrice, ecc. (sono comprese le tubazioni di scarico dell'attigua cucina);</p> <p>Demolizione della muratura che alloggia la colonna di scarico verticale, sostituzione della colonna di scarico con tubazione in PVC del diametro necessario, compresa l'aliquota di tubazione dal singolo punto di innesto (braga) fino al punto di innesto del ricettore alla base del fabbricato posto nel piano scantinato e fino al pozzetto di allaccio, di qualunque sviluppo lineare;</p> <p>Demolizione della muratura che alloggia la colonna di scarico verticale, sostituzione della colonna di scarico con tubazione in PVC del diametro necessario, compresa l'aliquota di tubazione dal singolo punto di innesto (braga) fino al punto di innesto del ricettore alla base del fabbricato posto nel piano scantinato e fino al pozzetto di allaccio, di qualunque sviluppo lineare;</p> <p>Chiusura della colonna di scarico con muratura in mattoni forati e strato di intonaco premiscelato;</p> <p>Rifacimento del massetto di sottofondo cementizio del pavimento, per lo spessore necessario;</p> <p>Rifacimento dell'intonaco delle pareti con tipologia premiscelata e successiva finitura con tonachino bianco per la parte non piastrellata;</p> <p>Fornitura e posa in opera della nuova pavimentazione con piastrelle di ceramica di 1^ scelta;</p> <p>Fornitura e posa in opera del nuovo rivestimento con piastrelle di ceramica di 1^ scelta fino ad un'altezza di m. 1.80;</p> <p>Fornitura e collocazione di n. 1 lavatoio in porcellana vetrificata, con mensole o supporti a pavimento in muratura, compreso l'intonaco su quest'ultima;</p> <p>Rifacimento completo o adeguamento (spostamento delle scatole ad incasso) dell'impianto elettrico con sostituzione dei cavi sez. 1,5 mmq per punti luce e sez. 2.5 mmq per prese, comprese scatole ad incasso, frutti e placchette esterne;</p> <p>Tinteggiatura finale delle pareti e del soffitto.</p> <p>Comprese tutte le opere murarie (scassi e ripristini) e il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, escluso solo l'onere per il conferimento a discarica.</p> <p><b>euro (tremilaundici/00)</b></p>	a corpo	3'011,00
Nr. 83 AN.15	<p><b>Rifacimento completo della colonna di scarico in corrispondenza del vano cucina/bagno/lavanderia,</b> comprendente le seguenti lavorazioni:</p> <p>Scollegamenti degli scarichi esistenti;</p> <p>Demolizione della muratura che alloggia la colonna di scarico verticale, compresi gli zoccoletti battiscopa e rivestimento ceramico;</p> <p>Sostituzione della colonna di scarico con tubazione in PVC del diametro necessario, compresa l'aliquota di tubazione dal singolo punto di innesto (braga) fino al punto di innesto del ricettore alla base del fabbricato posto nel piano scantinato e fino al pozzetto di allaccio, di qualunque sviluppo lineare;</p> <p>Chiusura della colonna di scarico con muratura in mattoni forati e strato di intonaco premiscelato;</p> <p>Fornitura e posa in opera di nuovo zoccoletto battiscopa della stessa tipologia di quella esistente;</p> <p>Intonaco pareti con tipologia premiscelata e successiva finitura con tonachino bianco per le parti non piastrellate;</p> <p>Fornitura e posa in opera del nuovo rivestimento con piastrelle di ceramica di 1^ scelta fino dell'altezza esistente;</p> <p>Tinteggiatura finale delle intere pareti interessate.</p> <p>Comprese tutte le opere murarie (scassi e ripristini) e il trasporto a rifiuto del materiale di risulta, escluso solo l'onere per il conferimento a discarica.</p> <p><b>euro (milleotto/00)</b></p>	a corpo	1'008,00
Nr. 84 AN.16	<p>Rimozione di infissi del tipo monoblocco in materiale ferroso di qualunque dimensione, inclusi le guarnizioni e i vetri, le ante, i sistemi di manovra, il telaio, il controtelaio, il cassonetto porta rullo, rullo, avvolgibili in plastica, cintino, ferramenta varia, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta e taglio a sezione degli elementi, al fine di consentire l'alloggiamento dei nuovi infissi monoblocco. Compreso l'eventuale necessario taglio a sezione eseguito prevalentemente a mano, o con l'ausilio di idoneo mezzo meccanico, per evitare, ove possibile, l'eccessiva compromissione della muratura esistente