

**CONSORZIO DI BONIFICA DELLA BASILICATA  
MATERA**

**SERVIZI e FORNITURE per la MANUTENZIONE  
ORDINARIA e STRAORDINARIA delle OPERE IRRIGUE  
e PICCOLI INTERVENTI di BONIFICA IDRAULICA,  
RICADENTI nel SUB COMPENSORIO IRRIGUO del**

**Centro Operativo di SCANZANO**

**ANNO 2024**

Elaborato

**3.b**

**- ELENCO PREZZI SICUREZZA**

Scala

-----

**Data:** Aprile 2024

**REDATTO DA**

*Geom. Giuseppe ZAFFARESE*

*Geom. Nicola CAMARDELLA*

*Geom. Antonio BUCCOLO*

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

*Dott. Francesco POTENZA*

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 S.01.001.01	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio posti ad interasse di 1 ml. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno <b>euro (diciannove/04)</b>	mq	19,04
Nr. 2 S.01.001.02	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno <b>euro (sedici/79)</b>	mq	16,79
Nr. 3 S.01.001.03	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno <b>euro (diciassette/53)</b>	mq	17,53
Nr. 4 S.01.001.04	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno <b>euro (diciotto/55)</b>	mq	18,55
Nr. 5 S.01.001.05	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno <b>euro (sedici/79)</b>	mq	16,79
Nr. 6 S.01.002.01	Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici posti ad interasse di 1 ml. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con tavolame e travi in legno <b>euro (diciassette/97)</b>	mq	17,97
Nr. 7 S.01.002.02	idem c.s. ...tabelle segnaletiche Nolo con tavolame e travi in legno <b>euro (ventuno/62)</b>	mq	21,62
Nr. 8 S.01.003.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati didiametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m <sup>2</sup> Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (quindici/18)</b>	mq	15,18
Nr. 9 S.01.004.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (diciotto/07)</b>	mq	18,07
Nr. 10 S.01.005.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (venti/14)</b>	mq	20,14
Nr. 11 S.01.005.02	idem c.s. ...e terminali Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (zero/64)</b>	mq/30g	0,64
Nr. 12 S.01.006.01	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m <sup>2</sup> indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Fornitura per altezza pari a m 1,00 <b>euro (undici/80)</b>	mq	11,80
Nr. 13 S.01.006.02	idem c.s. ...1,5 Fornitura per altezza pari a m 1,50 <b>euro (tredici/09)</b>	mq	13,09
Nr. 14 S.01.006.03	idem c.s. ...1,5 Fornitura per altezza pari a m 1,80 <b>euro (quattordici/20)</b>	mq	14,20
Nr. 15 S.01.006.04	idem c.s. ...1,5 Fornitura per altezza pari a m 2,00 <b>euro (sedici/17)</b>	mq	16,17
Nr. 16 S.01.006.05	idem c.s. ...1,5 Fornitura con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio <b>euro (sedici/39)</b>	mq	16,39
Nr. 17 S.01.007.01	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali Fornitura con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (ventisette/34)</b>	mq	27,34
Nr. 18 S.01.007.02	idem c.s. ...a m 3,00 <b>euro (ventisette/68)</b>	mq	27,68
Nr. 19 S.01.008.01	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'interno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato Senza recupero del materiale <b>euro (cinquecentosei/36)</b>	mc	506,36

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 20 S.01.008.02	idem c.s. ...materiale impiegato Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (duecentosessantaquattro/27)</b>	mc	264,27
Nr. 21 S.01.008.03	idem c.s. ...materiale impiegato Per ogni mese o frazione dopo il 6° <b>euro (sei/42)</b>	mc/30g	6,42
Nr. 22 S.01.009.01	Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'esterno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato. Senza recupero del materiale <b>euro (cinquecentosei/36)</b>	mc	506,36
Nr. 23 S.01.009.02	idem c.s. ...materiale impiegato. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (duecentosessantaquattro/27)</b>	mc	264,27
Nr. 24 S.01.009.03	idem c.s. ...materiale impiegato. Per ogni mese o frazione dopo il 6° <b>euro (sei/41)</b>	mc/30g	6,41
Nr. 25 S.01.010.01	Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. Senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m <b>euro (centosessantacinque/54)</b>	mq	165,54
Nr. 26 S.01.010.02	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi per altezze fino a m 4 <b>euro (cinquantadue/60)</b>	mq	52,60
Nr. 27 S.01.010.03	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 <b>euro (uno/91)</b>	mq/30g	1,91
Nr. 28 S.01.010.04	idem c.s. ...superficie asservita. Senza recupero del materiale per ogni metro eccedente ai primi 4 <b>euro (trentatre/12)</b>	mq	33,12
Nr. 29 S.01.010.05	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi e per ogni metro eccedente i primi 4 <b>euro (dodici/72)</b>	mq	12,72
Nr. 30 S.01.010.06	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per ogni metro eccedente i 4 ( Percentuale del 0.48 % ) <b>euro (zero/00)</b>		0,00
Nr. 31 S.01.011.01	Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. Senza recupero del materiale per altezze fino a m 4 <b>euro (duecentodiciannove/44)</b>	mq	219,44
Nr. 32 S.01.011.02	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi per altezze fino a m 4 <b>euro (ottantasei/77)</b>	mq	86,77
Nr. 33 S.01.011.03	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 <b>euro (due/67)</b>	mq/30g	2,67
Nr. 34 S.01.011.04	idem c.s. ...superficie asservita. Senza recupero del materiale per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (quarantasette/93)</b>	mq	47,93
Nr. 35 S.01.011.05	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (diciotto/39)</b>	mq	18,39
Nr. 36 S.01.011.06	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (zero/53)</b>	mq/30g	0,53
Nr. 37 S.01.012.01	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare elemento puntellato. Senza recupero del materiale per altezze fino a m 4 <b>euro (centotredici/11)</b>	m	113,11
Nr. 38 S.01.012.02	idem c.s. ...elemento puntellato. Nolo i primi 6° mesi per altezze fino a m 4 <b>euro (ventiuno/90)</b>	m	21,90
Nr. 39 S.01.012.03	idem c.s. ...elemento puntellato. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze fino a m 4 <b>euro (uno/21)</b>	mq/30g	1,21
Nr. 40 S.01.012.04	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare elemento puntellato. Senza recupero del materiale per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (ventidue/64)</b>	m	22,64
Nr. 41 S.01.012.05	idem c.s. ...elemento puntellato. Nolo i primi 6° mesi per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (otto/83)</b>	m	8,83
Nr. 42 S.01.012.06	idem c.s. ...elemento puntellato. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per altezze da m 4 a m 7 <b>euro (zero/26)</b>	m/30g	0,26

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 43 S.01.013.01	Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione con tavoloni e puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro cubo di materiale impiegato. Senza recupero del materiale <b>euro (seicentoventicinque/40)</b>	mc	625,40
Nr. 44 S.01.013.02	idem c.s. ...materiale impiegato. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (centoquarantauno/32)</b>	mc	141,32
Nr. 45 S.01.013.03	idem c.s. ...materiale impiegato. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° <b>euro (sei/72)</b>	mc/30g	6,72
Nr. 46 S.01.014.01	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. Senza recupero del materiale per profondità fino a m 4 <b>euro (quarantatre/75)</b>	mq	43,75
Nr. 47 S.01.014.02	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi per profondità fino a m 4 <b>euro (ventitre/53)</b>	mq	23,53
Nr. 48 S.01.014.03	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per profondità fino a m 4 <b>euro (zero/31)</b>	mq/30g	0,31
Nr. 49 S.01.014.04	idem c.s. ...superficie asservita. Senza recupero del materiale per ogni metro eccedente ai primi 4 <b>euro (sei/98)</b>	mq	6,98
Nr. 50 S.01.014.05	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per i primi 6° mesi per ogni metro eccedente i primi 4 <b>euro (quattro/70)</b>	mq	4,70
Nr. 51 S.01.014.06	idem c.s. ...superficie asservita. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° per ogni metro eccedente i 4 <b>euro (zero/07)</b>	mq/30g	0,07
Nr. 52 S.01.015.01	Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costituita a doppia orditura con ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di vano asservito. Senza recupero del materiale con puntelli in legno <b>euro (sessantacinque/06)</b>	mq	65,06
Nr. 53 S.01.015.02	idem c.s. ...vano asservito. Nolo per i primi 6° mesi con puntelli in legno <b>euro (trentanove/36)</b>	mq	39,36
Nr. 54 S.01.015.03	idem c.s. ...vano asservito. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° con puntelli in legno <b>euro (uno/24)</b>	mq/30g	1,24
Nr. 55 S.01.015.04	idem c.s. ...vano asservito. Senza recupero del materiale con puntelli in ferro <b>euro (cinquantanove/41)</b>	mq	59,41
Nr. 56 S.01.015.05	idem c.s. ...vano asservito. Nolo per i primi 6° mesi con puntelli in ferro <b>euro (ventisei/68)</b>	mq	26,68
Nr. 57 S.01.015.06	idem c.s. ...vano asservito. Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° con puntelli in ferro <b>euro (zero/97)</b>	mq/30g	0,97
Nr. 58 S.01.016.01	Armatura di sostegno del manto per archi, volte e simili, costituita da ritti, saette e traverse di legname, in opera, compreso la formazione della monta ed il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata al metro cubo di materiale impiegato. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (duecentodiciassette/19)</b>	mc	217,19
Nr. 59 S.01.016.02	idem c.s. ...Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° <b>euro (quattro/76)</b>	mc/30g	4,76
Nr. 60 S.01.017.01	Armatura di sostegno del manto per esecuzione di volte, archi, e simili, costituita da elementi tubo-giunto metallici, in opera, compresa la formazione della monta e il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata per numero di giunti impiegati. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (quattro/67)</b>	cad	4,67
Nr. 61 S.01.017.02	idem c.s. ...Nolo per ogni mese o frazione dopo il 6° <b>euro (zero/59)</b>	gnt/30g	0,59
Nr. 62 S.01.018.01	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a m 5 compreso il manto; eseguita in legno, valutata per l'effettiva superficie di sviluppo dell' arco. Per archi di corda fino a m 1 <b>euro (cinquantauno/43)</b>	mq	51,43
Nr. 63 S.01.018.02	idem c.s. ...di corda da m 1 a 2 <b>euro (cinquantauno/04)</b>	mq	51,04
Nr. 64 S.01.018.03	idem c.s. ...di corda da m 2 a 3 <b>euro (cinquanta/51)</b>	mq	50,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 65 S.01.018.04	idem c.s. ...di corda da m 3 a 4 <b>euro (cinquanta/49)</b>	mq	50,49
Nr. 66 S.01.018.05	idem c.s. ...di corda da m 4 a 5 <b>euro (quarantanove/90)</b>	mq	49,90
Nr. 67 S.01.018.06	idem c.s. ...di corda da m 5 a 7 <b>euro (quarantanove/37)</b>	mq	49,37
Nr. 68 S.01.019.01	Centina per volta a botte, per altezza di imposta fino a m 5 compreso il manto; eseguita in legno, valutata per l'effettiva superficie di sviluppo dell'arco. Per luce fino a m 3 <b>euro (cinquantasei/22)</b>	mq	56,22
Nr. 69 S.01.019.02	idem c.s. ...Per luce da m 3 fino a m 5 <b>euro (cinquantaquattro/84)</b>	mq	54,84
Nr. 70 S.01.019.03	idem c.s. ...Per luce da m 5 fino a m 7 <b>euro (cinquantaquattro/11)</b>	mq	54,11
Nr. 71 S.01.020.01	Centine per volte a crociera lunettate, per altezza di imposta fino a m 5 compreso il manto; eseguita in legno, valutata per l'effettiva superficie di sviluppo dell'arco. Per luce fino a m 3 <b>euro (cinquantaotto/67)</b>	mq	58,67
Nr. 72 S.01.020.02	idem c.s. ...Per luce da m 3 fino a m 5 <b>euro (cinquantasette/36)</b>	mq	57,36
Nr. 73 S.01.020.03	idem c.s. ...Per luce da m 5 fino a m 7 <b>euro (cinquantasei/56)</b>	mq	56,56
Nr. 74 S.01.021.01	Ponte su cavalletti di altezza non superiore a m 4, costituita da cavalletti in ferro e ripiani, in opera, valutato per la effettiva superficie asservita. Ponte su cavalletti di altezza non superiore a m 4 <b>euro (due/16)</b>	mq	2,16
Nr. 75 S.01.022.01	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione: A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 <b>euro (sedici/15)</b>	cad/gg	16,15
Nr. 76 S.01.022.02	idem c.s. ...stabilizzazione: A tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2 <b>euro (diciannove/96)</b>	cad/gg	19,96
Nr. 77 S.01.022.03	idem c.s. ...stabilizzazione: A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0 <b>euro (ventidue/95)</b>	cad/gg	22,95
Nr. 78 S.01.025.01	Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a m 6 per una massima altezza di lavoro fino a m 80. Per i primi 6° mesi monocolonna max capacità di carico 1250 Kg <b>euro (dieci/68)</b>	mq	10,68
Nr. 79 S.01.025.02	idem c.s. ...m 80. Per i primi 6° mesi bicolonna max capacità di carico 2600 Kg <b>euro (dodici/19)</b>	mq	12,19
Nr. 80 S.01.025.03	idem c.s. ...m 80. Per i primi 6° mesi monocolonna max capacità di carico 1650 Kg <b>euro (dodici/04)</b>	mq	12,04
Nr. 81 S.01.025.04	idem c.s. ...m 80. Per i primi 6° mesi bicolonna max capacità di carico 3200 Kg <b>euro (tredici/24)</b>	mq	13,24
Nr. 82 S.01.025.05	idem c.s. ...m 80. Per i primi 6° mesi carrato max capacità di carico 1000 Kg <b>euro (nove/46)</b>	mq	9,46
Nr. 83 S.01.025.06	idem c.s. ...m 80. Nolo per i mesi successivi al 6° monocolonna max capacità di carico 1250 Kg <b>euro (zero/75)</b>	mq/30g	0,75
Nr. 84 S.01.025.07	idem c.s. ...m 80. Nolo per i mesi successivi al 6° bicolonna max capacità di carico 2600 Kg <b>euro (zero/85)</b>	mq/30g	0,85
Nr. 85 S.01.025.08	idem c.s. ...m 80. Nolo per i mesi successivi al 6° monocolonna max capacità di carico 1650 Kg <b>euro (zero/85)</b>	mq/30g	0,85
Nr. 86 S.01.025.09	idem c.s. ...m 80. Nolo per i mesi successivi al 6° bicolonna max capacità di carico 3200 Kg <b>euro (zero/94)</b>	mq/30g	0,94
Nr. 87 S.01.025.10	idem c.s. ...m 80. Nolo per i mesi successivi al 6° carrato max capacità di carico 1000 Kg <b>euro (zero/64)</b>	mq/30g	0,64