e per la</p>		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p>completa riquadratura con sigillatura del monoblocco con schiuma polieuretana su tutto il perimetro. Comprese le opere murarie sia sul lato interno agli appartamenti che su quello esterno per la riquadratura del vano, con l'eventuale aggiunta dei mattoni forati lesionati mancanti o danneggiati (parte interna), e ripristino pannello prefabbricato (parte esterna), lungo il perimetro dell'infisso e per l'eventuale innalzamento della quota di imposta delle finestre. Comprese le opere di ripristino dei rivestimenti ceramici interni danneggiati durante la rimozione (bagni, lavanderie e cucine). Compresa l'eventuale rimozione della soglia di marmo posta a pavimento e la relativa sostituzione della stessa tipologia e dello spessore necessario. Compresi i trasporti orizzontali e verticali nell'ambito del cantiere, il carico su automezzo o il deposito provvisorio, nell'area di stoccaggio di cantiere; compreso l'onere per le opere provvisorie di protezione del vano vuoto in attesa della collocazione del nuovo infisso, realizzate con telaio in legno e pannello di compensato, policarmonato o altro idoneo materiale. Compreso l'eventuale necessario spostamento e salvaguardia dei beni mobili, movimentazioni e trasporti nell'ambito del cantiere e ogni altro onere fornitura e magistero. Escluso solo il trasporto a rifiuto di tutto il materiale di risulta e l'onere per il conferimento a impianto autorizzato codice rifiuto CER 17.02 - 17.04..</p> <p><b>euro (duecentocinquanta/00)</b></p>	cad	250,00
Nr. 85 AN.17	<p>Rimozione di tutte le canalizzazioni, tubazioni, staffe, di qualunque tipologia e sviluppo lineare, antenne, ecc. presenti nel terrazzo, sui lati interni ed esterni dei parapetti e sulla copertura dei vani scala, compresi gli scollegamenti, l'accatastamento per l'eventuale riutilizzo o il carico sul mezzo di trasporto di quello inutilizzabile.</p> <p><b>euro (millecinquanta/00)</b></p>	a corpo	1'050,00
Nr. 86 AN.18	<p>Rimozione di zocchetto battiscopa di qualunque tipologia, compreso lo strato sottostante di collante o malta cementizia e il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta.</p> <p><b>euro (tre/00)</b></p>	ml	3,00
Nr. 87 AN.19	<p>Zoccolino battiscopa con elementi di Klinker ceramico in monocottura, altezza 8-10 cm non assorbente, non gelivo, di 1a scelta, con superficie grezza fiammata, in opera con collanti o malta cementizia dosata in parti uguali di cemento e sabbia, compreso la boiacatura con prodotto speciale per la stuccatura e la sigillatura dei giunti.</p> <p><b>euro (dieci/00)</b></p>	ml	10,00

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b><u>COSTI SICUREZZA (SPECIALI)</u></b>		
Nr. 88 26.01.01.002	Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane. munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 e del progetto di cui all'art. 133 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m <sup>2</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio <b>euro (nove/57)</b>	mq	9,57
Nr. 89 26.01.02	Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo della stabilità, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione. - per ogni m <sup>2</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni <b>euro (uno/64)</b>	mq	1,64
Nr. 90 26.01.03	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. - per ogni m <sup>2</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base <b>euro (tre/64)</b>	mq	3,64
Nr. 91 26.01.04.002	Approntamento di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubo- giunto), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso il carico al deposito, il trasporto sul posto, lo scarico in cantiere, il montaggio, i pianali in legno o metallo in grado di sopportare il carico delle macchine operatrici e dei materiali e comunque di consentire l'installazione di macchinari idonei al sollevamento di materiali in assenza di gru a qualunque altezza, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la redazione del Pi.M.U.S., la segnaletica ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione, i teli di protezione e le mantovane. munito dell'autorizzazione ministeriale di cui all'art. 131 e del progetto di cui all'art. 133 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m <sup>2</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio <b>euro (dodici/27)</b>	mc	12,27
Nr. 92 26.01.05	Nolo di ponteggio con tubolari metallici (sistema tubo-giunto), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo in grado di sopportare il carico delle macchine operatrici e dei materiali e comunque di consentire l'installazione di macchinari idonei al sollevamento di materiali in assenza di gru a qualunque altezza, le tavole ferma piede, i parapetti, le scale interne di collegamento tra pianale e pianale, gli ancoraggi affinché il ponteggio sia efficacemente assicurato al manufatto almeno in corrispondenza ad ogni due piani dello stesso e ad ogni due montanti, con disposizione di ancoraggio a rombo, compreso la segnaletica, il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ed ogni altro onere e magistero per dare la struttura installata nel rispetto della normativa di sicurezza vigente, escluso l'illuminazione. - per ogni m <sup>3</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni <b>euro (uno/39)</b>	mc	1,39
Nr. 93 26.01.06	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.4, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. - per ogni m <sup>3</sup> di ponteggio in opera misurato dalla base <b>euro (quattro/44)</b>	mc	4,44

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 94 26.01.13	Mantovana parasassi a tubi e giunti o prefabbricata con tavole in legno o metalliche, con inclinazione a 45° e sporgenza di m 1,50 dal ponteggio, compreso trasporto da e per il deposito, il montaggio ed il successivo smontaggio ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. <b>euro (ventiquattro/91)</b>	mq	24,91
Nr. 95 26.01.15	Schermatura di ponteggi e castelletti, con stuoie o reti di qualsiasi natura fornita e posta in opera con ogni onere e magistero, misurata per ogni m² di faccia vista. Valutata per tutta la durata dei lavori e compresa la manutenzione ed eventuale sostituzione. <b>euro (due/95)</b>	mq	2,95
Nr. 96 26.01.29	Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con tamponatura in rete elettrosaldata zincata a maglia rettangolare fissata perimetralmente ad un telaio in profilato metallico anch'esso zincato e sostenuti al piede da elementi prefabbricati in calcestruzzo a colore naturale o plastificato, ancorato alla pavimentazione esistente mediante tasselli e/o monconi inclusi nel prezzo. Nel prezzo sono altresì comprese eventuali controventature, il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. <b>euro (diciannove/36)</b>	mq	19,36
Nr. 97 26.01.30	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori, dei montanti in tubi e giunti, di ante adeguatamente assemblate ai telai perimetrali completi di controventature metalliche, il tutto trattato con vernici antiruggine; le opere da fabbro e le ferramenta necessarie; il sistema di fermo delle ante sia in posizione di massima apertura che di chiusura; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. tutti i materiali costituenti il cancello sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori. <b>euro (cinquanta/26)</b>	mq	50,26
Nr. 98 26.03.01.008	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. ottagono in lamiera o alluminio, larghezza cm 90,00. <b>euro (centodiciotto/63)</b>	cad	118,63
Nr. 99 26.05.01.001	Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. da kg 6 classe 34A 233BC <b>euro (sessantasette/15)</b>	cad	67,15
Nr. 100 26.05.02	Estintore portatile ad anidride carbonica per classi di fuoco B (combustibili liquidi), C (combustibili gassosi), particolarmente indicato per utilizzo su apparecchiature elettriche, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Estintore classe 89BC (kg 5). <b>euro (centocinque/58)</b>	cad	105,58
Nr. 101 26.07.03.001	Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e		

COMMITTENTE:



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per il primo mese d'impiego <b>euro (seicentosessantaotto/00)</b>	cad	668,00