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 88 S.01.032.01	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini e parapetti. Con le caratteristiche larghezza utile del modulo non inferiore a cm 65, dimensione in proiezione orizzontale del modulo telaio contenente non inferiore a 100 cm X 180 cm, completo di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (diciotto/42)</b>	m	18,42
Nr. 89 S.01.032.02	idem c.s. ...Nolo per ogni mese dopo il 6° <b>euro (dodici/10)</b>	m/30g	12,10
Nr. 90 S.01.033.01	Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido, completo di rampe, gradini, pianerottoli, fermapiede e parapetti. Con caratteristiche larghezza utile di ogni rampa non inferiore a cm 65, dimensione in proiezione orizzontale non inferiore a 450 cm X 180 cm, completa di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva. Nolo per i primi 6° mesi <b>euro (otto/22)</b>	m	8,22
Nr. 91 S.01.033.02	idem c.s. ...Nolo per ogni mese dopo il 6° <b>euro (zero/35)</b>	m/30g	0,35
Nr. 92 S.01.037.01	Opere provvisoriale in tubolari metallici (sistema tubo-giunto), per ponteggi di servizio e simili con altezza fino a 20 m. compresi i pezzi speciali, doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro a parte. Valutate al giunto secondo le seguenti tipologie ed i relativi aspetti operativi: realizzazioni di limitata difficoltà con un utilizzo di 1.8 giunto/mq e di 1.8 m di tubo per giunto a) montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, avvicinamento e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni <b>euro (sei/96)</b>	mq/30g	6,96
Nr. 93 S.01.037.02	idem c.s. ...per giunto b) noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni) alla funzionalità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. <b>euro (due/84)</b>	mq	2,84
Nr. 94 S.01.037.03	Opere provvisoriale in tubolari metallici (sistema tubo-giunto), per ponteggi di servizio e simili con altezza fino a 20 m. compresi i pezzi speciali, doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro a parte. Valutate al giunto secondo le seguenti tipologie ed i relativi aspetti operativi: realizzazioni di media difficoltà con un utilizzo di 2.2 giunto/mq e di 1.5 m di tubo per giunto: a) montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, avvicinamento in alto dei materiali, per i primi 30 giorni <b>euro (sette/90)</b>	mq/30g	7,90
Nr. 95 S.01.037.04	idem c.s. ...per giunto: b) noleggio per ogni mese o frazione di mese successivo (non inferiore a 25 giorni) alla funzionalità operativa, comprendente il controllo degli ancoraggi, la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. <b>euro (uno/46)</b>	mq	1,46
Nr. 96 S.01.037.05	Opere provvisoriale in tubolari metallici (sistema tubo-giunto), per ponteggi di servizio e simili con altezza fino a 20 m. compresi i pezzi speciali, doppio parapetto, protezioni usuali eseguite secondo le norme di sicurezza vigenti in materia, mantovane, ancoraggi ed ogni altro onere e magistero occorrente per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte con esclusione dei piani di lavoro a parte. Valutate al giunto secondo le seguenti tipologie ed i relativi aspetti operativi: realizzazioni di elevata difficoltà con un utilizzo di 3.5 giunto/mq e di 1.1 m di tubo per giunto: a) montaggio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico, avvicinamento in alto dei materiali, per i primi 30 giorni <b>euro (undici/58)</b>	mq/30g	11,58
Nr. 97 S.01.037.06	idem c.s. ...primi 30 giorni <b>euro (cinque/68)</b>	mq	5,68
Nr. 98 S.01.039.01	Costo di utilizzo di delimitazione provvisoria per la protezione di zone di lavoro in cantieri stradali realizzata mediante barriere prefabbricate tipo New-Jersey, in calcestruzzo armato: costo di utilizzo del materiale per un mese, allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. Barriere prefabbricate tipo New-Jersey in cls, allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. <b>euro (trentauno/46)</b>	m	31,46
Nr. 99 S.01.039.02	idem c.s. ...in cls, costo di utilizzo del materiale per un mese. <b>euro (tre/04)</b>	ml/30gg	3,04
Nr. 100 S.01.040.01	Costo di utilizzo canalizzazione del traffico e/o separazione di carreggiate, nel caso di cantieri stradali, realizzate mediante barriere in polietilene tipo New-Jersey, dotate di tappi di introduzione ed evacuazione, da riempire con acqua o sabbia per un peso, riferito a elementi di 1 m, di circa 8 kg a vuoto e di circa 100 kg nel caso di zavorra costituita da acqua: costo di utilizzo del materiale per un mese, allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. Barriere prefabbricate tipo New-Jersey in polietilene, allestimento in opera, riempimento con acqua o sabbia e successiva rimozione. <b>euro (sei/35)</b>	m	6,35
Nr. 101 S.01.040.02	idem c.s. ...in polietilene, costo di utilizzo del materiale per un mese. <b>euro (due/77)</b>	ml/30gg	2,77

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 102 S.01.041.01	Costo di utilizzo delimitazione provvisoria per la protezione di zone di lavoro in cantieri stradali realizzata mediante barriere prefabbricate tipo New-Jersey, realizzate con calcestruzzo armato, integrata con sovrastante recinzione in rete metallica, maglia 50 x 50 mm, in filo di ferro zincato, diametro 2 mm, di altezza 2 m ancorata a pali di sostegno in profilato metallico a T, sezione 50 mm: costo di utilizzo del materiale per un mese, allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. Barriere prefabbricate tipo New-Jersey in cls, integrata con sovrastante recinzione in rete metallica, allestimento in opera e successiva rimozione con l'ausilio di mezzi meccanici. <b>euro (trentadue/95)</b>	m	32,95
Nr. 103 S.01.041.02	idem c.s. ...rete metallica, costo di utilizzo del materiale per un mese. <b>euro (tre/15)</b>	ml/30gg	3,15
Nr. 104 S.01.043.01	Allestimento di ponteggi in tubi e giunti prefabbricati. Allestimento di ponteggi in tubolari del tipo "innocenti" o simili (si considerano 2 giunti ortogonali a m <sup>2</sup> ), compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultimati, trasporto di andata e ritorno, formazione di piani di lavoro in tavoloni e/o lamiera zincata, relativa al ponte e sottoponte in quota, parapetti, scarpe protettive in tavole, scale di servizio con relativi parapetti, piani di riposo e botole di sicurezza, gli spinotti, le basette etc. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. Per altezze fino a 10,00 m dal piano di campagna. <b>euro (ventisette/83)</b>	mq	27,83
Nr. 105 S.01.043.02	idem c.s. ...fino a 20,00 m dal piano di campagna. <b>euro (trentauno/44)</b>	mq	31,44
Nr. 106 S.01.044.01	Allestimento di ponteggi in tubi e giunti. Allestimento di ponteggi in tubi e giunti per opere di puntellamento o ponteggi speciali, compreso il montaggio, il nolo fino a 6 mesi e lo smontaggio a lavori ultimati, trasporto di andata e ritorno; Sono inoltre compresi i tubi, gli spinotti, i vitoni e le basette. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. E' escluso l'onere per la progettazione. Per altezze fino a 10,00 m dal piano di campagna. <b>euro (diciassette/37)</b>	mq	17,37
Nr. 107 S.01.044.02	idem c.s. ...fino a 20,00 m dal piano di campagna. <b>euro (ventiuno/70)</b>	mq	21,70
Nr. 108 S.01.046.01	Montaggio di ponteggi in tubolari del tipo "innocenti". Montaggio di ponteggi in tubolari del tipo "innocenti" o simili (si considerano 2 giunti ortogonali a m <sup>2</sup> ), compreso il nolo per il primo mese, trasporto, formazione di piani di lavoro in tavoloni e/o lamiera zincata, relativa al ponte e sottoponte in quota, parapetti, scarpe protettive in tavole, scale di servizio con relativi parapetti, piani di riposo e botole di sicurezza, gli spinotti, le basette etc. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. E' escluso l'eventuale onere per la progettazione. In tubi e giunti valutati a superficie per H fino a 10,0 m dal piano di campagna. <b>euro (undici/40)</b>	mq	11,40
Nr. 109 S.01.046.02	idem c.s. ...fino a 20,0 m dal piano di campagna. <b>euro (dodici/54)</b>	mq	12,54
Nr. 110 S.01.047.01	Montaggio di ponteggi in tubi e giunti. Montaggio di ponteggi in tubi e giunti per opere di puntellamento o ponteggi speciali, compreso il nolo per il primo mese e il trasporto; Sono inoltre compresi i tubi, gli spinotti, i vitoni e le basette. Il tutto realizzato nel rispetto delle vigenti norme in materia di infortunistica sul lavoro. E' escluso l'onere per la progettazione. In tubi e giunti valutati a giunto per H fino a 10,0 m dal piano di campagna. <b>euro (sei/30)</b>	mq	6,30
Nr. 111 S.01.047.02	idem c.s. ...per H da 10m fino a 20,0 m dal piano di campagna <b>euro (sette/74)</b>	mq	7,74
Nr. 112 S.01.049.01	Noleggio di ponteggi metallici. Noleggio di ponteggi metallici per ogni mese o frazione di mese superiore a 15 giorni In tubi e giunti valutati a superficie. Per H fino a 10.0 m. <b>euro (due/36)</b>	mq	2,36
Nr. 113 S.01.049.02	idem c.s. ...fino a 20.0 m <b>euro (due/36)</b>	mq	2,36
Nr. 114 S.01.050.01	Noleggio di ponteggi metallici. Noleggio di ponteggi metallici per ogni mese o frazione di mese superiore a 15 giorni. In tubi e giunti valutati a giunto. Per H fino a 10.0 m <b>euro (uno/32)</b>	cad	1,32
Nr. 115 S.01.050.02	idem c.s. ...fino a 20.0 m <b>euro (uno/32)</b>	cad	1,32
Nr. 116 S.01.052.01	Smontaggio di ponteggi in tubolari del tipo "innocenti". Smontaggio di ponteggi in tubolari del tipo "innocenti" o simili (si considerano 2 giunti ortogonali a m <sup>2</sup> ), compreso: piani di lavoro in tavoloni e/o lamiera zincata, ponte e sottoponte in quota, parapetti, scarpe protettive in tavole, scale di servizio con relativi parapetti, piani di riposo e botole di sicurezza, gli spinotti, le basette etc. In tubi e giunti valutati a superficie. Per H fino a 10,0 m dal piano di campagna. <b>euro (cinque/69)</b>	mq	5,69
Nr. 117 S.01.052.02	idem c.s. ...fino a 20,0 m dal piano di campagna <b>euro (sei/22)</b>	mq	6,22
Nr. 118 S.01.053.01	Smontaggio di ponteggi in tubi e giunti. Smontaggio di ponteggi in tubi e giunti per opere di puntellamento o ponteggi speciali, compreso: tubi, gli spinotti, i vitoni e le basette. In tubi e giunti valutati a giunto. Per H fino a 10,0 m dal piano di campagna.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<b>euro (tre/84)</b>	cad	3,84
Nr. 119 S.01.053.02	idem c.s. ...fino a 20,0 m dal piano di campagna. <b>euro (cinque/59)</b>	cad	5,59
Nr. 120 S.01.054.01	Sovrapprezzo per ponteggi metallici. Sovrapprezzo per ponteggi metallici elevati da coperture esistenti, da quota superiore al piano di campagna di m 3,00 In castelli prefabbricati valutati a superficie. Oltre m 3,00 fino a m 10,0. <b>euro (due/17)</b>	mq	2,17
Nr. 121 S.01.054.02	idem c.s. ...Oltre m 10,00 fino a m 20,0 <b>euro (due/89)</b>	mq	2,89
Nr. 122 S.01.055.01	Sovrapprezzo per ponteggi metallici. Sovrapprezzo per ponteggi metallici elevati da coperture esistenti, da quota superiore al piano di campagna di m 3,00 In tubi e giunti valutati a superficie. Oltre m 3,00 fino a m 10,0. <b>euro (due/89)</b>	mq	2,89
Nr. 123 S.01.055.02	idem c.s. ...valutati a superficie. Oltre m 10,00 fino a m 20,0 <b>euro (tre/19)</b>	mq	3,19
Nr. 124 S.01.056.01	idem c.s. ...valutati a giunto. Oltre m 3,00 fino a m 10,0. <b>euro (uno/01)</b>	cad	1,01
Nr. 125 S.01.056.02	idem c.s. ...valutati a giunto. Oltre m 10,00 fino a m 20,0. <b>euro (uno/24)</b>	cad	1,24
Nr. 126 S.01.057.01	Noleggio di teli o reti in nylon pesante per schermatura di ponteggi. Noleggio di teli o reti in nylon pesante per schermatura di ponteggi, da applicarsi sulle impalcature di servizio a protezione della pubblica incolumità, compreso il fissaggio con eventuale uso di tavolato, compresi sfridi e smontaggi a lavoro ultimato nonché il trasporto del materiale di risulta alla pubblica discarica. Valutato per metro quadrato. <b>euro (cinque/60)</b>	mq	5,60
Nr. 127 S.01.058.01	Tavolato in opera dello spessore di 4-5 cm o pannelli in lamiera zincata. Formazione di mantovane e piani di lavoro per ponteggi metallici, nonché per opere di protezione in genere, realizzati con tavolato dello spessore di 4-5 cm o con pannelli di lamiera zincata, compreso il montaggio ed il successivo smontaggio a lavoro ultimato e compreso l'onere per eventuali sfridi, tagli e chioderie delle parti lignee. Valutato a metro quadrato. <b>euro (sedici/58)</b>	mq	16,58
Nr. 128 S.01.059.01	Tavolato in opera dello spessore di 2,5 cm. Formazione di tavolato a perdere, in abete dello spessore di 2,5 cm per opere di protezione, compreso l'uso di murali; con ogni onere per tagli, adattamenti, sfridi e chioderie, trasporto di andata e ritorno, lo smontaggio a fine lavorazione nonché il trasporto del materiale di risulta alla pubblica discarica. Senza trattamento mordente. Valutato al metro quadrato. <b>euro (quattordici/89)</b>	mq	14,89
Nr. 129 S.01.060.01	Trasporto sul posto, montaggio e smontaggio ad opera ultimata di ponteggio completo, sistema a telaio, compresi telai, correnti, diagonali, pedane metalliche, tavole fermapiede, terminali, ancoraggi in ragione di uno ogni 22 mq circa e mantovane parasassi installate ogni 14 metri di altezza. Valutato a metro quadro di proiezione prospettica di facciata. E' escluso il nolo. Per altezze fino a 20 metri. <b>euro (nove/42)</b>	mq	9,42
Nr. 130 S.01.060.02	idem c.s. ...nolo. Per altezza superiore ai metri 20 completo di oneri progettuali ed oneri aggiuntivi. <b>euro (dodici/22)</b>	mq	12,22
Nr. 131 S.01.061.01	Nolo di ponteggio completo, sistema a telaio, compresi telai, correnti, diagonali, pedane metalliche, tavole fermapiede, terminali, ancoraggi in ragione di uno ogni 22 mq circa e mantovane parasassi installate ogni 14 metri di altezza. Valutato a metro quadro di proiezione prospettica di facciata. Per ogni mese di noleggio. E' da utilizzare la sottovoce relativa all'intera durata prevista del noleggio. Nolo di ponteggio a telaio completo per 1 mese. <b>euro (due/14)</b>	mq	2,14
Nr. 132 S.01.061.02	idem c.s. ...telaio completo fino a 4 mesi. <b>euro (uno/62)</b>	mq	1,62
Nr. 133 S.01.061.03	idem c.s. ...telaio completo superiore a 4 mesi. <b>euro (uno/27)</b>	mq	1,27
Nr. 134 S.01.062.01	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco del peso non inferiore a g 240 per mq, valutata per metro quadro di telo in opera. Schermatura antipolvere o antisabbia. <b>euro (uno/55)</b>	mq	1,55
Nr. 135 S.02.001.01	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m <b>euro (cinque/36)</b>	cad	5,36
Nr. 136 S.02.001.02	idem c.s. ...Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m <b>euro (otto/61)</b>	cad	8,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 137 S.02.001.03	idem c.s. ...Sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m <b>euro (dodici/51)</b>	cad	12,51
Nr. 138 S.02.001.04	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m <b>euro (ventidue/51)</b>	cad	22,51
Nr. 139 S.02.001.05	idem c.s. ...Sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m <b>euro (sei/51)</b>	cad	6,51
Nr. 140 S.02.001.06	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m <b>euro (sedici/01)</b>	cad	16,01
Nr. 141 S.02.001.07	idem c.s. ...Sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m <b>euro (trentadue/65)</b>	cad	32,65
Nr. 142 S.02.001.08	idem c.s. ...Sfondo bianco 120x170 mm visibilità 4 m <b>euro (sei/28)</b>	cad	6,28
Nr. 143 S.02.001.09	idem c.s. ...Sfondo bianco 160x230 mm visibilità 6 m <b>euro (otto/11)</b>	cad	8,11
Nr. 144 S.02.001.10	idem c.s. ...Sfondo bianco 270x370mm visibilità 10 m <b>euro (tredici/27)</b>	cad	13,27
Nr. 145 S.02.001.11	idem c.s. ...Sfondo bianco 440x660 mm visibilità 16 m <b>euro (quattordici/71)</b>	cad	14,71
Nr. 146 S.02.002.01	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandagolare: Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m <b>euro (quattro/17)</b>	cad	4,17
Nr. 147 S.02.002.02	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m <b>euro (otto/74)</b>	cad	8,74
Nr. 148 S.02.002.03	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilità 16 m <b>euro (diciotto/09)</b>	cad	18,09
Nr. 149 S.02.002.04	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo 125x333 mm visibilità 4 m <b>euro (sei/38)</b>	cad	6,38
Nr. 150 S.02.002.05	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo 333x500 mm visibilità 10 m <b>euro (quindici/76)</b>	cad	15,76
Nr. 151 S.02.002.06	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo 500x666 mm visibilità 16 m <b>euro (trentadue/17)</b>	cad	32,17
Nr. 152 S.02.002.07	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo ed indicazione in giallo 150x150 mm visibilità 4 m <b>euro (sei/28)</b>	cad	6,28
Nr. 153 S.02.002.08	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo ed indicazione in giallo 200x220 mm visibilità 6 m <b>euro (otto/11)</b>	cad	8,11
Nr. 154 S.02.002.09	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo bianco ed indicazione in giallo 360x360 mm visibilità 10 m <b>euro (quattordici/71)</b>	cad	14,71
Nr. 155 S.02.002.10	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo bianco ed indicazione in giallo 360x360 mm visibilità 10 m <b>euro (trentauno/64)</b>	cad	31,64
Nr. 156 S.02.002.11	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo giallo per indicazione di pericolo 550x330 mm <b>euro (quindici/76)</b>	cad	15,76
Nr. 157 S.02.002.12	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo bianco per indicazione di pericolo 330x500 mm <b>euro (diciotto/09)</b>	cad	18,09
Nr. 158 S.02.002.13	idem c.s. ...grandagolare: Sfondo bianco per indicazione di pericolo 300x200 mm <b>euro (otto/11)</b>	cad	8,11
Nr. 159 S.02.003.01	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandagolare: Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m <b>euro (cinque/36)</b>	cad	5,36
Nr. 160 S.02.003.02	idem c.s. ...Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m <b>euro (otto/61)</b>	cad	8,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 161 S.02.003.03	idem c.s. ...Sfondo bianco 333x333 mm visibilità 12 m <b>euro (dodici/51)</b>	cad	12,51
Nr. 162 S.02.003.04	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m <b>euro (ventidue/51)</b>	cad	22,51
Nr. 163 S.02.003.05	idem c.s. ...Sfondo bianco 125x333 mm visibilità 4 m <b>euro (sei/51)</b>	cad	6,51
Nr. 164 S.02.003.06	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x333 mm visibilità 12 m <b>euro (sedici/01)</b>	cad	16,01
Nr. 165 S.02.003.07	idem c.s. ...Sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m <b>euro (trentadue/65)</b>	cad	32,65
Nr. 166 S.02.003.08	idem c.s. ...Sfondo bianco 120x150 mm <b>euro (sei/28)</b>	cad	6,28
Nr. 167 S.02.003.09	idem c.s. ...Sfondo bianco 170x220 mm <b>euro (otto/11)</b>	cad	8,11
Nr. 168 S.02.003.10	idem c.s. ...Sfondo bianco 270x330 mm <b>euro (tredici/27)</b>	cad	13,27
Nr. 169 S.02.004.01	Cartelli per indicazioni antincendio, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lameria di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare: Sfondo bianco 120x120 mm visibilità 4 m <b>euro (quattro/97)</b>	cad	4,97
Nr. 170 S.02.004.02	idem c.s. ...Sfondo bianco 160x160 mm visibilità 6 m <b>euro (cinque/49)</b>	cad	5,49
Nr. 171 S.02.004.03	idem c.s. ...Sfondo bianco 250x250 mm visibilità 10 m <b>euro (sei/51)</b>	cad	6,51
Nr. 172 S.02.004.04	idem c.s. ...Sfondo bianco 400x400 mm visibilità 16 m <b>euro (sedici/01)</b>	cad	16,01
Nr. 173 S.02.004.05	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 22 m <b>euro (ventitre/03)</b>	cad	23,03
Nr. 174 S.02.004.06	idem c.s. ...Sfondo bianco 145x120 mm visibilità 4 m <b>euro (cinque/49)</b>	cad	5,49
Nr. 175 S.02.004.07	idem c.s. ...Sfondo bianco 160x210 mm visibilità 6 m <b>euro (sei/38)</b>	cad	6,38
Nr. 176 S.02.004.08	idem c.s. ...Sfondo bianco 250x310 mm visibilità 10 m <b>euro (sette/59)</b>	cad	7,59
Nr. 177 S.02.004.09	idem c.s. ...Sfondo bianco 400x500 mm visibilità 16 m <b>euro (diciannove/14)</b>	cad	19,14
Nr. 178 S.02.004.10	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x630 mm visibilità 22 m <b>euro (ventinove/80)</b>	cad	29,80
Nr. 179 S.02.004.11	idem c.s. ...Sfondo bianco 300x200 mm <b>euro (sette/59)</b>	cad	7,59
Nr. 180 S.02.004.12	idem c.s. ...Sfondo bianco 200x150 mm <b>euro (cinque/85)</b>	cad	5,85
Nr. 181 S.02.004.13	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x333 mm <b>euro (quindici/76)</b>	cad	15,76
Nr. 182 S.02.005.01	Cartelli per indicazioni salvataggio, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lameria di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare: Sfondo bianco 120x120 mm visibilità 4 m <b>euro (quattro/97)</b>	cad	4,97
Nr. 183 S.02.005.02	idem c.s. ...Sfondo bianco 160x160 mm visibilità 6 m <b>euro (cinque/49)</b>	cad	5,49
Nr. 184 S.02.005.03	idem c.s. ...Sfondo bianco 250x250 mm visibilità 10 m <b>euro (sei/51)</b>	cad	6,51

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 185 S.02.005.04	idem c.s. ...Sfondo bianco 400x400 mm visibilità 16 m <b>euro (sedici/01)</b>	cad	16,01
Nr. 186 S.02.005.05	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 22 m <b>euro (ventitre/03)</b>	cad	23,03
Nr. 187 S.02.005.06	idem c.s. ...Sfondo bianco 145x120 mm visibilità 4 m <b>euro (cinque/49)</b>	cad	5,49
Nr. 188 S.02.005.07	idem c.s. ...Sfondo bianco 160x210 mm visibilità 6 m <b>euro (sei/38)</b>	cad	6,38
Nr. 189 S.02.005.08	idem c.s. ...Sfondo bianco 250x310 mm visibilità 10 m <b>euro (sette/59)</b>	cad	7,59
Nr. 190 S.02.005.09	idem c.s. ...Sfondo bianco 400x500 mm visibilità 16 m <b>euro (diciannove/14)</b>	cad	19,14
Nr. 191 S.02.005.10	idem c.s. ...Sfondo bianco 500x630 mm visibilità 22 m <b>euro (ventinove/80)</b>	cad	29,80
Nr. 192 S.02.005.11	idem c.s. ...Sfondo bianco 200x400 mm <b>euro (otto/86)</b>	cad	8,86
Nr. 193 S.02.006.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini autoadesive ed attacco rapido. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva: Strisce adesive antiscivolo da mm 19 nere <b>euro (due/98)</b>	m	2,98
Nr. 194 S.02.006.02	idem c.s. ...da mm 25 nere <b>euro (tre/51)</b>	m	3,51
Nr. 195 S.02.006.03	idem c.s. ...da mm 19 colori diversi <b>euro (tre/23)</b>	m	3,23
Nr. 196 S.02.007.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in nylon rinforzato e gomma per supporti grigliati autoadesive ed attacco rapido di larghezza mm 35. compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva: Strisce adesive per grigliati durezza shore 60/65 <b>euro (sette/69)</b>	m	7,69
Nr. 197 S.02.007.02	idem c.s. ...adesive per grigliati durezza shore 80 <b>euro (nove/42)</b>	m	9,42
Nr. 198 S.02.007.03	idem c.s. ...adesive per gli antiolio, nafta e lubrificanti <b>euro (otto/26)</b>	m	8,26
Nr. 199 S.02.007.04	idem c.s. ...adesive per grigliati antistatico <b>euro (otto/44)</b>	m	8,44
Nr. 200 S.02.007.05	idem c.s. ...adesive per grigliati antincendio classe 1 <b>euro (nove/72)</b>	m	9,72
Nr. 201 S.02.007.06	idem c.s. ...adesive per grigliati esercizio fino a -35° C <b>euro (otto/97)</b>	m	8,97
Nr. 202 S.02.008.01	Fornitura e posa in opera di strisce antiscivolo in acciaio armonico temperato zincato, fissaggio meccanico o collante ad alta resistenza per impianti industriali a luoghi ad alta presenza di traffico di larghezza mm 30 e spessore medio 1,6. Compreso tagli, sfridi misurate per la dimensione effettiva: Strisce in acciaio armonico temperato durezza shore 60/65 <b>euro (nove/61)</b>	m	9,61
Nr. 203 S.02.008.02	idem c.s. ...armonico temperato durezza shore 80 <b>euro (undici/72)</b>	m	11,72
Nr. 204 S.02.008.03	idem c.s. ...armonico temperato antiolio, nafta e lubrificanti <b>euro (dieci/07)</b>	m	10,07
Nr. 205 S.02.008.04	idem c.s. ...armonico temperato antistatico <b>euro (dieci/27)</b>	m	10,27
Nr. 206 S.02.008.05	idem c.s. ...armonico temperato antincendio classe 1 <b>euro (undici/98)</b>	m	11,98
Nr. 207 S.02.009.01	Sistema di segnalazione luminosa mobile costituito da due carrelli mobili richiudibili completi di lanterne semaforiche scatolare con applicate tre ottiche a led diametro 200 mm. L'impianto è stato concepito per funzionare con due batterie ( una per carrello mobile) da 12V, inserite in apposite vani portabatterie costo di utlizzo dell'impianto per un mese o frazione di mese <b>euro (quarantasei/92)</b>	cad	46,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 208 S.02.009.02	idem c.s. ...vani portabatterie posizionamento in opera e successiva rimozione <b>euro (ventiotto/60)</b>	cad	28,60
Nr. 209 S.02.010.01	Illuminazione di cantiere con faro alogeno per lavori in sotterraneo o in notturna. Esecuzione di illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno con grado di protezione IP65, montato su supporto trasportabile. Costo d'uso mensile Faro da 500 W IP65. <b>euro (venti/08)</b>	cad	20,08
Nr. 210 S.02.010.02	idem c.s. ...Faro da 1000 W IP65. <b>euro (centosette/79)</b>	cad	107,79
Nr. 211 S.02.010.03	idem c.s. ...Faro da 1500 W IP65. <b>euro (centodiciassette/33)</b>	cad	117,33
Nr. 212 S.03.001.01	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno <b>euro (dieci/84)</b>	mq	10,84
Nr. 213 S.03.001.02	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno <b>euro (zero/77)</b>	mq/30g	0,77
Nr. 214 S.03.001.03	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno <b>euro (undici/10)</b>	mq	11,10
Nr. 215 S.03.001.04	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno <b>euro (uno/21)</b>	mq/30g	1,21
Nr. 216 S.03.001.05	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno <b>euro (undici/42)</b>	mq	11,42
Nr. 217 S.03.001.06	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con rete plastica stampata su paletti di legno <b>euro (uno/23)</b>	mq/30g	1,23
Nr. 218 S.03.001.07	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio <b>euro (dieci/24)</b>	mq	10,24
Nr. 219 S.03.001.08	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio <b>euro (zero/94)</b>	mq/30g	0,94
Nr. 220 S.03.001.09	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle occorrenti controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio <b>euro (dieci/56)</b>	mq	10,56
Nr. 221 S.03.001.10	Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio <b>euro (zero/97)</b>	mq/30g	0,97
Nr. 222 S.03.002.01	Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con tavolame e travi in legno <b>euro (undici/55)</b>	mq	11,55
Nr. 223 S.03.002.02	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con tavolame e travi in legno <b>euro (uno/25)</b>	mq/30g	1,25
Nr. 224 S.03.002.03	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Montaggio per nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici <b>euro (dodici/98)</b>	mq	12,98
Nr. 225 S.03.002.04	idem c.s. ...tabelle segnaletiche: Nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici <b>euro (uno/37)</b>	mq/30g	1,37
Nr. 226 S.03.003.01	Recinzione provvisoria modulare e pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 Kg/m2: Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (tre/81)</b>	mq	3,81
Nr. 227 S.03.003.02	idem c.s. ...20 Kg/m2: Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (zero/33)</b>	mq/30g	0,33
Nr. 228	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.004.01	metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore 35 Kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali: Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (quattro/52)</b>	mq	4,52
Nr. 229 S.03.004.02	idem c.s. ...e terminali: Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (zero/40)</b>	mq/30g	0,40
Nr. 230 S.03.005.01	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 Kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali: Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (cinque/04)</b>	mq	5,04
Nr. 231 S.03.006.01	Recinzione provvisionale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m2 indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 Kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5: Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,00 <b>euro (tre/29)</b>	mq	3,29
Nr. 232 S.03.006.02	idem c.s. ...m 1,5: Nolo per altezza pari a m 1,00 <b>euro (zero/23)</b>	mq/30g	0,23
Nr. 233 S.03.006.03	idem c.s. ...m 1,5: Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,50 <b>euro (tre/32)</b>	mq	3,32
Nr. 234 S.03.006.04	idem c.s. ...m 1,5: Nolo per altezza pari a m 1,50 <b>euro (zero/20)</b>	mq/30g	0,20
Nr. 235 S.03.006.05	idem c.s. ...m 1,5: Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,80 <b>euro (tre/60)</b>	mq	3,60
Nr. 236 S.03.006.06	idem c.s. ...m 1,5: Nolo per altezza pari a m 1,80 <b>euro (zero/23)</b>	mq/30g	0,23
Nr. 237 S.03.006.07	idem c.s. ...m 1,5: Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00 <b>euro (quattro/36)</b>	mq	4,36
Nr. 238 S.03.006.08	idem c.s. ...m 1,5: Nolo per altezza pari a m 2,00 <b>euro (zero/26)</b>	mq/30g	0,26
Nr. 239 S.03.006.09	idem c.s. ...m 1,5: Montaggio per nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio <b>euro (dieci/70)</b>	mq	10,70
Nr. 240 S.03.006.10	idem c.s. ...m 1,5: Nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio <b>euro (zero/99)</b>	mq/30g	0,99
Nr. 241 S.03.007.01	Recinzione provvisionale modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 Kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali: Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (sette/00)</b>	mq	7,00
Nr. 242 S.03.007.02	idem c.s. ...e terminali: Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 <b>euro (uno/23)</b>	mq/30g	1,23
Nr. 243 S.03.007.03	idem c.s. ...e terminali: Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 <b>euro (sette/16)</b>	mq	7,16
Nr. 244 S.03.007.04	idem c.s. ...e terminali: Nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 <b>euro (uno/27)</b>	mq/30g	1,27
Nr. 245 S.03.008.01	Prospetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non superiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto: Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (nove/71)</b>	m	9,71
Nr. 246 S.03.008.02	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (uno/82)</b>	m/30g	1,82
Nr. 247 S.03.008.03	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (undici/48)</b>	m	11,48
Nr. 248 S.03.008.04	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (due/27)</b>	m/30g	2,27
Nr. 249	idem c.s. ...di parapetto: Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.008.05	<b>euro (quattordici/19)</b>	m	14,19
Nr. 250 S.03.008.06	idem c.s. ...di parapetto: Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (due/94)</b>	m/30g	2,94
Nr. 251 S.03.009.01	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non superiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto: Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (quattordici/79)</b>	m	14,79
Nr. 252 S.03.009.02	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (uno/30)</b>	m/30g	1,30
Nr. 253 S.03.009.03	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (sedici/57)</b>	m	16,57
Nr. 254 S.03.009.04	idem c.s. ...di parapetto: Per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (uno/75)</b>	m/30g	1,75
Nr. 255 S.03.009.05	idem c.s. ...di parapetto: Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione <b>euro (diciannove/21)</b>	m	19,21
Nr. 256 S.03.009.06	idem c.s. ...di parapetto: Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° <b>euro (due/40)</b>	m/30g	2,40
Nr. 257 S.03.010.01	Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso: Montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello <b>euro (trentauno/77)</b>	cad	31,77
Nr. 258 S.03.010.02	idem c.s. ...secondo l'uso: Montaggio di piastra per strutture verticali ed anello <b>euro (trentatre/84)</b>	cad	33,84
Nr. 259 S.03.010.03	idem c.s. ...secondo l'uso: Nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello <b>euro (uno/69)</b>	cad	1,69
Nr. 260 S.03.010.04	idem c.s. ...secondo l'uso: Nolo di piastra per strutture verticali ed anello <b>euro (uno/74)</b>	cad	1,74
Nr. 261 S.03.011.01	Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 Kg, costituito da un avvolgicavo protetto e cavo di diametro idoneo, moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60 cm Lunghezza del cavo pari a 5 m <b>euro (dodici/51)</b>	cad/30g	12,51
Nr. 262 S.03.011.02	idem c.s. ...pari a 10 m <b>euro (dodici/81)</b>	cad/30g	12,81
Nr. 263 S.03.011.03	idem c.s. ...pari a 20 m <b>euro (sedici/17)</b>	cad/30g	16,17
Nr. 264 S.03.011.04	idem c.s. ...pari a 30 m <b>euro (ventidue/06)</b>	cad/30g	22,06
Nr. 265 S.03.012.01	Sistema anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per un carico massimo pari a 120 Kg, dotato di assorbire di energia con lunghezza operativa utile non inferiore a 2,5 m, a nastro, con sistema avvolgitore automatico protetto a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 70: Lunghezza nastro fino a 2,5 m <b>euro (due/94)</b>	cad/30g	2,94
Nr. 266 S.03.013.01	Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 353/2, composto da fune in fibra poliammidica, diametro non inferiore a mm 16 e dispositivo di scorrimento in acciaio provvisto di meccanismo automatico di blocco a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 50, completo di occhiello, moschettoni e redances: Lunghezza fune fino a 10 m <b>euro (quattro/45)</b>	cad/30g	4,45
Nr. 267 S.03.013.02	idem c.s. ...fino a 20 m <b>euro (cinque/26)</b>	cad/30g	5,26
Nr. 268 S.03.013.03	idem c.s. ...fino a 30 m <b>euro (sei/11)</b>	cad/30g	6,11
Nr. 269 S.03.014.01	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate: Lunghezza m 1 <b>euro (zero/56)</b>	cad/30g	0,56
Nr. 270	idem c.s. ...Lunghezza m 1,5		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.014.02	<b>euro (zero/60)</b>	cad/30g	0,60
Nr. 271 S.03.014.03	idem c.s. ...Lunghezza m 1,8 <b>euro (zero/66)</b>	cad/30g	0,66
Nr. 272 S.03.015.01	Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi: Fune compreso ancoraggio <b>euro (zero/35)</b>	m/30g	0,35
Nr. 273 S.03.016.01	Fornitura di estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno: Da 1 Kg classe 21 BC <b>euro (trentaquattro/21)</b>	cad	34,21
Nr. 274 S.03.016.02	idem c.s. ...ritorno: Da 1 Kg classe 3 A 13 BC <b>euro (trentaquattro/43)</b>	cad	34,43
Nr. 275 S.03.016.03	idem c.s. ...ritorno: Da 2 Kg classe 21 BC <b>euro (quarantatre/22)</b>	cad	43,22
Nr. 276 S.03.016.04	idem c.s. ...ritorno: Da 2 Kg classe 5 A 21BC <b>euro (quarantatre/71)</b>	cad	43,71
Nr. 277 S.03.016.05	idem c.s. ...ritorno: Da 4 Kg classe 8 A 55 BC <b>euro (sessantadue/07)</b>	cad	62,07
Nr. 278 S.03.016.06	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 113 BC <b>euro (sessantasei/52)</b>	cad	66,52
Nr. 279 S.03.016.07	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 89 BC <b>euro (sessantauno/86)</b>	cad	61,86
Nr. 280 S.03.016.08	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 21 A 113 BC <b>euro (sessantanove/56)</b>	cad	69,56
Nr. 281 S.03.016.09	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 13 A 89 BC <b>euro (sessantauno/47)</b>	cad	61,47
Nr. 282 S.03.016.10	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 34 A 233 BC <b>euro (sessantaquattro/08)</b>	cad	64,08
Nr. 283 S.03.016.11	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 144 BC <b>euro (settantanove/73)</b>	cad	79,73
Nr. 284 S.03.016.12	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 34 A 144 BC <b>euro (ottantatre/35)</b>	cad	83,35
Nr. 285 S.03.016.13	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 34 A 233 BC <b>euro (ottanta/74)</b>	cad	80,74
Nr. 286 S.03.016.14	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 55 A 233 BC <b>euro (ottantacinque/09)</b>	cad	85,09
Nr. 287 S.03.016.15	idem c.s. ...ritorno: Da 12 Kg classe 183 BC <b>euro (ottantaotto/52)</b>	cad	88,52
Nr. 288 S.03.016.16	idem c.s. ...ritorno: Da 12 Kg classe 43 A 183 BC <b>euro (novantauno/93)</b>	cad	91,93
Nr. 289 S.03.017.01	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno: Da 1 Kg classe 21 BC <b>euro (due/71)</b>	cad/30g	2,71
Nr. 290 S.03.017.02	idem c.s. ...ritorno: Da 1 Kg classe 3 A 13 BC <b>euro (due/73)</b>	cad/30g	2,73
Nr. 291 S.03.017.03	idem c.s. ...ritorno: Da 2 Kg classe 21 BC <b>euro (tre/43)</b>	cad/30g	3,43
Nr. 292 S.03.017.04	idem c.s. ...ritorno: Da 2 Kg classe 5 A 21 BC <b>euro (tre/47)</b>	cad/30g	3,47
Nr. 293 S.03.017.05	idem c.s. ...ritorno: Da 4 Kg classe 8 A 55 BC <b>euro (quattro/95)</b>	cad/30g	4,95
Nr. 294	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 113 BC		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
S.03.017.06	<b>euro (cinque/29)</b>	cad/30g	5,29
Nr. 295 S.03.017.07	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 89 BC <b>euro (quattro/92)</b>	cad/30g	4,92
Nr. 296 S.03.017.08	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 21 A 113 BC <b>euro (cinque/54)</b>	cad/30g	5,54
Nr. 297 S.03.017.09	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 13 A 89 BC <b>euro (quattro/89)</b>	cad/30g	4,89
Nr. 298 S.03.017.10	idem c.s. ...ritorno: Da 6 Kg classe 34 A 233 BC <b>euro (cinque/11)</b>	cad/30g	5,11
Nr. 299 S.03.017.11	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 144 BC <b>euro (sei/35)</b>	cad/30g	6,35
Nr. 300 S.03.017.12	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 34 A 144 BC <b>euro (sei/65)</b>	cad/30g	6,65
Nr. 301 S.03.017.13	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 34 A 233 BC <b>euro (sei/43)</b>	cad/30g	6,43
Nr. 302 S.03.017.14	idem c.s. ...ritorno: Da 9 Kg classe 34 A 233 BC <b>euro (sei/79)</b>	cad/30g	6,79
Nr. 303 S.03.017.15	idem c.s. ...ritorno: Da 12 Kg classe 183 BC <b>euro (sette/06)</b>	cad/30g	7,06
Nr. 304 S.03.017.16	idem c.s. ...ritorno: Da 12 Kg classe 43 A 183 BC <b>euro (sette/33)</b>	cad/30g	7,33
Nr. 305 S.03.018.01	Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza: Da 2 Kg classe 21 BC <b>euro (quarantatre/22)</b>	cad	43,22
Nr. 306 S.03.018.02	idem c.s. ...sicurezza: Da 2 Kg classe 34 BC <b>euro (centoquarantatre/59)</b>	cad	143,59
Nr. 307 S.03.018.03	idem c.s. ...sicurezza: Da 5 Kg classe 55 BC <b>euro (duecentoquarantadue/11)</b>	cad	242,11
Nr. 308 S.03.018.04	idem c.s. ...sicurezza: Da 5 Kg classe 89 BC <b>euro (duecentoquarantaotto/18)</b>	cad	248,18
Nr. 309 S.03.019.01	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza: Da 2 Kg classe 21 BC <b>euro (tre/43)</b>	cad/30g	3,43
Nr. 310 S.03.019.02	idem c.s. ...sicurezza: Da 2 Kg classe 34 BC <b>euro (undici/47)</b>	cad/30g	11,47
Nr. 311 S.03.019.03	idem c.s. ...sicurezza: Da 5 Kg classe 55 BC <b>euro (diciannove/34)</b>	cad/30g	19,34
Nr. 312 S.03.019.04	idem c.s. ...sicurezza: Da 5 Kg classe 89 BC <b>euro (diciannove/83)</b>	cad/30g	19,83
Nr. 313 S.03.020.01	Fornitura di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza: Da 9 Kg classe 8 A 89 B <b>euro (centodue/02)</b>	cad	102,02
Nr. 314 S.03.021.01	Nolo di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza: Da 9 Kg classe 8 A 89 B <b>euro (otto/13)</b>	cad	8,13
Nr. 315 S.03.022.01	Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete: In PVC per estintore da Kg 1 <b>euro (due/85)</b>	cad	2,85
Nr. 316 S.03.022.02	idem c.s. ...parete: In PVC per estintore da Kg 2 <b>euro (tre/54)</b>	cad	3,54
Nr. 317 S.03.022.03	idem c.s. ...parete: In acciaio per estintore da Kg 4 <b>euro (ventidue/63)</b>	cad	22,63

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 318 S.03.022.04	idem c.s. ...parete: In acciaio per estintore da Kg 6 <b>euro (ventiquattro/37)</b>	cad	24,37
Nr. 319 S.03.022.05	idem c.s. ...parete: In acciaio per estintore da Kg 9 - 12 <b>euro (ventiquattro/64)</b>	cad	24,64
Nr. 320 S.03.022.06	idem c.s. ...parete: In acciaio per estintore Co da Kg 5 <b>euro (venticinque/32)</b>	cad	25,32
Nr. 321 S.03.023.01	Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile, completo di valvola a leva, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, pistola e cono di diffusione: Fornito da 30 Kg classe AB 1 C <b>euro (trecentosessantadue/60)</b>	cad	362,60
Nr. 322 S.03.023.02	idem c.s. ...di diffusione: Fornito da 50 Kg classe AB 1 C <b>euro (quattrocentoottantadue/70)</b>	cad	482,70
Nr. 323 S.03.023.03	idem c.s. ...di diffusione: Fornito da 100 Kg classe AB 1 C <b>euro (settecentoventiotto/94)</b>	cad	728,94
Nr. 324 S.03.023.04	idem c.s. ...di diffusione: Nolo da 30 Kg classe AB 1 C <b>euro (ventiotto/98)</b>	cad	28,98
Nr. 325 S.03.023.05	idem c.s. ...di diffusione: Nolo da 50 Kg classe AB 1 C <b>euro (trentaotto/59)</b>	cad	38,59
Nr. 326 S.03.023.06	idem c.s. ...di diffusione: Nolo da 100 Kg classe AB 1 C <b>euro (cinquantaotto/29)</b>	cad	58,29
Nr. 327 S.03.024.01	Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino, e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto: Fornito da 18 Kg classe B 10 C <b>euro (ottocentocinquantesette/12)</b>	cad	857,12
Nr. 328 S.03.024.02	idem c.s. ...e supporto: Fornito da 27 Kg classe B 8 C <b>euro (novecentonovantatre/36)</b>	cad	993,36
Nr. 329 S.03.024.03	idem c.s. ...e supporto: Fornito da 54 Kg classe B 6 C <b>euro (milleottocentosedici/85)</b>	cad	1'816,85
Nr. 330 S.03.024.04	idem c.s. ...e supporto: Nolo da 18 Kg classe B 10 C <b>euro (sessantaotto/54)</b>	cad/30g	68,54
Nr. 331 S.03.024.05	idem c.s. ...e supporto: Nolo da 27 Kg classe B 8 C <b>euro (settantanove/44)</b>	cad/30g	79,44
Nr. 332 S.03.024.06	idem c.s. ...e supporto: Nolo da 54 Kg classe B 6 C <b>euro (centoquarantacinque/33)</b>	cad/30g	145,33
Nr. 333 S.03.025.01	Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 450 x 200 per UNI 45 e mm 655 x 450 x 200 per UNI 70, completa di:a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato;b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705;c) lancia in ottone e rame con ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 15 <b>euro (centosessanta/98)</b>	cad	160,98
Nr. 334 S.03.025.02	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 20 <b>euro (centosettantaotto/70)</b>	cad	178,70
Nr. 335 S.03.025.03	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 25 <b>euro (duecentotré/44)</b>	cad	203,44
Nr. 336 S.03.025.04	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 30 <b>euro (duecentoventiquattro/64)</b>	cad	224,64
Nr. 337 S.03.025.05	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 20 <b>euro (duecentosessantatre/91)</b>	cad	263,91
Nr. 338 S.03.025.06	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 25 <b>euro (trecentoquindici/72)</b>	cad	315,72
Nr. 339 S.03.025.07	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 30 <b>euro (trecentoquaranta/24)</b>	cad	340,24
Nr. 340 S.03.025.08	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 <b>euro (cinque/22)</b>	cad	5,22

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 341 S.03.025.09	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 <b>euro (cinque/57)</b>	cad	5,57
Nr. 342 S.03.025.10	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 <b>euro (sei/06)</b>	cad	6,06
Nr. 343 S.03.025.11	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 <b>euro (sei/49)</b>	cad	6,49
Nr. 344 S.03.025.12	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 <b>euro (sette/28)</b>	cad	7,28
Nr. 345 S.03.025.13	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 25 <b>euro (otto/31)</b>	cad	8,31
Nr. 346 S.03.025.14	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 30 <b>euro (otto/80)</b>	cad	8,80
Nr. 347 S.03.026.01	Cassetta da incasso per idranti, in lameria trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360 x 150 per UNI 45 mm 660 x 450 x 230 per UNI 70, completa di:a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato;b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705;c) lancia in ottone e rame con ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichette da m 15 <b>euro (centosessantanove/82)</b>	cad	169,82
Nr. 348 S.03.026.02	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 20 <b>euro (centoottantasei/96)</b>	cad	186,96
Nr. 349 S.03.026.03	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e Manichetta da m 25 <b>euro (duecentodieci/83)</b>	cad	210,83
Nr. 350 S.03.026.04	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 45 e manichetta da m 30 <b>euro (duecentotrentauno/30)</b>	cad	231,30
Nr. 351 S.03.026.05	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 20 <b>euro (duecentosessantanove/17)</b>	cad	269,17
Nr. 352 S.03.026.06	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 25 <b>euro (trecentodiciannove/17)</b>	cad	319,17
Nr. 353 S.03.026.07	idem c.s. ...ugello fisso: Fornitura UNI 70 e manichetta da m 30 <b>euro (trecentoquarantadue/84)</b>	cad	342,84
Nr. 354 S.03.026.08	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 <b>euro (sei/46)</b>	cad	6,46
Nr. 355 S.03.026.09	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 <b>euro (sei/81)</b>	cad	6,81
Nr. 356 S.03.026.10	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 <b>euro (sette/28)</b>	cad	7,28
Nr. 357 S.03.026.11	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 <b>euro (sette/69)</b>	cad	7,69
Nr. 358 S.03.026.12	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 <b>euro (otto/45)</b>	cad	8,45
Nr. 359 S.03.026.13	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 25 <b>euro (nove/45)</b>	cad	9,45
Nr. 360 S.03.026.14	idem c.s. ...ugello fisso: Nolo UNI 70 e manichetta da m 30 <b>euro (nove/92)</b>	cad	9,92
Nr. 361 S.03.027.01	Cassetta da interno per idranti, in lameria verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinatori feritoie d'aria laterale, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 450 x 230 per UNI 70, completa di:a) manichetta nylon gommato da metri 20, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato;b) rubinetto idrante in ottone UNI 570;c) lancia in ottone e rame con ugello fisso: Fornitura UNI 45 <b>euro (centosessanta/09)</b>	cad	160,09
Nr. 362 S.03.028.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE PICCOLO (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegafferri, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm e n. 1 picchetti di acciaio zincato da 1,50 m. temporaneo per la durata del cantiere <b>euro (trentatre/61)</b>	m	33,61

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 363 S.03.029.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE MEDIO (25 kW)-apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferrì, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 m; collegamento delle baracche e del ponteggio con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mm. temporaneo per la durata del cantiere <b>euro (trentaquattro/37)</b>	m	34,37
Nr. 364 S.03.030.01	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE GRANDE (50 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, impianto di betonaggio, gru, seghe circolari, puliscitavole, piegaferrì, macchina per intonaco premiscelato, macchina per preparazione sottofondi e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 25 mm e n. 2 picchetti di acciaio zincato. temporaneo per la durata del cantiere <b>euro (trentaquattro/56)</b>	m	34,56
Nr. 365 S.03.031.01	Realizzazione di IMPIANTO di PROTEZIONE contro le SCARICHE ATMOSFERICHE per gru, ponteggio o altra massa metallica, eseguito con corda nuda di rame da 35 mm, collegata a dispersori in acciaio zincato di lunghezza 2,50 m infissi nel terreno, compresi gli accessori per i collegamenti. Per ogni calata. <b>euro (quarantadue/54)</b>	m	42,54
Nr. 366 S.04.001.01	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1° mese: Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata <b>euro (trecentosedici/65)</b>	mq	316,65
Nr. 367 S.04.001.02	idem c.s. ...Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata <b>euro (centoquarantacinque/84)</b>	mq	145,84
Nr. 368 S.04.001.03	idem c.s. ...Con struttura in legno <b>euro (centosessantadue/50)</b>	mq	162,50
Nr. 369 S.04.001.04	idem c.s. ...Con struttura in legno e lamiera grecata <b>euro (centotrentanove/07)</b>	mq	139,07
Nr. 370 S.04.002.01	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata <b>euro (tredici/81)</b>	mq	13,81
Nr. 371 S.04.002.02	idem c.s. ...Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata <b>euro (sette/57)</b>	mq	7,57
Nr. 372 S.04.002.03	idem c.s. ...Con struttura in legno <b>euro (otto/50)</b>	mq	8,50
Nr. 373 S.04.002.04	idem c.s. ...Con struttura in legno e lamiera grecata <b>euro (sette/62)</b>	mq	7,62
Nr. 374 S.04.003.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornita di parapetti su entrambi i lati. Montaggio e nolo per il 1° mese: Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq <b>euro (settecentonovantacinque/20)</b>	cad	795,20
Nr. 375 S.04.003.02	idem c.s. ...1° mese: Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a Kg 1000 mq <b>euro (ottocentodiciassette/10)</b>	cad	817,10
Nr. 376 S.04.004.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornita di parapetti su entrambi i lati. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq <b>euro (trentaotto/64)</b>	cad/30g	38,64
Nr. 377 S.04.004.02	idem c.s. ...in esercizio: Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a Kg 1000 mq <b>euro (sessanta/54)</b>	cad/30g	60,54
Nr. 378 S.04.005.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale ermoplastico autoestinguente con vasi, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese Da cm 120 x 120 <b>euro (sessantaotto/38)</b>	cad	68,38
Nr. 379 S.04.006.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da cm 120 x 120 <b>euro (venticinque/47)</b>	cad/30g	25,47

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 380 S.04.007.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere <b>euro (centoundici/21)</b>	cad	111,21
Nr. 381 S.04.007.02	idem c.s. ...lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese: Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca <b>euro (centootto/07)</b>	cad	108,07
Nr. 382 S.04.008.01	idem c.s. ...lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere <b>euro (settantaquattro/92)</b>	cad/30g	74,92
Nr. 383 S.04.008.02	idem c.s. ...lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca <b>euro (settantauno/78)</b>	cad/30g	71,78
Nr. 384 S.04.009.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con , interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. montaggio e nolo per il 1° mese: Da cm 315 x 240 x 270 con vasi alla turca <b>euro (duecentosessantacinque/70)</b>	cad	265,70
Nr. 385 S.04.009.02	idem c.s. ...Da cm 340 x 240 x 270 con vasi a sedere e cassette <b>euro (duecentoottanta/37)</b>	cad	280,37
Nr. 386 S.04.010.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autostinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vaso, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da cm 315 x 240 x 270 con vasi alla turca <b>euro (centotrentanove/08)</b>	cad/30g	139,08
Nr. 387 S.04.010.02	idem c.s. ...Da cm 340 x 240 x 270 con vasi a sedere e cassette <b>euro (centocinquante/76)</b>	cad/30g	153,76
Nr. 388 S.04.011.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese: Da cm 480 x 240 x 270 con vasi alla turca <b>euro (trecentosettantaquattro/03)</b>	cad	374,03
Nr. 389 S.04.011.02	idem c.s. ...Da cm 710 x 240 x 270 oltre quattro box docce <b>euro (cinquecentocinquante/03)</b>	cad	557,03
Nr. 390 S.04.012.01	Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie a scalda acqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da cm 480 x 240 x 270 con vasi alla turca <b>euro (duecentocinquante/38)</b>	cad/30g	250,38
Nr. 391 S.04.012.02	idem c.s. ...Da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce <b>euro (quattrocentotre/59)</b>	cad/30g	403,59
Nr. 392 S.04.013.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (quattrocentosessantanove/33)</b>	cad	469,33
Nr. 393 S.04.013.02	idem c.s. ...mese: Dimensioni 450 x 270 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (quattrocentoottantaquattro/48)</b>	cad	484,48
Nr. 394 S.04.013.03	idem c.s. ...mese: Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (quattrocentonovantaquattro/06)</b>	cad	494,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 395 S.04.013.04	idem c.s. ...mese: Dimensioni 540 x 270 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (cinquecentoundici/60)</b>	cad	511,60
Nr. 396 S.04.013.05	idem c.s. ...mese: Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (cinquecentotrentacinque/37)</b>	cad	535,37
Nr. 397 S.04.013.06	idem c.s. ...mese: Dimensioni 640 x 270 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (cinquecentocinquantatre/78)</b>	cad	553,78
Nr. 398 S.04.013.07	idem c.s. ...mese: Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (cinquecentoottantatre/56)</b>	cad	583,56
Nr. 399 S.04.013.08	idem c.s. ...mese: Dimensioni 710 x 270 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (seicentosei/83)</b>	cad	606,83
Nr. 400 S.04.014.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portocino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (trecentoquindici/89)</b>	cad/30g	315,89
Nr. 401 S.04.014.02	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (trecentotrentauno/05)</b>	cad/30g	331,05
Nr. 402 S.04.014.03	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (trecentoquaranta/63)</b>	cad/30g	340,63
Nr. 403 S.04.014.04	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 540 x 240 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (trecentocinquantaotto/17)</b>	cad/30g	358,17
Nr. 404 S.04.014.05	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (trecentoottantauno/94)</b>	cad/30g	381,94
Nr. 405 S.04.014.06	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 640 x 240 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (quattrocento/35)</b>	cad/30g	400,35
Nr. 406 S.04.014.07	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 240 cm <b>euro (quattrocentotrenta/12)</b>	cad/30g	430,12
Nr. 407 S.04.014.08	idem c.s. ...esercizio: Dimensioni 710 x 240 cm con altezza pari a 270 cm <b>euro (quattrocentocinquantatre/40)</b>	cad/30g	453,40
Nr. 408 S.05.001.01	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10-1997 Imbracatura con attacco dorsale <b>euro (tre/94)</b>	cad/30g	3,94
Nr. 409 S.05.001.02	idem c.s. ...DLgs 10-1997 Imbracatura con attacco dorsale e sternale <b>euro (cinque/65)</b>	cad/30g	5,65
Nr. 410 S.05.001.03	idem c.s. ...Imbracatura con cintura di posizionamento e attacco dorsale e sternale <b>euro (dieci/95)</b>	cad/30g	10,95
Nr. 411 S.05.001.04	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10-1997 Imbracatura di sicurezza a norma UNI EN 361 e 358 ad alta resistenza <b>euro (tredici/75)</b>	cad/30g	13,75
Nr. 412 S.05.001.05	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10-1997 Cintura a vite e corda di collegamento con connettore inox a pinza <b>euro (quattro/98)</b>	cad/30g	4,98
Nr. 413 S.05.001.06	idem c.s. ...a vite con schienalino e corda di collegamento con connettore <b>euro (sei/87)</b>	cad/30g	6,87
Nr. 414 S.05.001.07	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10-1997 Sistema di imbracatura con struttura integrale in acciaio tubolare <b>euro (ventiotto/18)</b>	cad/30g	28,18
Nr. 415 S.05.001.08	Dispositivi per la prevenzione da cadute, dotati di marchio di conformità CE ai sensi del DLgs 10-1997 Assorbitore di energia UNI EN 355 con fune in nylon <b>euro (cinque/97)</b>	cad/30g	5,97

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 416 S.05.001.09	idem c.s. ...10-1997 Assorbitore UNI EN 355 con fune e moschettone sistemi ad attacco dorsale <b>euro (otto/34)</b>	cad/30g	8,34
Nr. 417 S.05.002.01	RETE DI SICUREZZA per caduta dall'alto in maglia fino a 10x10 cm, fune perimetrale fino a 12 mm, sostenuta da cavi metallici ancorati ai pilastri con cravatte metalliche completa di certificazione secondo le norme europee UNI EN 1263-1 e UNI EN 1263-2 Per ogni montaggio, smontaggio con l'ausilio di trabattello (fino ad altezza di 5,40 m). <b>euro (sei/21)</b>	mq	6,21
Nr. 418 S.05.002.02	idem c.s. ...smontaggio con intervento di autocarro con cestello porta persone su braccio idraulico (fino ad altezza di 18,00 m). <b>euro (sette/97)</b>	mq	7,97
Nr. 419 S.06.001.01	Linea vita strutturale da 10 m su pali h 50 di estremità, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 10 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 10 m <b>euro (millecentoventi/27)</b>	a corpo	1'120,27
Nr. 420 S.06.002.01	Linea vita strutturale da 15 m su pali h 50 di estremità, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 15 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 15 m <b>euro (millecentonovantauno/46)</b>	a corpo	1'191,46
Nr. 421 S.06.003.01	Linea vita strutturale da 20 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 1 palo intermedio h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 20 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 20 m <b>euro (milleseicentotrentasette/08)</b>	a corpo	1'637,08
Nr. 422 S.06.004.01	Linea vita strutturale da 25 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 1 palo intermedio h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 25 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 25 m <b>euro (millesettecentotrentaquattro/50)</b>	a corpo	1'734,50
Nr. 423 S.06.005.01	Linea vita strutturale da 30 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 1 palo intermedio h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 30 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 30 m <b>euro (milleottocentoventiquattro/15)</b>	a corpo	1'824,15
Nr. 424 S.06.006.01	Linea vita strutturale da 35 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 2 pali intermedi h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 35 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 35 m <b>euro (duemiladuecentosessantanove/55)</b>	a corpo	2'269,55
Nr. 425 S.06.007.01	Linea vita strutturale da 40 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 2 pali intermedi h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 40 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 40 m <b>euro (duemilatrecentosessantasei/96)</b>	a corpo	2'366,96
Nr. 426 S.06.008.01	Linea vita strutturale da 45 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 2 pali intermedi h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 45 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 45 m <b>euro (duemilatrecentosessantasette/106)</b>	a corpo	2'572,96

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	progetto strutturale. Linea vita da 45 m <b>euro (duemilaquattrocentocinquantesi/41)</b>	a corpo	2'456,41
Nr. 427 S.06.009.01	Linea vita strutturale da 50 m su pali h 50 di estremità ed intermedi oltre i 15 m di interasse, base piana (KSC PLUS), certificata secondo norma UNI EN 795 classe C. Idonea all'utilizzo contemporaneo di massimo nr. 4 operatori. Kit tipo Linea Vita composta da nr. 2 pali esterni e nr. 3 pali intermedi h-50 cm con base piana, in metallo S 355 zincato Top Class - Lanthane TR175, nr. 1 cavo inox diam. 8 mm a 49 fili da 50 m cablato da un lato, nr. 1 tenditore inox, nr. 1 dissipatore di energia, nr. 1 kit serracavo PLUS, nr. 1 targhetta identificativa. Sono compresi i fissaggi chimici o meccanici alle strutture portanti come da progetto strutturale. Linea vita da 50 m <b>euro (duemilaottocentottantanove/24)</b>	a corpo	2'889,24
Nr. 428 S.06.010.01	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato alla soletta di copertura mediante adeguato fissaggio chimico o meccanico classe metallo S355 Lanthane TR 175 o INOX, posizionati in maniera deguata per prevenire l'effetto pendolo dell'operatore. Gancio sottocoppo/sottotegola piega alta in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 <b>euro (ventisette/16)</b>	a corpo	27,16
Nr. 429 S.06.010.02	idem c.s. ...pendolo dell'operatore. Gancio sottocoppo/sottotegola piega bassa in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 <b>euro (ventisette/16)</b>	a corpo	27,16
Nr. 430 S.06.010.03	idem c.s. ...pendolo dell'operatore. Gancio fermascala in S 355, certificato secondo UNI EN 795, classe A1 <b>euro (trecentootto/02)</b>	a corpo	308,02
Nr. 431 S.06.010.04	idem c.s. ...pendolo dell'operatore. Punto golfare h - 10, certificato secondo EN 795, classe A. Golfare femmina in acciaio zincato, barra filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX <b>euro (novantanove/02)</b>	a corpo	99,02
Nr. 432 S.06.010.05	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato alla soletta di copertura mediante adeguato fissaggio chimico o meccanico classe metallo S355 Lanthane TR 175 o INOX, posizionati in maniera deguata per prevenire l'effetto pendolo dell'operatore. Punto golfare h - 33, certificato secondo EN 795, classe A. Golfare femmina in acciaio zincato, barra filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX <b>euro (centoundici/79)</b>	a corpo	111,79
Nr. 433 S.06.010.06	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato alla soletta di copertura mediante adeguato fissaggio chimico o meccanico classe metallo S355 Lanthane TR 175 o INOX, posizionati in maniera deguata per prevenire l'effetto pendolo dell'operatore. Punto golfare h - 50, certificato secondo EN 795, classe A. Golfare femmina in acciaio zincato, barra filettata classe resistenza 8.8, cavallotto in acciaio INOX <b>euro (centodiciannove/78)</b>	a corpo	119,78
Nr. 434 S.06.010.07	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato alla soletta di copertura mediante adeguato fissaggio chimico o meccanico classe metallo S355 Lanthane TR 175 o INOX, posizionati in maniera deguata per prevenire l'effetto pendolo dell'operatore. Punto di aggancio flessibile mono composto da forcella in acciaio S 355 spessore 6 mm zincato Top Class Lanthane TR 175, bullone diametro 12 mm cl. 8.8. Singolo cavo in acciaio INOX 316 diametro 6 mm, lunghezza 60 cm. Certificato secondo EN 795 classe A <b>euro (quarantatre/14)</b>	a corpo	43,14
Nr. 435 S.06.010.08	Punto di rinvio certificato secondo UNI EN 795 A1 ancorato alla soletta di copertura mediante adeguato fissaggio chimico o meccanico classe metallo S355 Lanthane TR 175 o INOX, posizionati in maniera deguata per prevenire l'effetto pendolo dell'operatore. Gancio sottotegola regolabile piega alta in acciaio zincato Lanthane Top Class TR175, certificato secondo EN 795-2012 <b>euro (quarantatre/14)</b>	a corpo	43,14
Nr. 436 S.06.011.01	Accessori per il ripristino dell'impermeabilizzazione di pali per linea vita da utilizzarsi in corrispondenza di colmi di copertura in laterizio o calcestruzzo. Bandella in piombo 300x300 con calotta EPDM <b>euro (ottantadue/72)</b>	a corpo	82,72
Nr. 437 S.06.011.02	idem c.s. ...Bandella in alluminio 300x200 con calotta EPDM <b>euro (ottantadue/72)</b>	a corpo	82,72
Nr. 438 S.07.001.01	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997- Guanti monouso in lattice UNI EN 420-374 2 e 455 1 2. Sottoguanti da indossare sotto i guanti da lavoro, o da utilizzare per gli spostamenti nei mezzi aziendali. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 <b>euro (zero/12)</b>	cad	0,12
Nr. 439 S.07.002.01	Indumenti per la protezione del corpo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 - Tuta integrale in cotone con cerniera EN 340. Tuta monouso in cotone da indossare durante gli spostamenti sui mezzi aziendali o per il viaggio. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Indumenti per la protezione del corpo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 <b>euro (quattro/15)</b>	cad	4,15
Nr. 440 S.07.003.01	Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 - Guanti in nitrile EN 420-388 e 374. Guanti da lavoro in aggiunta a quanto solitamente fornito per garantire il rispetto delle norme igieniche dovute all'emergenza sanitaria. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Dispositivi per la protezione delle mani, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 <b>euro (due/28)</b>	cad	2,28

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 441 S.07.004.01	Indumenti per la protezione del corpo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 - Tuta in tyvek monouso con cappuccio EN 468. Tuta monouso da indossare al di sopra degli indumenti da lavoro. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Indumenti per la protezione del corpo, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 <b>euro (otto/27)</b>	cad	8,27
Nr. 442 S.07.005.01	Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997, con stanghette regolabili, lenti in policarbonato antiurto ed antigraffio, ripari laterali e sopraciliari- Montatura in polimero, a norma EN 172-166, classe ottica 1, lenti neutre. Occhiali protettivi da indossare per garantire il rispetto delle misure di sicurezza derivanti dall'emergenza sanitaria. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Dispositivi per la protezione degli occhi, dotati di marcatura CE ai sensi del DLgs 10-1997 <b>euro (cinque/82)</b>	cad	5,82
Nr. 443 S.07.006.01	Mascherina facciale di tipo chirurgico, da utilizzarsi in funzione delle indicazioni delle autorità sanitarie. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Mascherina facciale di tipo chirurgico <b>euro (zero/66)</b>	cad	0,66
Nr. 444 S.07.007.01	Mascherina Facciale filtrante a norma UNI EN 149 classe FFP2 senza valvola, bardatura nucleare costituita da due elastici in gomma e linguetta stringinaso, da utilizzarsi in funzione delle indicazioni delle autorità sanitarie. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Mascherina Facciale filtrante a norma UNI EN 149 classe FFP2 senza valvola <b>euro (tre/19)</b>	cad	3,19
Nr. 445 S.07.008.01	Mascherina Facciale filtrante a norma UNI EN 149 classe FFP3 senza valvola, bardatura nucleare costituita da due elastici in gomma e linguetta stringinaso: con valvola di espirazione, da utilizzarsi in funzione delle indicazioni delle autorità sanitarie. Sono compresi nel prezzo gli oneri di smaltimento Mascherina Facciale filtrante a norma UNI EN 149 classe FFP3, senza valvola <b>euro (quattro/43)</b>	cad	4,43
Nr. 446 S.07.009.01	Fornitura di soluzione idroalcolica per l'igienizzazione delle mani. Dotazione minima di 1 litro di prodotto per ciascun dispenser computato con le voci S.07.026.01 e S.07.026.02 Fornitura di soluzione idroalcolica per l'igienizzazione delle mani <b>euro (dodici/47)</b>	lt	12,47
Nr. 447 S.07.013.01	Informazione addetti con indicazione procedure specifiche e dettagliate da adottare in cantiere, compreso eventuale addestramento. Informazione specifica per ciascun preposto e/o direttore di cantiere - per ciascun preposto / direttore di cantiere <b>euro (centoquattordici/71)</b>	cad	114,71
Nr. 448 S.07.013.02	Informazione addetti con indicazione procedure specifiche e dettagliate da adottare in cantiere, compreso eventuale addestramento. Per cantiere con numero complessivo di addetti fino a 5 (informazione effettuata su più turni o in modalità a distanza per garantire il rispetto del distanziamento interpersonale). Costo riferito al corso. <b>euro (novanta/47)</b>	cad	90,47
Nr. 449 S.07.013.03	Informazione addetti con indicazione procedure specifiche e dettagliate da adottare in cantiere, compreso eventuale addestramento. Per cantiere con numero complessivo da 6 a 12 (informazione effettuata su più turni o in modalità a distanza per garantire il rispetto del distanziamento interpersonale) - per ciascun addetto oltre il quinto <b>euro (diciannove/32)</b>	cad	19,32
Nr. 450 S.07.015.01	Verifica della temperatura corporea degli addetti mediante utilizzo di idonea strumentazione senza contatto, e registrazione dell'avvenuto controllo. per ciascun addetto e per ciascuna operazione di verifica <b>euro (zero/71)</b>	cad	0,71
Nr. 451 S.07.016.01	Sanificazione/igienizzazione dei mezzi per raggiungere il cantiere (furgoni, auto di servizio ecc..) e dei mezzi d'opera utilizzati (cabine di escavatori, autocarri, carrelli elevatori, gru, pale meccaniche ecc...) per ciascun mezzo e per ogni singolo intervento, compreso D.P.I. <b>euro (dieci/43)</b>	cad	10,43
Nr. 452 S.07.017.01	Sanificazione/igienizzazione ufficio di cantiere, spogliatoi, mensa, depositi e qualsiasi altro locale/ambiente a servizio del cantiere per ciascun locale e per ogni singolo intervento, compreso D.P.I. <b>euro (zero/98)</b>	mq	0,98
Nr. 453 S.07.018.01	Sanificazione quotidiana di WC chimico, compresa la fornitura giornaliera di igienizzante spray da lasciare a disposizione degli utenti per l'igienizzazione dopo ogni uso per ciascun WC e per ogni singolo intervento giornaliero, compreso D.P.I. <b>euro (tredici/97)</b>	cad/gg	13,97
Nr. 454 S.07.019.01	Sanificazione/igienizzazione degli attrezzi di lavoro utilizzati nel cantiere (badile, piccone, piegaferro, mola, trapano ecc... compresi comandi esterni tipo dispositivi per azionamento autogrù, macchine per micropali, pompe di calcestruzzo, telecomandi ecc...) per ciascun attrezzatura e per ogni singolo intervento, compreso D.P.I. <b>euro (tre/34)</b>	cad	3,34
Nr. 455 S.07.021.01	Disinfezione di superfici piane di aree esterne o interne mediante nebulizzazione di prodotti igienizzanti a base di ipoclorito di sodio in soluzione acquosa o altro prodotto idoneo, nel rispetto di quanto disciplinato dal Ministero della Salute e normative di riferimento emanate in materia. Sono compresi i costi per i D.P.I.. per superfici fino a 500mq <b>euro (trecentoventinove/72)</b>	a corpo	329,72