Nr. 102 26.07.03.002	Locale mensa delle dimensioni approssimative di m 6,00x2,20x2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico e idrico, dei necessari tavoli, panche e apparecchi scaldavivande, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. - Uno per ogni 10 addetti. per ogni mese successivo al primo <b>euro (trecentonovantadue/53)</b>	cad	392,53
Nr. 103 26.07.05.001	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, dei necessari tavoli, sedie e armadi, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo; uno per ogni 10 addetti: per il primo mese d'impiego. <b>euro (seicentoottantatre/56)</b>	cad	683,56
Nr. 104 26.07.05.002	Locale servizi di cantiere (riunioni di coordinamento, formazione ed informazione, ecc.) delle dimensioni approssimative di m 6,00 x 2,40 x 2,40, costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico, dei necessari tavoli, sedie e armadi, pavimento antipolvere lavabile, compreso: il montaggio e smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, la messa a terra e relativi impianti esterni di adduzione, nonché gli oneri per la periodica pulizia ed i relativi materiali di consumo; uno per ogni 10 addetti: per ogni mese successivo al primo. <b>euro (quattrocentoquindici/50)</b>	cad	415,50
Nr. 105 26.08.01.01.01	MASCHERA FACCIALE AD USO MEDICO (Mascherina chirurgica) ad alto potere filtrante, UNI EN 14683:2019. Mascherina monouso a tre strati, due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante: tipo II <b>euro (zero/37)</b>	cad	0,37
Nr. 106 26.08.01.03.01	SEMIMASCHERA FILTRANTE ANTIPOLVERE SENZA VALVOLA di esalazione, UNI EN 149:2009, con elastici in polipropilene, graffette in acciaio, schiuma di tenuta in poliuretano, stringinaso in alluminio: FFP2 peso massimo 10 grammi (sostituisce 26.6.5 Prezz. 2019) <b>euro (quattro/40)</b>	cad	4,40
Nr. 107 26.08.06	GUANTO DI PROTEZIONE monouso in nitrile conforme a UNI EN 420:2010, UNI EN 374-1:2018, UNI EN 374-2:2020, UNI EN ISO 374-4:2020. <b>euro (zero/51)</b>	cad	0,51
Nr. 108 26.08.32	NOLEGGIO DI WC CHIMICO DOTATO DI LAVABO conforme alla norma UNI EN 16194 comprensivo di lavandino, spurghi periodici e smaltimento dei reflui; comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione compreso Pulizia e Sanificazione interna ed esterna (n. 4 pulizie mensili) con acqua calda (100 °C) e ad alta pressione (70 ATM) - sistema raccomandato dal Ministero della Salute per la pulizia di superfici e sanitari nella Circolare n. 5443 del 22/02/2020 per il contrasto al COVID 19; - Reintegro carta igienica; - Aspirazione reflui e trasporto presso depuratore autorizzato; - Assicurazione R.C.T, assistenza e manutenzione. Compreso i formulari per il trasporto e smaltimento. <b>euro (cinquecentotrentasei/43)</b>	mese	536,43
Nr. 109 26.08.33	NOLEGGIO DI WC CHIMICO conforme alla norma UNI EN 16194 comprensivo di lavandino, spurghi periodici e smaltimento dei reflui; comprensivo di noleggio, messa in opera ed eventuale manutenzione compreso Pulizia e Sanificazione interna ed esterna (n. 4 pulizie mensili) con acqua calda (100 °C) e ad alta pressione (70 ATM) - sistema raccomandato dal Ministero della Salute per la pulizia di superfici e sanitari nella Circolare n. 5443 del 22/02/2020 per il contrasto al COVID-19; - Reintegro carta igienica; - Aspirazione reflui e trasporto presso depuratore autorizzato; - Assicurazione R.C.T, assistenza e manutenzione. Compreso i formulari per il trasporto e smaltimento. <b>euro (seicentoquarantatre/71)</b>	mese	643,71
Nr. 110 26.08.39	COSTI PER INFORMAZIONE AI LAVORATORI ATTUAZIONE DELLE INDICAZIONI DEL PIANO DI SICUREZZA specifico COVID-19 - Formazione specifica di 5 operai alla volta		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<b>euro (quarantasei/81)</b>	ora	46,81
Nr. 111 SIC. 01	Impianto di terra per cantiere da 50 KW con utilizzo di gru a torre, impianto di betonaggio, gruetta, sega circolare, puliscitavole, pigafferri, macchine per intonaco premiscelato, macchina per la preparazione di sottofondi e apparecchi portatili con idoneo Idn costituito da conduttore in terra in rame isolato direttamente interrato da 25 mmq e 2 picchetti in acciaio zincato da 2 mt. E' inoltre compreso la dichiarazione di conformità e quanto altro occorre per l'utilizzo dell'impianto.		
	<b>euro (seicentocinquantatre/00)</b>	cad	653,00
Nr. 112 SIC. 02	Convogliatore di polietilene lineare per scaricare detriti, macerie, calcinacci, ecc, costituito da elementi infilabili di lunghezza m 1,50, legati con catene al ponteggio o alla struttura, compreso montaggio e smontaggio. Nolo per tutta la durata dei lavori		
	<b>euro (undici/00)</b>	ml	11,00
Nr. 113 SIC. 03	Colegamento a terra di ponteggio metallico per impianto di protezione contro le scariche atmosferiche, eseguito con conduttore isolato da 35 mmq. E dispersori in acciaio zincato da mt. 2 infissi nel terreno per calata.		
	<b>euro (sessantauno/00)</b>	cad	61,00
Nr. 114 SIC. 04	Impianto elettrico di cantiere rispondente al Decreto 37/08 comprendente: Quadro ASC per cantieri già preassemblato e certificato; con relativi conduttori, canalizzazioni e collegamenti elettrici; compreso collegamento ad impianto di terra esistente e quanto necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, comprensivo di Dichiarazioni di conformità.		
	<b>euro (millecinquecentotrentaquattro/00)</b>	cad	1'534,00
Nr. 115 SIC. 05	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale e per le aree di lavoro realizzata con tubazione a vista in acciaio zincato tipo mannesman da 3/4", o polietilene, compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi special, scavi e rinterri, fino al punto di allaccio, e gli eventuali scavi e rinterri occorrenti in determinati tratti.		
	<b>euro (diciassette/00)</b>	ml	17,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	<p style="text-align: center;"><b>NOTE</b></p> <p>I prezzi unitari sono stati desunti dal nuovo prezzo della Regione Sicilia anno 2022, adottato con Decreto dell'Assessore Regionale alle Infrastrutture e Mobilità n.17 Gab del 29/06/2022, aggiornato ai sensi comma 2 dell'art. 26 del D.L. n. 50 del 17/05/2022. Gli ulteriori prezzi sono stati determinati con apposite analisi utilizzando i prezzi orari di mano d'opera e noli di cui al medesimo D.A. 17/2022. L'aliquota per spese generali del 15,00%, comprende anche gli oneri per la sicurezza interni che l'impresa deve sostenere per garantire la salute e la sicurezza dei propri lavoratori, tenendo conto anche delle interferenze con l'ambiente lavorativo nel quale deve operare. Tali costi comprendono anche tutte le procedure, specifici DPI e gli apprestamenti necessari a garantire il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro, ivi comprese le operazioni di quotidiana sanificazione del cantiere, degli ambienti interni dell'edificio, sia essi alloggi che parti comuni, ed esterni, conformemente a quanto stabilito dalle «Linee guida per la prevenzione della diffusione del COVID-19 nei cantieri», diramate con Ordinanza del Ministero della salute del 09/05/2022 in GU n. 113 del 16-5-2022. Tale aliquota comprende anche gli eventuali ulteriori costi della sicurezza che l'impresa dovrà sostenere in conseguenza dell'emanazione di nuove cogenti disposizioni normative in materia di emergenza epidemiologica.</p> <p>L'aliquota per utile di impresa è del 10%.</p> <p>Data, 05/08/2022</p> <p style="text-align: center;"><b>Il Progettista</b> Geom. Letterio Bitto</p>		

COMMITTENTE: