



COMUNE DI PADOVA

**SETTORE VERDE PARCHI
E AGRICOLTURA URBANA**

PROGETTO ESECUTIVO

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA
MANUFATTI, VIABILITA' E OPERE IN FERRO
NEI GIARDINI E NEI PARCHI STORICI**

IMPORTO COMPLESSIVO: € 350.000,00

N° Progetto LLPP_VER_2019/009 Nome File Data Ottobre 2019	CUP H92E18000140004 Codice Opera LLPP_VER_2019/009	Elaborato 3 ELENCO PREZZI DEI COSTI DELLA SICUREZZA	
PROGETTISTI Ing. Stefano Bassato Geom. Francesco Broglio Geom. Ivano Zaghetto	R.U.P. Dott. Agr. Ciro Degl'Innocenti	CAPO SETTORE Dott. Agr. Ciro Degl'Innocenti	CAPO AREA

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS	ONERI PER LA SICUREZZA		
OPS.10	ORGANIZZAZIONE DI CANTIERE		
OPS.10.10	Recinzioni di cantiere - Nolo		
OPS.10.10.10	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno	m ²	21,07
	(Euro ventuno/07)		
OPS.10.10.11	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno	m ²	14,80
	(Euro quattordici/80)		
OPS.10.10.12	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno	m ²	1,26
	(Euro uno/26)		
OPS.10.10.13	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete metallica zincata su paletti di legno	m ²	18,88
	(Euro diciotto/88)		
OPS.10.10.14	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno	m ²	15,23
	(Euro quindici/23)		
OPS.10.10.15	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno	m ²	1,31
	(Euro uno/31)		
OPS.10.10.16	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete di plastica stampata su paletti di legno	m ²	20,04
	(Euro venti/04)		
OPS.10.10.17	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro sedici/01)	m ²	16,01
OPS.10.10.18	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno	m ²	1,34
 (Euro uno/34)	m ²	1,34
OPS.10.10.19	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete metallica zincata su tubi da ponteggio	m ²	18,78
 (Euro diciotto/78)	m ²	18,78
OPS.10.10.20	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio	m ²	13,07
 (Euro tredici/07)	m ²	13,07
OPS.10.10.21	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio	m ²	1,10
 (Euro uno/10)	m ²	1,10
OPS.10.10.22	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Fornitura e posa con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio	m ²	17,96
 (Euro diciassette/96)	m ²	17,96
OPS.10.10.23	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio	m ²	13,50
 (Euro tredici/50)	m ²	13,50
OPS.10.10.24	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON SOSTEGNI IN PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO Nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio	m ²	1,13
 (Euro uno/13)	m ²	1,13
OPS.10.10.25	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Fornitura e posa con tavolame in legno e elementi tubolari metallici	m ²	25,99
 (Euro venticinque/99)	m ²	25,99
OPS.10.10.26	Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Montaggio per nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici (Euro diciotto/38)	m ²	18,38
OPS.10.10.27	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON TAVOLAME DI LEGNO Nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici (Euro uno/56)	m ²	1,56
OPS.10.10.28	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilit� 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Fornitura e posa con moduli di altezza pari a m 2,00 (Euro tredici/87)	m ²	13,87
OPS.10.10.29	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilit� 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 (Euro quattro/18)	m ²	4,18
OPS.10.10.30	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilit� 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI AD ALTA VISIBILITA' Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 (Euro zero/65)	m ²	0,65
OPS.10.10.31	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Fornitura e posa con moduli di altezza pari a m 2,00 (Euro quindici/95)	m ²	15,95
OPS.10.10.32	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 (Euro tre/89)	m ²	3,89
OPS.10.10.33	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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON PANNELLI IN LAMIERA Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00	m ²	0,61



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.10.34	(Euro zero/61) Recinzione provvisoria 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Fornitura e posa per altezza pari a m 2,00	m ²	17,66
OPS.10.10.35	(Euro diciassette/66) Recinzione provvisoria 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00	m ²	4,79
OPS.10.10.36	(Euro quattro/79) Recinzione provvisoria 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 FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE CON RETE IN POLIETILENE Nolo per altezza pari a m 2,00	m ²	0,36
OPS.10.10.37	(Euro zero/36) 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 E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Fornitura e posa per altezza pari a m 2,00	m ²	25,07
OPS.10.10.38	(Euro venticinque/07) 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 E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00	m ²	6,19
OPS.10.10.39	(Euro sei/19) 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 E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE Nolo per altezza pari a m 2,00	m ²	1,16
OPS.10.10.55	(Euro uno/16) Transenna in scatolare metallico verniciato giallo/nero o rosso/bianco e gambe in lamiera metallica. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI TRANSENNA METALLICA	m/me	3,80
OPS.10.10.56	(Euro tre/80) Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posto su base in mople e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in mople bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 5x20x30. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI DELIMITAZIONE IN PALETTI MOBILI	m/me	2,25



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.10.57	(Euro due/25) Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posto su base in moplen e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in moplen bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 6x24x39. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI DELIMITAZIONE IN PALETTI MOBILI	m/me	2,70
OPS.10.10.58	(Euro due/70) Barriera stradale di sicurezza tipo new jersey in polietilene 100% colore bianco/rosso, compreso trasporti e posa in opera. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI NEW JERSEY IN POLIETILENE	m/me	14,99
OPS.10.10.59	(Euro quattordici/99) Delimitazione provvisoria per la protezione di zone di lavoro in cantieri stradali realizzata mediante barriere prefabbricate in calcestruzzo tipo new-jersey, di altezza non inferiore a 100 cm e barre per serraggio. Costo mensile NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI NEW JERSEY IN CALCESTRUZZO	m/me	17,75
OPS.10.10.60	(Euro diciassette/75) Delimitazione aree di lavoro tramite paletti alti cm 90 con base metallica di diametro mm 300, posti alla distanza di un metro, e catena colore bianco/rosso. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI DELIMITAZIONE AREA DI LAVORO CON PALETTI	m/me	3,35
OPS.10.10.61	(Euro tre/35) Delimitazione di area stradale con coni segnaletici per cantiere in gomma pesante colore bianco /rosso o giallo/nero, appoggiati sul manto stradale ogni due metri. Costo per tutta la durata dei lavori. DELIMITAZIONE CON CONI SEGNALETICI	m	1,16
OPS.10.10.62	(Euro uno/16) Delimitazione e protezione di area di transito costituita da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. DELIMITAZIONE IN ACCIAIO-LEGNO E RETE PLASTIFICATA	m	20,71
OPS.10.10.63	(Euro venti/71) Delimitazione e confinamento di aree di lavoro con livello di rumore superiore 90 dB(A), eseguita con paletti metallici infissi nel terreno, nastro bicolore in plastica e cartello indicatore. Costo per un anno. DELIMITAZIONE E CONFINAMENTO AREA CON LIVELLO DI RUMORE SUPERIORE A 90 dBA	m/anno	5,04
OPS.10.10.64	(Euro cinque/04) Fornitura e posa in opera con idoneo collante di delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II, per segnalazione ed evidenzionedi zone o aree di lavoro, deviazioni, incanalamenti ed indicazione di sensi di marcia DELINEATORE STRADALE FLESSIBILE IN GOMMA	n.	7,20
OPS.10.10.65.01	(Euro sette/20) Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I	cad/me	5,39
OPS.10.10.65.02	(Euro cinque/39) Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di galleria	cad/me	7,61

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.10.65.03	(Euro sette/61) Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di strade di montagna altezza cm 300 (Euro sei/28)	cad/me	6,28
OPS.10.10.65.04	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di curva stretta o tornante (Euro dieci/85)	cad/me	10,85
OPS.10.10.65.05	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di intersezione a T (Euro dieci/85)	cad/me	10,85
OPS.10.10.65.06	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore modulare di curva da cm 60 di lato (Euro sei/30)	cad/me	6,30
OPS.10.10.65.07	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore modulare di curva da cm 90 di lato (Euro otto/37)	cad/me	8,37
OPS.10.10.65.08	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro PANNELLO DELINEATORE PER BORDI LONGITUDINALI ZONE DI LAVORO delineatore di accesso di altezza cm 100 (Euro sei/71)	cad/me	6,71
OPS.10.10.66.01	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 47,5x60 dosso di altezza cm 3 (Euro cinquantasette/60)	n.	57,60
OPS.10.10.66.02	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 50x90 dosso di altezza cm 5 (Euro sessantasei/86)	n.	66,86
OPS.10.10.66.03	Fornitura e posa in opera di rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla FORNITURA E POSA IN OPERA DI RALLENTATORI DI VELOCITA' dimensione modulo cm 50x120 dosso di altezza cm 7 (Euro settantacinque/77)	n.	75,77
OPS.10.10.67.01	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilita 4 m	n.	3,93

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.10.67.23	(Euro tre/93) 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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m	n.	3,77
OPS.10.20	(Euro tre/77)		
OPS.10.20.50.01	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese	n.	575,88
OPS.10.20.50.02	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	cad/me	147,66
OPS.10.20.50.03	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese	n.	523,09
OPS.10.20.50.04	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	cad/me	128,56
OPS.10.20.51.01	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese	n.	684,35

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.20.51.02	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese) (Euro duecentocinquantesi/41)	cad/me	256,41
OPS.10.20.51.03	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese (Euro seicentodiciotto/73)	n.	618,73
OPS.10.20.51.04	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese) (Euro duecentoventiquattro/07)	cad/me	224,07
OPS.10.20.51.05	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo primo mese (Euro quattrocentotredici/97)	n.	413,97
OPS.10.20.51.06	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese) (Euro centosessantasei/96)	cad/me	166,96
OPS.10.20.52.01	Box di cantiere uso mensa realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese n.	n.	592,13

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.20.52.02	(Euro cinquecentonovantadue/13) Box di cantiere uso mensa realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO MENSA Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	cad/me	161,60
OPS.10.20.53.02	(Euro centosessantuno/60) Box di cantiere uso camera per pronto soccorso realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE PRONTO SOCCORSO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	cad/me	220,09
OPS.10.20.54.01	(Euro duecentoventi/09) Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese	n.	498,28
OPS.10.20.54.02	(Euro quattrocentonovantotto/28) Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)	cad/me	127,52
OPS.10.20.55	(Euro centoventisette/52) Box di cantiere uso camera per pronto soccorso realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE PRONTO SOCCORSO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese	n.	650,85
OPS.10.30			
OPS.10.30.67.02	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m	n.	5,47

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.67.03	(Euro cinque/47) 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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 333x333 mm visibilita 12 m (Euro sette/68)	n.	7,68
OPS.10.30.67.04	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilita 18 m (Euro dodici/51)	n.	12,51
OPS.10.30.67.05	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x333 mm visibilita 4 m (Euro quattro/32)	n.	4,32
OPS.10.30.67.06	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x333 mm visibilita 12 m (Euro nove/32)	n.	9,32
OPS.10.30.67.07	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 666x500 mm visibilita 18 m (Euro quindici/63)	n.	15,63
OPS.10.30.67.08	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x170 mm visibilita 4 m (Euro quattro/18)	n.	4,18
OPS.10.30.67.09	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x230 mm visibilita 6 m (Euro cinque/11)	n.	5,11
OPS.10.30.67.10	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x370 mm visibilita 10 m (Euro sette/01)	n.	7,01
OPS.10.30.67.11	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 CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 440x660 mm visibilita 16 m (Euro otto/56)	n.	8,56
OPS.10.30.67.12	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilit� 4 m (Euro tre/62)	n.	3,62
OPS.10.30.67.13	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilit� 10 m (Euro cinque/34)	n.	5,34
OPS.10.30.67.14	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilit� 16 m (Euro nove/92)	n.	9,92
OPS.10.30.67.15	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 125 x 333 mm visibilit� 4 m (Euro quattro/32)	n.	4,32
OPS.10.30.67.16	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 333 x 500 mm visibilit� 10 m (Euro nove/03)	n.	9,03
OPS.10.30.67.17	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo 500 x 666 mm visibilit� 16 m (Euro quindici/63)	n.	15,63
OPS.10.30.67.18	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 150 x 150 mm visibilit� 4 m (Euro quattro/29)	n.	4,29
OPS.10.30.67.19	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 220 x 220 mm visibilit� 6 m (Euro cinque/06)	n.	5,06
OPS.10.30.67.20	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilit� 10 m (Euro otto/64)	n.	8,64
OPS.10.30.67.21	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo giallo per indicazione di pericolo 500 x 330 mm (Euro nove/35)	n.	9,35

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.67.22	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 grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco per indicazione di pericolo 300 x 200 mm (Euro cinque/34)	n.	5,34
OPS.10.30.67.24	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilita 10 m (Euro quattro/93)	n.	4,93
OPS.10.30.67.25	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 333x333 mm visibilita 12 m (Euro sei/85)	n.	6,85
OPS.10.30.67.26	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilita 18 m (Euro dodici/03)	n.	12,03
OPS.10.30.67.27	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 125x333 mm visibilita 4 m (Euro quattro/51)	n.	4,51
OPS.10.30.67.28	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x333 mm visibilita 12 m (Euro dieci/26)	n.	10,26
OPS.10.30.67.29	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 666x500 mm visibilita 18 m (Euro quindici/75)	n.	15,75
OPS.10.30.67.30	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x150 mm (Euro quattro/25)	n.	4,25
OPS.10.30.67.31	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 170x220 mm (Euro cinque/11)	n.	5,11
OPS.10.30.67.32	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 grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x330 mm	n.	6,86



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.67.33	(Euro sei/86) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 120x120 mm visibilit� 4 m	n.	3,70
OPS.10.30.67.34	(Euro tre/70) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x160 mm visibilit� 6 m	n.	3,98
OPS.10.30.67.35	(Euro quattro/38) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 250x250 mm visibilit� 10 m	n.	4,38
OPS.10.30.67.36	(Euro nove/32) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 400x400 mm visibilit� 16 m	n.	9,32
OPS.10.30.67.37	(Euro undici/88) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x500 mm visibilit� 22 m	n.	11,88
OPS.10.30.67.38	(Euro tre/94) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 145x120 mm visibilit� 4 m	n.	3,94
OPS.10.30.67.39	(Euro quattro/20) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 160x210 mm visibilit� 6 m	n.	4,20
OPS.10.30.67.40	(Euro quattro/70) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 250x310 mm visibilit� 10 m	n.	4,70
OPS.10.30.67.41	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 400x500 mm visibilit� 16 m	n.	10,27

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.67.42	(Euro dieci/27) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 500x630 mm visibilita 22 m	n.	14,41
OPS.10.30.67.43	(Euro quattordici/41) Cartelli per indicazioni antincendio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 300x200 mm	n.	4,70
OPS.10.30.67.44	(Euro quattro/70) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 120 x 120 mm visibilita 4 m	n.	3,66
OPS.10.30.67.45	(Euro tre/66) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 160 x 160 mm visibilita 6 m	n.	3,89
OPS.10.30.67.46	(Euro tre/89) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 250 x 250 mm visibilita 10 m	n.	4,08
OPS.10.30.67.47	(Euro quattro/08) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 400 x 400 mm visibilita 16 m	n.	9,30
OPS.10.30.67.48	(Euro nove/30) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 500 x 500 mm visibilita 22 m	n.	11,99
OPS.10.30.67.49	(Euro undici/99) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 145 x 120 mm visibilita 4 m	n.	3,88
OPS.10.30.67.50	(Euro tre/88) Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 160 x 210 mm visibilita 6 m		



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	m		
	n.	4,31
	(Euro quattro/31)		
OPS.10.30.67.51	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 250 x 310 mm visibilita 10 m	n.	4,70
		
	(Euro quattro/70)		
OPS.10.30.67.52	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 400 x 500 mm visibilita 16 m	n.	10,28
		
	(Euro dieci/28)		
OPS.10.30.67.53	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 500 x 630 mm visibilita 22 m	n.	14,41
		
	(Euro quattordici/41)		
OPS.10.30.67.54	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO PER LA SICUREZZA Sfondo bianco 200 x 400 mm	n.	5,47
		
	(Euro cinque/47)		
OPS.10.30.67.55	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 60 cm rifrangenza classe I	cad/me	3,59
		
	(Euro tre/59)		
OPS.10.30.67.56	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 90 cm rifrangenza classe I	cad/me	3,98
		
	(Euro tre/98)		
OPS.10.30.67.57	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 120 cm rifrangenza classe I	cad/me	5,61
		
	(Euro cinque/61)		
OPS.10.30.67.58	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 60 cm rifrangenza classe II	cad/me	4,20
		
	(Euro quattro/20)		
OPS.10.30.67.59	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 90 cm rifrangenza classe II	cad/me	4,53
		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.67.60	(Euro quattro/53) Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 120 cm rifrangenza classe II (Euro sei/70)	cad/me	6,70
OPS.10.30.67.61	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 60 cm, rifrangenza classe I (Euro quattro/52)	cad/me	4,52
OPS.10.30.67.62	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 90 cm, rifrangenza classe I (Euro cinque/90)	cad/me	5,90
OPS.10.30.67.63	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 60 cm, rifrangenza classe II (Euro quattro/45)	cad/me	4,45
OPS.10.30.67.64	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE PER CANTIERE STRADALE di diametro 90 cm, rifrangenza classe II (Euro sei/34)	cad/me	6,34
OPS.10.30.67.65	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA RETTANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di dimensioni 90x135 cm (Euro nove/20)	cad/me	9,20
OPS.10.30.67.66	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese CARTELLO DI FORMA RETTANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di dimensioni 180x200 cm (Euro ventiquattro/60)	cad/me	24,60
OPS.10.30.68.01	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 90x250 cm (Euro trentotto/21)	cad/me	38,21
OPS.10.30.68.02	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 135x365 cm	cad/me	48,60

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.68.03	(Euro quarantotto/60) Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 135x180 cm (Euro quarantuno/03)	cad/me	41,03
OPS.10.30.68.04	 Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 200x270 cm (Euro cinquantasei/14)	cad/me	56,14
OPS.10.30.69.01	 Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio di spessore 10/10 mm a rifrangenza classe II con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese SEGNALE MOBILE DI PREAVVISO con indicazione lavori, cambio di corsia e indicazione di distanza (Euro duecentoottantatre/60)	cad/me	283,60
OPS.10.30.69.02	 Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio di spessore 10/10 mm a rifrangenza classe II con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese SEGNALE MOBILE DI PREAVVISO con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso (Euro duecentonovantotto/74)	cad/me	298,74
OPS.10.30.70.01	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE base con tubo mobile posa manutenzione e rimozione nolo per un mese (Euro tre/42)	cad/me	3,42
OPS.10.30.70.02	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE tubo per posizionamento fisso di altezza fino a m 2 (Euro tre/26)	cad/me	3,26
OPS.10.30.70.03	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con asta richiudibile, per cartelli (dischi di diametro 60 cm) (Euro tre/51)	cad/me	3,51
OPS.10.30.70.04	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto pesante richiudibile per cartelli piu pannello integrativo (Euro quattro/90)	cad/me	4,90
OPS.10.30.70.05	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili (Euro quindici/31)	cad/me	15,31
OPS.10.30.70.06	 Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER		


ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.30.70.07	SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120 (Euro tre/86)	cad/me	3,86
	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135 (Euro tre/86)	cad/me	3,86
OPS.10.30.70.08	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180 (Euro tre/95)	cad/me	3,95
	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200 (Euro quattro/06)	cad/me	4,06
OPS.10.30.71.01	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm SACCHETTO DI ZAVORRA riempito con graniglia peso 13 kg (Euro uno/43)	cad/me	1,43
	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm SACCHETTO DI ZAVORRA con tappo ermetico riempibile con acqua e sabbia (Euro uno/34)	cad/me	1,34
OPS.10.40		
OPS.10.40.10	Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200□÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sincronismo, gruppo batterie COPPIA DI SEMAFORI posizionamento e nolo per il primo mese (Euro settanta/08)	n.	70,08
	Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200□÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sincronismo, gruppo batterie COPPIA DI SEMAFORI nolo per ogni mese successivo al primo (Euro diciotto/70)	cad/me	18,70
OPS.10.40.30.01	Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO posizionamento e nolo per il primo mese (Euro ventuno/87)	n.	21,87
	Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO nolo per ogni mese successivo al primo (Euro sette/34)	cad/me	7,34

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.10.40.40.01	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese	n.	18,22
	(Euro diciotto/22)		
OPS.10.40.40.02	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada allo xeno posizionamento e nolo per il primo mese	n.	19,14
	(Euro diciannove/14)		
OPS.10.40.40.03	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada alogena nolo per ogni mese successivo al primo	cad/me	3,55
	(Euro tre/55)		
OPS.10.40.40.04	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada allo xeno nolo per ogni mese successivo al primo	cad/me	3,80
	(Euro tre/80)		
OPS.20	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE		
OPS.20.10.01.01	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche di gru a torre traslante su binari eseguito con quattro calate, uno per ogni estremo di binario, realizzate con conduttore isolato da 35 mmq, collegate ad altrettanti dispersori in acciaio zincato da m 2,00 infissi nel terreno IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE DI GRU A TORRE TRASLANTE SU BINARI	a corpo	197,98
	(Euro centonovantasette/98)		
OPS.20.10.01.02	Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche di gru a torre rotante eseguito con quattro calate agli estremi di base della torre, conduttore isolato da 35 mmq, collegate ad altrettanti dispersori in acciaio zincato da m 2,00 infissi nel terreno. IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE DI GRU A TORRE ROTANTE	a corpo	233,78
	(Euro duecentotrentatre/78)		
OPS.20.10.02.01	Collegamento a terra supplementare di gru a torre traslante su binari (necessaria quando i binari sono di lunghezza superiore a 25 m), eseguito con conduttore isolato da 35 mmq e dispersore in acciaio zincato da m 2,00 infisso nel terreno. COLLEGAMENTO A TERRA DI GRU A TORRE	n.	42,91
	(Euro quarantadue/91)		
OPS.20.10.02.02	Collegamento a terra di ponteggio per impianto di protezione contro le scariche atmosferiche (da effettuare ogni 25 metri di ponteggio con minimo due calate d'estremità) eseguito con conduttore isolato da 35 mmq e dispersore in acciaio zincato da m 2,00 infisso nel terreno. Per calata. COLLEGAMENTO A TERRA DI PONTEGGIO	n.	49,15
	(Euro quarantanove/15)		
OPS.20.10.03	Dispersore di terra in profilato di acciaio zincato lungo 2 metri conficcato in terreno di media consistenza, compresi gli accessori per il collegamento con il conduttore di terra. DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO MT 2,00		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro trentuno/32)	n.	31,32
OPS.20.10.04.01	Conduttore di terra in rame isolato posato direttamente interrato,collegato al nodo di terra ad un capo e al dispersore di terradall'altro, escluso lo scavo e il successivo reinterro. CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 16 mmq		
 (Euro due/42)	m	2,42
OPS.20.10.04.02	Conduttore di terra in rame isolato posato direttamente interrato,collegato al nodo di terra ad un capo e al dispersore di terradall'altro, escluso lo scavo e il successivo reinterro. CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 25 mmq		
 (Euro due/79)	m	2,79
OPS.20.10.04.03	Conduttore di terra in rame isolato posato direttamente interrato,collegato al nodo di terra ad un capo e al dispersore di terradall'altro, escluso lo scavo e il successivo reinterro. CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 35 mmq		
 (Euro tre/98)	m	3,98
OPS.20.10.04.04	Conduttore di terra in rame isolato posato direttamente interrato,collegato al nodo di terra ad un capo e al dispersore di terradall'altro, escluso lo scavo e il successivo reinterro. CONDUTTORE DI TERRA IN RAME da 50 mmq		
 (Euro quattro/71)	m	4,71
OPS.20.10.05.01	Corda nuda di rame posata direttamente nel terreno CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 16 mmq		
 (Euro tre/05)	m	3,05
OPS.20.10.05.02	Corda nuda di rame posata direttamente nel terreno CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 25 mmq		
 (Euro tre/15)	m	3,15
OPS.20.10.05.03	Corda nuda di rame posata direttamente nel terreno CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 35 mmq		
 (Euro quattro/01)	m	4,01
OPS.20.10.05.04	Corda nuda di rame posata direttamente nel terreno CORDA NUDA DI RAME POSATA NEL TERRENO da 50 mmq		
 (Euro quattro/71)	m	4,71
OPS.20.10.06	Collegamento di tubazioni verticali presenti vicino il ponteggio (CEI 81-1, art. 3.1.01) eseguito con conduttore isolato in rame da 6 mmq. COLLEGAMENTO DI TUBAZIONI CON CONDUTTORE ISOLATO		
 (Euro dieci/13)	n.	10,13
OPS.20.10.07.01	Collegamento di interconnessione dell'impianto contro le scariche atmosferiche con l'impianto elettrico di terra eseguito tramite conduttore in rame isolato. INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 16 mmq		
	n.	26,11

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.07.02	(Euro ventisei/11) Collegamento di interconnessione dell'impianto contro le scariche atmosferiche con l'impianto elettrico di terra eseguito tramite conduttore in rame isolato. INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 25 mmq (Euro trentadue/53)	n.	32,53
OPS.20.10.07.03	Collegamento di interconnessione dell'impianto contro le scariche atmosferiche con l'impianto elettrico di terra eseguito tramite conduttore in rame isolato. INTERCONNESSIONE IMPIANTO SCARICHE ATMOSFERICHE CON IMPIANTO DI TERRA da 35 mmq (Euro quarantasette/99)	n.	47,99
OPS.20.10.08.01	Impianto di terra per cantiere piccolo (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, argano elettrico, sega circolare e apparecchi portatili - con $I_{dn}=0,3A$ ($R_t<83\Omega$), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n. 1 picchetto in acciaio zincato da 1,5 metri. IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE PICCOLO (Euro duecentotrentaquattro/18)	a corpo	234,18
OPS.20.10.08.02	Impianto di terra per cantiere medio (25 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, betoniera, sega circolare, pulscitavole, piegaferri, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili - con $I_{dn}=0,3A$ ($R_t<83\Omega$), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 metri; collegamento delle baracche e del ponteggio (se di resistenza di terra inferiore a 200 Ω) con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mmq. IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE MEDIO (Euro quattrocento/89)	a corpo	400,89
OPS.20.10.08.03	Impianto di terra per cantiere grande (50 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, impianto di betonaggio, gru, seghe circolari, pulscitavole, piegaferri, macchina per intonaco premiscelato, macchina per preparazione sottofondi e apparecchi portatili - con $I_{dn}=0,1A$ ($R_t<25\Omega$), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 25 mmq, e n. 2 picchetti di acciaio zincato da 2 metri; collegamento delle baracche e del ponteggio (se di resistenza di terra inferiore a 200 Ω) con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mmq. IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE GRANDE (Euro cinquecentonovantasei/57)	a corpo	596,57
OPS.20.10.09.01	Dispersore di terra in profilato di acciaio zincato lungo 1,5 metri, conficcato in terreno di media consistenza, compresi gli accessori per il collegamento con il conduttore di terra. DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO MT 1,50 (Euro ventisei/89)	n.	26,89
OPS.20.10.09.02	Dispersore di terra costituito da tondino in acciaio zincato posato in opera entro scavo già effettuato. DISPERSORE DI TERRA IN TONDINO IN ACCIAIO da 8 mm sezione mmq 50 (Euro tre/77)	m	3,77
OPS.20.10.09.03	Dispersore di terra costituito da tondino in acciaio zincato posato in opera entro scavo già effettuato. DISPERSORE DI TERRA IN TONDINO IN ACCIAIO da 10 mm sezione mmq 75 (Euro sei/16)	m	6,16
OPS.20.10.10.01	Collegamento elettrico a terra di parti metalliche con resistenza di terra minore di 200 Ω (binari, box metallici, ponteggi) non dotati di impianto di protezione di scariche atmosferiche, con cavo in rame isolato escluso lo scavo e il successivo rinterro. COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 16 mmq		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro ventisei/26)	n.	26,26
OPS.20.10.10.02	Collegamento elettrico a terra di parti metalliche con resistenza di terra minore di 200 hom (binari, box metallici, ponteggi) non dotati di impianto di protezione di scariche atmosferiche, con cavo in rame isolato escluso lo scavo e il successivo rinterro. COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 25 mmq	n.	31,58
 (Euro trentuno/58)		
OPS.20.10.10.03	Collegamento elettrico a terra di parti metalliche con resistenza di terra minore di 200 hom (binari, box metallici, ponteggi) non dotati di impianto di protezione di scariche atmosferiche, con cavo in rame isolato escluso lo scavo e il successivo rinterro. COLLEGAMENTO ELETTRICO A TERRA con cavo in rame da 35 mmq	n.	45,96
 (Euro quarantacinque/96)		
OPS.20.10.11	Piastra di connessione conduttori di terra, conduttori di protezione e conduttori equipotenziali da dieci fori, completa di accessori di fissaggio. PIASTRA DI CONNESSIONE CONDUTTORI DI TERRA	n.	38,56
 (Euro trentotto/56)		
OPS.20.10.12.01	Pozzetto per impianto di terra in calcestruzzo completo di coperchio carrabile, compreso scavo e rinterro. POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN CLS 30 x 30 cm	n.	37,93
 (Euro trentasette/93)		
OPS.20.10.12.02	Pozzetto per impianto di terra in calcestruzzo completo di coperchio carrabile, compreso scavo e rinterro. POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN CLS 40 x 40 cm	n.	44,51
 (Euro quarantaquattro/51)		
OPS.20.10.13.01	Pozzetto per impianto di terra in resina completo di coperchio carrabile, compreso scavo e rinterro. POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 30 x 30 cm	n.	87,45
 (Euro ottantasette/45)		
OPS.20.10.13.02	Pozzetto per impianto di terra in resina completo di coperchio carrabile, compreso scavo e rinterro. POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 40 x 40 cm	n.	106,30
 (Euro centosei/30)		
OPS.20.10.14.01	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio zincato tipo mannesman ,compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 3/4"	m	28,88
 (Euro ventotto/88)		
OPS.20.10.14.02	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio zincato tipo mannesman ,compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 1□h	m	40,71
 (Euro quaranta/71)		
OPS.20.10.14.03	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio zincato tipo mannesman ,compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione interrata da 3/4"		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.14.04 (Euro sessantanove/69)	m	69,69
	Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio zincato tipo mannesman ,compreso gli allacci, le giunzioni, i pezzi speciali. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione interrata da 1□h		
OPS.20.10.15.01 (Euro settantasette/33)	m	77,33
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 110 mm		
OPS.20.10.15.02 (Euro diciannove/15)	m	19,15
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 125 mm		
OPS.20.10.15.03 (Euro ventidue/80)	m	22,80
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO posata a vista di diametro 160 mm		
OPS.20.10.15.04 (Euro trenta/74)	m	30,74
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO interrata di diametro 110 mm		
OPS.20.10.15.05 (Euro sessantuno/42)	m	61,42
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO interrata di diametro 125 mm		
OPS.20.10.15.06 (Euro sessantaquattro/97)	m	64,97
	Rete di scarico realizzata con tubazione in polietilene ad alta densità, compreso giunzioni e pezzi speciali. RETE DI SCARICO interrata di diametro 160 mm		
OPS.20.10.16 (Euro settantadue/88)	m	72,88
	Allaccio idrico ad acquedotto comunale. ALLACCIO IDRICO AD ACQUEDOTTO COMUNALE		
OPS.20.10.17 (Euro seicentotantacinque/51)	a corpo	685,51
	Approvvigionamento di acqua potabile in cantiere tramite autobotte e scarico in cisterna. Autobotte da 8.000 litri e trasporto fino a 10 Km. APPROVVIGIONAMENTO DI ACQUA TRAMITE AUTOBOTTE		
OPS.20.10.18.01 (Euro duecentonove/77)	n.	209,77
	Fossa biologica semplice o ad anelli in calcestruzzo prefabbricata, per raccolta e decantazione delle acque di scarico dei servizi del personale, compreso lo scavo, il rinterro e l'allacciamento alla fognatura pubblica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacita 12 utenti		
OPS.20.10.18.02 (Euro millecinquacentosei/67)	n.	1.526,67
	Fossa biologica semplice o ad anelli in calcestruzzo prefabbricata, per raccolta e decantazione delle acque		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	di scarico dei servizi del personale, compreso lo scavo, il rinterro e l'allacciamento alla fognatura pubblica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacita 20 utenti (Euro millenovecentoventiquattro/84)	n.	1.924,84
OPS.20.10.18.03	Fossa biologica semplice o ad anelli in calcestruzzo prefabbricata, per raccolta e decantazione delle acque di scarico dei servizi del personale, compreso lo scavo, il rinterro e l'allacciamento alla fognatura pubblica. FORNITURA E POSA IN OPERA DI FOSSA BIOLOGICA capacita 35 utenti (Euro duemilaottocentonovantaquattro/22)	n.	2.894,22
OPS.20.10.19.01	Fossa di raccolta di acque luride e di lavorazione, realizzata in calcestruzzo armato, compreso scavo, rinterro e allaccio alla condotta di scarico di cantiere. FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASCA DI RACCOLTA DI ACQUE LURIDE capacita 5 mc (Euro novecentosettantacinque/38)	n.	975,38
OPS.20.10.19.02	Fossa di raccolta di acque luride e di lavorazione, realizzata in calcestruzzo armato, compreso scavo, rinterro e allaccio alla condotta di scarico di cantiere. FORNITURA E POSA IN OPERA DI VASCA DI RACCOLTA DI ACQUE LURIDE capacita 10 mc (Euro millecinquacentonove/14)	n.	1.509,14
OPS.20.10.20	Lampeggiatore crepuscolare a luce intermittente arancione. Costo mensile LAMPEGGIATORE (Euro uno/15)	cad/me	1,15
OPS.20.10.21	Lampada portatile antideflagrante, 6 W a 12 V, completa di accumulatore al Ni-Cd di autonomia 6 ore. Costo giornaliero. LAMPADA PORTATILE (Euro zero/64)	cad/gi	0,64
OPS.20.10.22	Illuminazione fissa a bassissima tensione (24 V) tramite trasformatore di sicurezza (SELV) di segnalazione di recinzioni e ponteggi, realizzata con cavo per posa mobile e faretti IP65 da 60 W ogni 5 metri. ILLUMINAZIONE FISSA (Euro tredici/78)	m	13,78
OPS.20.10.23.01	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile. ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 500 W IP 65 costo mensile (Euro uno/18)	cad/me	1,18
OPS.20.10.23.02	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile. ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 1000 W IP 65 costo mensile (Euro uno/98)	cad/me	1,98
OPS.20.10.23.03	Illuminazione di cantiere ottenuta tramite faro alogeno su cavalletto trasportabile. ILLUMINAZIONE DI CANTIERE 1500 W IP 65 costo mensile (Euro due/52)	cad/me	2,52
OPS.20.10.24	Illuminazione ottenuta con lampada portatile, conforme alla Norma CEI 34-34, da 200 W IP65. Costo mensile. ILLUMINAZIONE CON LAMPADA PORTATILE	cad/me	3,60

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.25	(Euro tre/60) Faro alogeno su cavalletto da 500 W IP65. Costo mensile. FARO ALOGENO	cad/me	1,11
OPS.20.10.26.01	(Euro uno/11) Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x2,5 mmq	m	2,90
OPS.20.10.26.02	(Euro due/90) Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x4 mmq	m	3,38
OPS.20.10.26.03	(Euro tre/38) Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x6 mmq	m	4,13
OPS.20.10.26.04	(Euro quattro/13) Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x10 mmq	m	5,50
OPS.20.10.26.05	(Euro cinque/50) Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x16 mmq	m	6,97
OPS.20.10.27.01	(Euro sei/97) Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 6	cad/me	2,97
OPS.20.10.27.02	(Euro due/97) Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 9	cad/me	3,61
OPS.20.10.27.03	(Euro tre/61) Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile ESTINTORE PORTATILE A POLVERE kg 12	cad/me	5,07
OPS.20.10.28	(Euro cinque/07) Estintore portatile a CO2 da kg 5 omologato (DM 20.12.1992), montato a parete con apposita staffa e corredato di cartello di segnalazione. Compresa la manutenzione periodica prevista per legge. Costo mensile ESTINTORE PORTATILE A CO2	cad/me	14,43
OPS.20.10.29.01	(Euro quattordici/43) Estintore carrellato a polvere da kg 30 omologato (DM 20.12.1992), compresa la manutenzione periodica		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	prevista per legge. ESTINTORE CARRELLATO da kg 30 (Euro venti/69)	cad/me	20,69
OPS.20.10.29.02	Estintore carrellato a polvere da kg 30 omologato (DM 20.12.1992), compresa la manutenzione periodica prevista per legge. ESTINTORE CARRELLATO da kg 50 (Euro ventisette/48)	cad/me	27,48
OPS.20.10.30.01	Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, h massima 6,00 metri, posti ad interasse di m 6,00, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru. BARRIERA DI PROTEZIONE DI LINEE ELETTRICHE costo primo mese (Euro centoquattro/71)	m	104,71
OPS.20.10.30.02	Barriera di protezione di linee elettriche esterne aeree costituita da struttura verticale e di controventamento in pali di legno, h massima 6,00 metri, posti ad interasse di m 6,00, da tavole orizzontali di legno, idonea per geometria e robustezza a costituire protezione delle linee stesse dall'eccessivo avvicinamento di macchine operatrici e di carichi sospesi a gru. BARRIERA DI PROTEZIONE DI LINEE ELETTRICHE costo mesi successivi al primo (per ogni mese o frazione di mese) (Euro sei/66)	m/me	6,66
OPS.20.10.31.01	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative metri 3,00 di larghezza per metri 4,00 di altezza. PORTALE IN LEGNO PROVVISORIO costo primo mese (Euro duecentosedici/63)	n.	216,63
OPS.20.10.31.02	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative metri 3,00 di larghezza per metri 4,00 di altezza. PORTALE IN LEGNO PROVVISORIO costo mesi successivi al primo (per ogni mese o frazione di mese) (Euro quattordici/78)	cad/me	14,78
OPS.20.10.32	Segnalazione di linea elettrica interrata con paletti metallici infissi nel terreno ogni due metri, nastro bicolore in plastica e cartello indicatore di estremità e ogni venti metri di distanza. Costo per un anno. SEGNALE DI LINEA ELETTRICA (Euro tre/23)	m/anno	3,23
OPS.20.10.33.01	Rastrelliera per il deposito provvisorio di pannelli in calcestruzzo prefabbricati, realizzata con struttura metallica. Costo mensile RASTRELLIERA PER DEPOSITO con struttura di 50 kg/mq ca (Euro tre/86)	m²/me	3,86
OPS.20.10.33.02	Rastrelliera per il deposito provvisorio di pannelli in calcestruzzo prefabbricati, realizzata con struttura metallica. Costo mensile RASTRELLIERA PER DEPOSITO con struttura di 100 kg/mq ca (Euro sette/74)	m²/me	7,74
OPS.20.10.34.01	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo. Trasporto e posa in opera. Costo mensile. PASSERELLA PEDONALE PER VIABILITA' dimensioni 0,80 x 4,00		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro sessantasette/64)	cad/me	67,64
OPS.20.10.34.02	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo. Trasporto e posa in opera. Costo mensile. PASSERELLA PEDONALE PER VIABILITA' dimensioni 1,20 x 4,00	cad/me	70,71
 (Euro settanta/71)		
OPS.20.10.35	Passerella carrabile con parapetti in lamiera forata rinforzata e parapetti in tubolare metallico completa di scivoli, completamente zincata a caldo. Dimensioni orientative m 4,00 di lunghezza e m 3,00 di larghezza. Compreso trasporto e posa in opera. Costo mensile. PASSERELLA CARRABILE PER VIABILITA'	cad/me	155,51
 (Euro centocinquantacinque/51)		
OPS.20.10.36	Delimitazione di percorso pedonale costituito da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e rete plastica arancione. Costo per tutta la durata dei lavori. DELIMITAZIONE DI PERCORSO PEDONALE	m	12,65
 (Euro dodici/65)		
OPS.20.10.37	Protezione di percorso pedonale prospiciente gli scavi o di scale ricavate nel terreno sui fianchi degli scavi, costituito da parapetto regolamentare realizzato con montati di legno infissi nel terreno, due tavole di legno come correnti orizzontali e tavola fermapiede. Costo per tutta la durata dei lavori. PROTEZIONE DI PERCORSO PEDONALE	m	13,89
 (Euro tredici/89)		
OPS.20.10.38	Armatura gradini di scale ricavate nel terreno per gli accessi agli scavi, realizzata con tavole di sottogrado e paletti di sostegno infissi nel terreno. Costo per tutta la durata dei lavori. ARMATURA GRADINI ACCESSI AGLI SCAVI	m	13,27
 (Euro tredici/27)		
OPS.20.10.39	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	m ²	2,58
 (Euro due/58)		
OPS.20.10.40.01	Nolo di trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione, valutato per metro di altezza asservita, per il primo mese di utilizzo. NOLO DI TRABATELLO MOBILE a due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4	me	16,49
 (Euro sedici/49)		
OPS.20.10.40.02	Nolo di trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione, valutato per metro di altezza asservita, per il primo mese di utilizzo. NOLO DI TRABATELLO MOBILE a tre ripiani ,altezza utile di lavoro m 7,2	me	19,67
 (Euro diciannove/67)		
OPS.20.10.40.03	Nolo di trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione, valutato per metro di altezza asservita, per il primo mese di utilizzo. NOLO DI TRABATELLO MOBILE a quattro ripiani ,altezza utile di lavoro m 9,0	me	22,57
 (Euro ventidue/57)		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.41.01	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita PONTEGGIO A TELAIO per il primo mese (Euro nove/87)	m ²	9,87
OPS.20.10.41.02	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita PONTEGGIO A TELAIO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro zero/35)	m ² /me	0,35
OPS.20.10.42.01	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, valutato per numero di giunti e/o manicotti impiegati PONTEGGIO CON TUBI per il primo mese (Euro quindici/11)	m ²	15,11
OPS.20.10.42.02	Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati, valutato per numero di giunti e/o manicotti impiegati PONTEGGIO CON TUBI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro zero/48)	gnt/me	0,48
OPS.20.10.43	Guscio coprigiunto in materiale plastico FORNITURA E POSA IN OPERA DI GUSCIO COPRIGIUNTO (Euro due/26)	n.	2,26
OPS.20.10.44	Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a g 240 per m2, valutata per metro quadro di telo in opera SCHERMATURA ANTIPOLVERE PER PONTEGGI (Euro due/51)	m ²	2,51
OPS.20.10.45	Schermatura di contenimento dei materiali per ponteggi e castelletti, eseguita con reti in fibra rinforzata, valutata per metro quadro di telo in opera SCHERMATURA DI CONTENIMENTO DEI MATERIALI PER PONTEGGI (Euro due/78)	m ²	2,78
OPS.20.10.46.01	Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro, elementi fermapiede, parapetti, mantovane e simili, su ponteggi, impalcati o manufatti diversi. Valutato in metri quadri di effettivo sviluppo. TAVOLATO IN ABETE PER PIANI DI LAVORO per il primo mese (Euro undici/49)	m ²	11,49
OPS.20.10.46.02	Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro, elementi fermapiede, parapetti, mantovane e simili, su ponteggi, impalcati o manufatti diversi. Valutato in metri quadri di effettivo sviluppo. TAVOLATO IN ABETE PER PIANI DI LAVORO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro uno/17)	m ² /me	1,17
OPS.20.10.47.01	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete di spessore adeguato per ripiani di ponteggi metallici, sottoponti, fermapiedi e simili in opera, valutato per metro quadro di superficie effettiva PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON TAVOLE IN ABETE per il primo mese (Euro otto/85)	m ²	8,85
OPS.20.10.47.02	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete di spessore adeguato per ripiani di ponteggi		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	metallici, sottoponti, fermapiede e simili in opera, valutato per metro quadro di superficie effettiva PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON TAVOLE IN ABETE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro uno/17)	m ² /me	1,17
OPS.20.10.48.01	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per il primo mese (Euro sei/95)	m ²	6,95
OPS.20.10.48.02	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro uno/22)	m ² /me	1,22
OPS.20.10.49.01	Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido, completo di: rampe, gradini, pianerotoli, 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. SISTEMA SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per il primo mese (Euro diciassette/30)	m	17,30
OPS.20.10.49.02	Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido, completo di: rampe, gradini, pianerotoli, 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. SISTEMA SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro uno/49)	m/mese	1,49
OPS.20.10.50.01	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, 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 MODULO SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per il primo mese (Euro nove/07)	m	9,07
OPS.20.10.50.02	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, 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 MODULO SCALA DA CANTIERE PER PONTEGGI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro zero/57)	m/mese	0,57
OPS.20.10.51.01	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA. Montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello (Euro trentacinque/00)	cadauno	35,00
OPS.20.10.51.02	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA. Montaggio di piastra per superfici verticali ed anello	cadauno	38,00

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.51.03	(Euro trentotto/00) 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA. Nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello (Euro due/64)	cad/me	2,64
OPS.20.10.51.04	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA. Nolo di piastra per superfici verticali ed anello (Euro due/81)	cad/me	2,81
OPS.20.10.52.01	Sistema di protezione 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 150 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE Lunghezza del cavo paria 5 m (Euro dodici/43)	cad/me	12,43
OPS.20.10.52.02	Sistema di protezione 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 150 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE Lunghezza del cavo pari a 10 m (Euro dodici/84)	cad/me	12,84
OPS.20.10.52.03	Sistema di protezione 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 150 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE Lunghezza del cavo pari a 20 m (Euro diciotto/64)	cad/me	18,64
OPS.20.10.52.04	Sistema di protezione 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 150 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE Lunghezza del cavo pari a 30 m (Euro ventidue/81)	cad/me	22,81
OPS.20.10.53	Sistema di protezione anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per carico massimo pari a 120 kg, dotato di assorbitore di energia con lunghezza operativa utile non inferiore a 2,50 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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE CON ASSORBITORE DI ENERGIA (Euro quattro/85)	cad/me	4,85
OPS.20.10.54.01	Sistema di protezione 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 50 cm, completo di occhiello, moschettoni e redances SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA AUTOMATICO Lunghezza del cavo pari a 10 m 	cad/me	5,12



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.54.02	(Euro cinque/12) Sistema di protezione 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 50 cm, completo di occhiello, moschettoni e redances SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA AUTOMATICO Lunghezza del cavo pari a 20 m	cad/me	6,02
OPS.20.10.54.03	(Euro sei/02) Sistema di protezione 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 50 cm, completo di occhiello, moschettoni e redances SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA AUTOMATICO Lunghezza del cavo pari a 30 m	cad/me	7,54
OPS.20.10.55.01	(Euro sette/54) Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO Lunghezza del cavo pari a 1,00 m	cad/me	1,12
OPS.20.10.55.02	(Euro uno/12) Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO Lunghezza del cavo pari a 1,50 m	cad/me	1,62
OPS.20.10.55.03	(Euro uno/62) Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO Lunghezza del cavo pari a 1,80 m	cad/me	1,94
OPS.20.10.55.04	(Euro uno/94) Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi	cad/me	0,82
OPS.20.10.56.01	(Euro zero/82) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata	m²	404,01
OPS.20.10.56.02	(Euro quattrocentoquattro/01) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata	m²	183,91
OPS.20.10.56.03	(Euro centoottantatre/91) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in legno	m²	204,26

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.56.04	(Euro duecentoquattro/26) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura in legno e lamiera grecata	m ²	169,56
OPS.20.10.56.05	(Euro centosessantanove/56) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in ferro prefabbricata e lamiera	m ² /me	16,27
OPS.20.10.56.06	(Euro sedici/27) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamie	m ² /me	9,45
OPS.20.10.56.07	(Euro nove/45) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in legno	m ² /me	10,28
OPS.20.10.56.08	(Euro dieci/28) Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura in legno e lamiera grecata	m ² /me	9,35
OPS.20.10.57	(Euro nove/35) Delimitazione di area di transito dei pedoni con pericolo di caduta di materiale dall'alto (sotto ponti sospesi, sotto ponti a sbalzo, sotto scale aeree, sotto argani a bandiera o a cavalletto) costituita da ferri tondi da mm 20 infissi nel terreno e da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore di cm 2.5 e nastro bicolore in plastica. Costo per tutta la durata dei lavori. DELIMITAZIONE DI AREA DI TRANSITO DEI PEDONI	m	0,94
OPS.20.10.58.01	(Euro zero/94) 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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI senza recupero del materiale	m ³	555,71
OPS.20.10.58.02	(Euro cinquecentocinquantacinque/71) 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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI per il primo mese	m ³	418,79
OPS.20.10.58.03	(Euro quattrocentodiciotto/79) 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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'INTERNO DEI FABBRICATI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese	m ³ /me	36,87
	(Euro trentasei/87)		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.59.01	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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI senza recupero del materiale (Euro cinquecentoventuno/68)	m ³	521,68
OPS.20.10.59.02	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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI per il primo mese (Euro trecentoquaranta/54)	m ³	340,54
OPS.20.10.59.03	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 PUNTELLATURA DI STRUTTURE IN GENERE ALL'ESTERNO DEI FABBRICATI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese (Euro ventotto/77)	m ³ /me	28,77
OPS.20.10.60.01	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 PUNTELLATURA DI MURATURE senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m (Euro centosettantanove/19)	m ²	179,19
OPS.20.10.60.02	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 PUNTELLATURA DI MURATURE per il primo mese per altezze fino a 4 m (Euro trentuno/43)	m ²	31,43
OPS.20.10.60.03	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 PUNTELLATURA DI MURATURE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m (Euro due/66)	m ³ /me	2,66
OPS.20.10.60.04	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 PUNTELLATURA DI MURATURE senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i 4 m (Euro trentasei/10)	m ²	36,10
OPS.20.10.60.05	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 PUNTELLATURA DI MURATURE per il primo mese per ogni metro eccedente i 4 m (Euro nove/03)	m ²	9,03
OPS.20.10.60.06	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 PUNTELLATURA DI MURATURE per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i 4 m (Euro zero/83)	m ³ /me	0,83
OPS.20.10.61.01	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 PUNTELLATURA DI SOLAI senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m	m ²	243,51



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.61.02	(Euro duecentoquarantatre/51) 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 PUNTELLATURA DI SOLAI per il primo mese per altezze fino a 4 m	m ²	46,52
OPS.20.10.61.03	(Euro quarantasei/52) 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 PUNTELLATURA DI SOLAI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m	m ² /me	4,71
OPS.20.10.61.04	(Euro quattro/71) 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 PUNTELLATURA DI SOLAI senza recupero del materiale per altezze da m 4,01 a m 7,00	m ²	50,81
OPS.20.10.61.05	(Euro cinquanta/81) 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 PUNTELLATURA DI SOLAI per il primo mese per altezze da m 4,01 a m 7,00	m ²	10,66
OPS.20.10.61.06	(Euro dieci/66) 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 PUNTELLATURA DI SOLAI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze da m 4,01 a m 7,00	m ² /me	0,92
OPS.20.10.62.01	(Euro zero/92) Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m	m	123,57
OPS.20.10.62.02	(Euro centoventitre/57) Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI per il primo mese per altezze fino a 4 m	m	27,75
OPS.20.10.62.03	(Euro ventisette/75) Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze fino a 4 m	m/me	2,19
OPS.20.10.62.04	(Euro due/19) Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI senza recupero del materiale per altezze da m 4,01 a m 7,00	m	26,95
OPS.20.10.62.05	(Euro ventisei/95) Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI per il primo mese per altezze da m 4,01 a m 7,00		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro quattro/89)	m	4,89
OPS.20.10.62.06	Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare di elemento puntellato PUNTELLATURA DI TRAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per altezze da m 4,01 a m 7,00	m/me	0,40
 (Euro zero/40)		
OPS.20.10.63.01	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI senza recupero del materiale per profondità fino a 4 m	m ²	40,71
 (Euro quaranta/71)		
OPS.20.10.63.02	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per il primo mese per profondità fino a 4 m	m ²	10,07
 (Euro dieci/07)		
OPS.20.10.63.03	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per profondità fino a 4 m	m ² /me	1,03
 (Euro uno/03)		
OPS.20.10.63.04	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 metri	m ²	8,00
 (Euro otto/00)		
OPS.20.10.63.05	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per il primo mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri	m ²	2,18
 (Euro due/18)		
OPS.20.10.63.06	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita. SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri	m ² /me	0,26
 (Euro zero/26)		
OPS.20.10.64.01	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI senza recupero del materiale per profondità fino a 4 m	m ²	99,04
 (Euro novantanove/04)		
OPS.20.10.64.02	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per il primo mese per profondità fino a 4 m	m ²	17,37
 (Euro diciassette/37)		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.64.03	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per profondità fino a 4 m (Euro due/40)	m ² /me	2,40
OPS.20.10.64.04	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 metri (Euro sette/62)	m ²	7,62
OPS.20.10.64.05	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per il primo mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri (Euro tre/51)	m ²	3,51
OPS.20.10.64.06	Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita SBADACCHIATURA E PUNTELLATURA SCAVI CON CASSERI MODULARI per ogni mese successivo al primo o frazione di mese per ogni metro eccedente i primi 4 metri (Euro uno/90)	m ² /me	1,90
OPS.20.10.65.01	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 ARMATURA DI SOSTEGNO DEL MANTO PER ARCHI, VOLTE nolo per il primo mese (Euro duecentosessantaquattro/14)	m ³	264,14
OPS.20.10.65.02	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 ARMATURA DI SOSTEGNO DEL MANTO PER ARCHI, VOLTE nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo (Euro cinque/42)	m ³ /me	5,42
OPS.20.10.66.01	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 CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda fino a 1 m (Euro cinquantaquattro/30)	m ²	54,30
OPS.20.10.66.02	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 CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 1,01 a 2 (Euro cinquantasette/03)	m ²	57,03
OPS.20.10.66.03	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 CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 2,01 a 3 (Euro cinquantasei/21)	m ²	56,21
OPS.20.10.66.04	Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a m 5 compreso il manto;		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	eseguita in legno, valutata per l'effettiva superficie di sviluppo dell'arco CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 3,01 a 4 (Euro cinquantasei/06)	m ²	56,06
OPS.20.10.66.05	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 CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 4,01 a 5 (Euro cinquantacinque/51)	m ²	55,51
OPS.20.10.66.06	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 CENTINA PER ARCHI A TUTTO SESTO O A SESTO RIBASSATO per archi di corda da m 5,01 a 7 (Euro cinquantaquattro/73)	m ²	54,73
OPS.20.10.67.01	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 CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce fino a m 3,00 (Euro sessantatre/45)	m ²	63,45
OPS.20.10.67.02	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 CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce da m 3,01 a m 5,00 (Euro sessantuno/83)	m ²	61,83
OPS.20.10.67.03	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 CENTINA PER VOLTA A BOTTE per luce da m 5,01 a m 7,00 (Euro sessanta/94)	m ²	60,94
OPS.20.10.68.01	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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 PARAPETTO LATERALE delimitazioni orizzontali o scale nolo per il primo mese (Euro otto/88)	m	8,88
OPS.20.10.68.02	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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 PARAPETTO LATERALE delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese successivo al primo (Euro uno/25)	m/gi	1,25
OPS.20.10.68.03	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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 PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il primo mese (Euro dieci/03)	m	10,03
OPS.20.10.68.04	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese successivo al primo (Euro uno/55)	m/gi	1,55
OPS.20.10.68.05	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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 PARAPETTO LATERALE con barriera rialzata nolo per il primo mese (Euro dodici/01)	m	12,01
OPS.20.10.68.06	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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 PARAPETTO LATERALE con barriera rialzata nolo per ogni mese successivo al primo (Euro due/05)	m/gi	2,05
OPS.20.10.69.01	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello (Euro ventitre/36)	n.	23,36
OPS.20.10.69.02	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI montaggio di piastra per strutture verticali ed anello (Euro venticinque/00)	n.	25,00
OPS.20.10.69.03	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello (Euro due/01)	cad/me	2,01
OPS.20.10.69.04	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 SISTEMA DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON FUNI nolo di piastra per strutture verticali ed anello (Euro due/04)	cad/me	2,04
OPS.20.10.70.01	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 una avvigicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 5 m (Euro dieci/21)	cad/me	10,21
OPS.20.10.70.02	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 una avvigicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 10 m (Euro dieci/34)	cad/me	10,34
OPS.20.10.70.03	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 una avvigicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.70.04	arresto pari a 50/60cm SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 20 m (Euro dodici/88)	cad/me	12,88
	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 una avvolgicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE lunghezza del cavo pari a 30 m (Euro diciassette/40)	cad/me	17,40
OPS.20.10.71	Sistema anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per un carico massimo pari a 120 kg, dotato di assorbitore 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 2,50 m SISTEMA ANTICADUTA DI TIPO RETRATTILE CON ASSORBITORE DI ENERGIA (Euro due/53)	cad/me	2,53
OPS.20.10.72.01	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 SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 10,00 m (Euro quattro/05)	cad/me	4,05
OPS.20.10.72.02	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 SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 20,00 m (Euro quattro/61)	cad/me	4,61
OPS.20.10.72.03	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 SISTEMA ANTICADUTA AUTOMATICO lunghezza fune fino a 30,00 m (Euro cinque/22)	cad/me	5,22
OPS.20.10.73.01	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,00 (Euro zero/59)	cad/me	0,59
OPS.20.10.73.02	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,50 (Euro zero/63)	cad/me	0,63
OPS.20.10.73.03	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate CORDINO DI ANCORAGGIO lunghezza m 1,80	cad/me	0,67

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.74	(Euro zero/67) Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi, compreso ancoraggio FUNE DI ACCIAIO	m/me	0,37
OPS.20.10.75	(Euro zero/37) Protezione sommita di ferri d'armatura con tavole di legno da cm 2-3 di spessore legate ai ferri d'armatura. Costo annuo. PROTEZIONE SOMMITA' FERRI D'ARMATURA	cad/anno	1,16
OPS.20.10.76.01	(Euro uno/16) Pedana isolante per interno in polipropilene con piano di calpestio antisdrucciolo.Dimensioni cm 50x50. Costo mensile. PEDANA ISOLANTE collaudata per 30 Kv	cad/me	1,70
OPS.20.10.76.02	(Euro uno/70) Pedana isolante per interno in polipropilene con piano di calpestio antisdrucciolo.Dimensioni cm 50x50. Costo mensile. PEDANA ISOLANTE collaudata per 45 Kv	cad/me	2,12
OPS.20.10.77.01	(Euro due/12) Tappeto dielettrico in lattice di gomma naturale con superficie antiscivolo. Dimensioni m. 1,5x1,0. Costo mensile. TAPPETO DIELETTRICO collaudato per 20 Kv	cad/me	0,85
OPS.20.10.77.02	(Euro zero/85) Tappeto dielettrico in lattice di gomma naturale con superficie antiscivolo. Dimensioni m. 1,5x1,0. Costo mensile. TAPPETO DIELETTRICO collaudato per 50 Kv	cad/me	1,26
OPS.20.10.78	(Euro uno/26) Scherma mobile per la protezione di zone in cui si effettuano lavori di saldatura, costituito da struttura metallica in tubolare da 26 mm equipaggiato con tenda autoestinguente a strisce tipo Lansarc colore arancio, per il filtraggio dei raggi U.V. e della luce blu. Dimensioni m 1,30 di larghezza e m 1,90 di altezza. Compreso il montaggio. Costo mensile. SCHERMO MOBILE PER PROTEZIONE LAVORI DI SALDATURA	cad/me	8,86
OPS.20.10.79	(Euro otto/86) Protezione dal calore e dalle schegge incandescenti costituita da paretina realizzata da orditura principale di profilati metallici posti ad interasse di metri 0,80-1,00, da orditura secondaria di profilati metallici posti ad interasse di metri 0,50 e da pannelli in lastre di cartongesso resistenti al fuoco. Costo per tutta la durata dei lavori. PROTEZIONE DAL CALORE E DALLE SCHEGGE	m ²	43,97
OPS.20.10.80	(Euro quarantatre/97) Protezione contro le polveri costituita da paretina con struttura in legname, realizzata da orditura principale verticale ad interasse di m 0,8-1,0 e da orditura secondaria orizzontale ad interasse di m 0,5 e da doppio telo di polietilene, posto in opera con sovrapposizioni e sigillato con nastro adesivo. Costo per tutta la durata dei lavori. PROTEZIONE CONTRO LE POLVERI	m ²	22,13
OPS.20.10.81.01	(Euro ventidue/13) Protezione contro la proiezione e il diffondersi di particelle minute realizzata con l'applicazione su ponteggi di facciata.Costo per tutta la durata dei lavori PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE rete di protezione tipo zanzariera		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.20.10.81.02 (Euro due/18)	m ²	2,18
	Protezione contro la proiezione e il diffondersi di particelle minute realizzata con l'applicazione su ponteggi di facciata.Costo per tutta la durata dei lavori PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE rete di protezione di juta bianca	m ²	2,65
OPS.20.10.81.03 (Euro due/65)	m ²	2,65
	Protezione contro la proiezione e il diffondersi di particelle minute realizzata con l'applicazione su ponteggi di facciata.Costo per tutta la durata dei lavori PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONE DI SCHEGGE telo di cellophane bianco	m ²	2,92
OPS.20.10.82 (Euro due/92)	m ²	2,92
	Confinamento statico ambientale tramite politenatura delle superfici interne, eseguito applicando un doppio telo di polietilene autoestinguente, spessore minimo 5 micron, di colore bianco latte, posto in opera senza sottostrutture, con sovrapposizioni e sigillature con nastro adesivo specifico. CONFINAMENTO DI AMBIENTI CON POLIETILENE PER BONIFICHE AMIANTO	m ²	6,71
OPS.20.10.83 (Euro sei/71)	m ²	6,71
	Confinamento statico di ambienti tramite la realizzazione di struttura in legname, costituito da orditura principale posta ad interasse di m 0,8-1,0 e da orditura secondaria posta ad interasse di m 0,5, di sostegno di un doppio telo di polietilene autoestinguente, spessore minimo 5 micron, di colore bianco latte, posto in opera con sovrapposizioni e sigillature con nastro adesivo specifico. Per tutta la durata dei lavori. CONFINAMENTO DI AMBIENTI CON LEGNO PER BONIFICHE AMIANTO	m ²	24,76
OPS.20.10.84 (Euro ventiquattro/76)	m ²	24,76
	Unita di decontaminazione del personale (UDP) costituita da quattro zone comunicanti, così suddivise: - area spogliatoio pulito; - chiusura d'aria (zona filtro); - area doccia (n.2 docce); - area spogliatoio sporco. Compreso attrezzature varie e colonna di filtraggio e depurazione delle acque. Costo mensile (minimo mq 12,00). UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE	m ² /me	25,03
OPS.20.10.85 (Euro venticinque/03)	m ² /me	25,03
	Unita di decontaminazione del materiale (UDM) costituita da tre zone direttamente collegate tra loro, così articolate: - zona pulizia sacchi; - area lavaggio; - zona secondo insaccamento. Compreso attrezzature varie e colonna di filtraggio e depurazione delle acque. Costo mensile UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEI MATERIALI	m ² /me	22,99
OPS.20.10.86 (Euro ventidue/99)	m ² /me	22,99
	Estrattore d'aria per messa in depressione rispetto all'esterno dell'area di bonifica (confinamento dinamico), a funzionamento ininterrotto durante l'intero periodo dei lavori, costituito da unità di aspirazione completa di prefiltri assoluti HEPA al 99,97%, condotto in pvc corrugato di lunghezza pari a 20 metri e plenum di raccordo al condotto flessibile completo di filtro assoluto HEPA al 99,97%. Portata pari a 3500 mc. Compreso allaccio elettrico. Costo mensile. ESTRATTORE D'ARIA PER MESSA IN DEPRESSIONE	cad/me	91,83
OPS.20.10.87 (Euro novantuno/83)	cad/me	91,83
	Estrattore d'aria antideflagrante per messa in depressione rispetto all'esterno dell'area di bonifica (confinamento dinamico), a funzionamento ininterrotto durante l'intero periodo dei lavori, costituito da unità di aspirazione completa di prefiltri assoluti HEPA al 99,97%, condotto in pvc corrugato di lunghezza pari a 20 metri e plenum di raccordo al condotto flessibile completo di filtro assoluto HEPA al 99,97%. Portata pari a 3500 mc. Compreso allaccio elettrico. Costo mensile. ESTRATTORE D'ARIA ANTIDEFLAGRANTE	m ² /me	217,74
OPS.20.10.87	m ² /me	217,74



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro duecentodiciassette/74)		
OPS.20.10.88	Sostituzione prefiltri estrattore d'aria per confinamento dinamico area di lavoro nella bonifica dall'amianto. Costo giornaliero. SOSTITUZIONE PREFILTRI	cad/gi	18,09
	(Euro diciotto/09)		
OPS.20.10.89	Sostituzione filtro assoluto HEPA al 99,97 % di estrattore d'aria per confinamento dinamico area di lavoro nella bonifica dall'amianto. Costo mensile. SOSTITUZIONE FILTRO	cad/me	469,44
	(Euro quattrocentosessantanove/44)		
OPS.20.10.90	Redazione del piano di lavoro previsto dal D.Lgs. n. 277/91. REDAZIONE DEL PIANO DI LAVORO PREVISTO DAL D.Lgs. N. 277/91	n.	775,00
	(Euro settecentosettantacinque/00)		
OPS.30	GESTIONE E COORDINAMENTO		
OPS.30.10.01.01	Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI capo squadra	ora	20,66
	(Euro venti/66)		
OPS.30.10.01.02	Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI operaio specializzato	ora	19,63
	(Euro diciannove/63)		
OPS.30.10.01.03	Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI operaio qualificato	ora	18,59
	(Euro diciotto/59)		
OPS.30.10.01	Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione. Direttore di cantiere. INCONTRI PERIODICI SICUREZZA	ora	25,82
	(Euro venticinque/82)		
OPS.30.10.01.04	Informazione dei lavoratori sui contenuti del piano di sicurezza al fine della loro applicazione. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI operaio comune	ora	17,56
	(Euro diciassette/56)		
OPS.30.10.02	Attuazione delle procedure di controllo, anche giornaliero, previste dal piano d'emergenza o, in assenza di piano, dalle norme in materia di prevenzione incendi e salvataggio. ATTUAZIONE DELLE PROCEDURE D'EMERGENZA	ora	19,63
	(Euro diciannove/63)		
OPS.30.10.03	Oneri relativi alla istituzione e tenuta del registro antincendio per tutta la durata dei lavori. REGISTRO ANTINCENDIO	a corpo	258,23

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.30.10.04	(Euro duecentocinquantesette/23) Informazione tramite distribuzione di materiale informativo a stampa in materia di igiene e sicurezza del lavoro. Costo annuale per lavoratore. INFORMAZIONE DEI LAVORATORI (Euro quindici/00)	cad/anno	15,00
OPS.30.10.05	Formazione periodica degli operai in materia di igiene e sicurezza del lavoro. Costo annuale per operaio. FORMAZIONE PERIODICA DEI LAVORATORI (Euro centocinquante/00)	cad/anno	105,00
OPS.30.10.06	Formazione periodica dei lavoratori addetti alla gestione dell'emergenza. Costo annuale per lavoratore. FORMAZIONE PERIODICA DEI LAVORATORI ADDETTI ALL'EMERGENZA (Euro centocinquante/00)	cad/anno	105,00
OPS.30.10.07	Sorveglianza sanitaria svolta dal medico competente secondo quanto previsto agli artt. 16 e 17 del DLgs. n. 626/94 per i lavoratori per i quali è prescritta l'obbligo. Costo annuo per lavoratore. SORVEGLIANZA SANITARIA (Euro centocinquante/00)	cad/anno	105,00
OPS.30.10.08	Accertamenti sanitari per i lavoratori addetti alla bonifica dall'amianto. Costo mensile ACCERTAMENTI SANITARI PER BONIFICHE AMIANTO (Euro diciannove/00)	cad/me	19,00
OPS.30.10.09	Accertamenti sanitari per lavoratori che utilizzano solventi, plastificanti e pigmenti. Costo mensile. CODICE DESCRIZIONE U.M. PREZZO (in lettere) ACCERTAMENTI SANITARI PER USO DI SOLVENTI (Euro undici/20)	cad/me	11,20
OPS.30.10.10	Accertamenti sanitari lavoratori che vengono a contatto con olii disarmanti, catrami, peci, bitumi contenenti IPA. Costo mensile ACCERTAMENTI SANITARI PER USO DI OLII, CATRAMI (Euro tredici/50)	cad/me	13,50
OPS.30.10.11	Accertamenti sanitari di base lavoratori. Costo mensile ACCERTAMENTI SANITARI DI BASE (Euro cinque/83)	cad/me	5,83
OPS.30.10.12	Visita annuale in cantiere da parte del medico competente VISITA ANNUALE IN CANTIERE DEL MEDICO (Euro duecentosessantasei/58)	n.	206,58
OPS.40	MATERIALI PER LA SICUREZZA - Fornitura		
OPS.40.05	Primo soccorso		
OPS.40.05.01	Kit cassetta standard con materiali di primo soccorso (Euro sessantacinque/00)	cadauno	65,00

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.10			
OPS.40.10.01	RETE METALLICA ZINCATA MAGLIA 50x50 MM (Euro uno/18)	kg	1,18
OPS.40.10.02	RETE DI PLASTICA STAMPATA (Euro uno/48)	m ²	1,48
OPS.40.10.03	TUBO IN ACCIAIO DA PONTEGGIO DIAMETRO MM 48 (Euro uno/70)	m	1,70
OPS.40.10.04	Modulo per recinzione ad alta visibilit� con rete a maglia 20 x 50 cm MODULO PER RECINZIONE CON RETE MAGLIA 20x50 CM (Euro sette/11)	m ²	7,11
OPS.40.10.05	Base in cls per moduli prefabbricati per recinzione ad alta visibilit� , peso kg 28-35 BASE IN CLS PESO KG 28-35 (Euro sette/01)	n.	7,01
OPS.40.10.06	Base in cls per moduli prefabbricati per recinzione in pannelli ciechi in lamiera , peso kg 38-40 BASE IN CLS PESO KG 38-40 (Euro otto/38)	n.	8,38
OPS.40.10.07	MODULO PER RECINZIONE CON PANNELLI CIEGHI IN LAMIERA (Euro otto/51)	m ²	8,51
OPS.40.10.08	PALETTO PER RECINZIONE ZINCATO ALTEZZA MT 2,00 (Euro sette/72)	n.	7,72
OPS.40.10.09	RETE IN POLIETILENE DI ALTEZZA MT 2,00 (Euro uno/57)	m2	1,57
OPS.40.10.10	Modulo per recinzione in pannelli ciechi in legno e metallo altezza mt 2,00 di colore bianco MODULO PER RECINZIONE IN PANNELLI CIECHI IN LEGNO E METALLO (Euro undici/12)	m ²	11,12
OPS.40.10.21	BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PESO KG 48-52 BASE IN CLS PER MODULI PREFABBRICATI PESO KG 48-52 (Euro diciassette/08)	n.	17,08
OPS.40.10.85	NASTRO BICOLORE IN PLASTICA	m	0,61

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.10.90	(Euro zero/61) CAVALLETTI IN FERRO DI ALTEZZA NON SUPERIORE A M 4 (Euro ventotto/50)	n.	28,50
OPS.40.10.101	Stuoia di juta per schermature antipolvere antisabbia. STUOIA DI JUTA (Euro uno/16)	m ²	1,16
OPS.40.10.102	Rete di plastica leggera a maglie strette e borchie di fissaggio. RETE DI PLASTICA (Euro uno/34)	m ²	1,34
OPS.40.10.120	Transenna in scatolare metallico verniciato giallo/nero o rosso/bianco e gambe in lamiera metallica. TRANSENNA IN SCATOLARE (Euro diciannove/14)	m	19,14
OPS.40.10.131	Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posto su base in moplen e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in moplen bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 5x20x30. DELIMITAZIONE CONPALETTI MOBILI E CATENA CON ANELLO MM 5X20X30 (Euro nove/70)	m	9,70
OPS.40.10.134	Schermo mobile per la protezione di zone in cui si effettuano lavori di saldatura, costituito da struttura metallica in tubolare da 26 mm equipaggiato con tenda autoestinguente a strisce tipo Lansarc colore arancio, per il filtraggio dei raggi U.V. e della luce blu. Dimensioni m 1,30 di larghezza e m 1,90 di altezza. SCHERMO MOBILE PER PROTEZIONE ZONE DI SALDATURA (Euro cinquantadue/53)	n.	52,53
OPS.40.10.135	Paretina realizzata da orditura principale di profilati metallici posti ad interasse di metri 0,80-1,00, da orditura secondaria di profilati metallici posti ad interasse di metri 0,50 e da pannelli in lastre di cartongesso resistenti al fuoco PARETINA (Euro ventisei/34)	m ²	26,34
OPS.40.10.136	RETE DI PROTEZIONE TIPO ZANZARIERA (Euro zero/91)	m ²	0,91
OPS.40.10.137	TELO DI CELLOPHANE BIANCO (Euro uno/49)	m ²	1,49
OPS.40.10.138	Telo di polietilene autoestinguente, spessore minimo 5 micron, di colore bianco latte. TELO DI POLIETILENE (Euro uno/39)	m ²	1,39
OPS.40.10.142	Delimitazione costituita da paletti mobili, di diametro mm 40 posti su base in moplen e cemento, disposti a distanza di due metri e catena in moplen bicolore (bianco/rossa o giallo/nera) di dimensione dell'anello mm 6x24x39. DELIMITAZIONE CON PALETTI MOBILI E CATENA CON ANELLO MM 6X24X39	m	14,80

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.10.152	(Euro quattordici/80) Barriera stradale di sicurezza tipo new jersey in polietilene 100% colore bianco/rosso, compreso trasporti e posa in opera. BARRIERA STRADALE DI SICUREZZA (Euro trentatre/00)	m	33,00
OPS.40.10.163	Barriere prefabbricate in calcestruzzo tipo new-jersey, di altezza non inferiore a 100 cm e barre per serraggio. BARRIERA PREFABBRICATA (Euro trentotto/10)	m	38,10
OPS.40.10.166	Schermo per la protezione nei lavori di saldatura, con finestrino a vetro speciale, compresi i ricambi necessari per tutta la durata del dispositivo (UNI EN 166 e UNI EN 140). Costo mensile SCHERMO PER LA PROTEZIONE NEI LAVORI DI SALDATURA (Euro uno/75)	cad/me	1,75
OPS.40.10.174	Delimitazione aree di lavoro tramite paletti alti cm 90 con base metallica di diametro mm 300, posti alla distanza di un metro, e catena colore bianco/rosso. DELIMITAZIONE AREE DI LAVORO (Euro dodici/35)	m	12,35
OPS.40.10.179	Delimitazione di area stradale con coni segnaletici per cantiere in gomma pesante colore bianco /rosso o giallo/nero, appoggiati sul manto stradale ogni due metri. DELIMITAZIONE AREE STRADALI (Euro quattro/48)	m	4,48
OPS.40.10.180	Delimitazione e confinamento di aree di lavoro con livello di rumore superiore 90 dB(A), eseguita con paletti metallici infissi nel terreno, nastro bicolore in plastica e cartello indicatore. DELIMITAZIONE E CONFINAMENTO DI AREE DI LAVORO (Euro quattro/60)	m	4,60
OPS.40.10.181	Delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II, per segnalazione ed evidenziazione di zone o aree di lavoro, deviazioni, incanalamenti ed indicazione di sensi di marcia compreso collante. DELINEATORE FLESSIBILE IN GOMMA BIFACCIALE (Euro quattro/33)	n.	4,33
OPS.40.10.182	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I DELINEATORE DI MARGINE (Euro sei/90)	n.	6,90
OPS.40.10.183	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore di galleria DELINEATORE DI GALLERIA (Euro ventotto/00)	n.	28,00
OPS.40.10.184	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore di strade di montagna altezza cm 300 DELINEATORE DI STRADE DI MONTAGNA (Euro quindici/38)	n.	15,38
OPS.40.10.185	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore di curva stretta		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	o tornante DELINEATORE DI CURVA STRETTA O TORNANTE		
	n.	58,85
	(Euro cinquantotto/85)		
OPS.40.10.186	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore di intersezione a T DELINEATORE DI INTERSEZIONE A T		
	n.	58,85
	(Euro cinquantotto/85)		
OPS.40.10.187	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore modulare di curva da cm 60 di lato DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 60 DI LATO		
	n.	15,50
	(Euro quindici/50)		
OPS.40.10.188	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore modulare di curva da cm 90 di lato DELINEATORE MODULARE DI CURVA DA CM 90 DI LATO		
	n.	35,23
	(Euro trentacinque/23)		
OPS.40.10.189	Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro. Delineatore di accesso di altezza cm 100 DELINEATORE MODULARE DI ACCESSO DA CM 100 DI LATO		
	n.	19,48
	(Euro diciannove/48)		
OPS.40.10.190	Rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla dimensione modulo cm 47,5x60 dosso di altezza cm 3 RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 47,5X60 DOSSO H 3		
	n.	37,68
	(Euro trentasette/68)		
OPS.40.10.191	Rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla dimensione modulo cm 50x90 dosso di altezza cm 5 RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 50X90 DOSSO H 5		
	n.	45,00
	(Euro quarantacinque/00)		
OPS.40.10.192	Rallentatori di velocita composti da elementi modulari in gomma da porre in opera con fissaggio meccanico a mezzo di quattro tasselli, con settori di individuazione in tinta gialla dimensione modulo cm 50x120 dosso di altezza cm 7 RALLENTATORI DI VELOCITA' CM 50X120 DOSSO H 7		
	n.	52,04
	(Euro cinquantadue/04)		
OPS.40.20			
		
OPS.40.20.11	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di diametro 60 cm, rifrangenza classe I CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE I		
	n.	16,04
	(Euro sedici/04)		
OPS.40.20.12	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di diametro 90 cm, rifrangenza classe I CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE I		
	n.	28,14
	(Euro ventotto/14)		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.13	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di diametro 60 cm, rifrangenza classe II CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 60 CM DI DIAMETRO CLASSE II	n.	15,40
	(Euro quindici/40)		
OPS.40.20.14	Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di diametro 90 cm, rifrangenza classe II CARTELLO CIRCOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DA 90 CM DI DIAMETRO CLASSE II	n.	32,03
	(Euro trentadue/03)		
OPS.40.20.15	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 90x135 cm CARTELLO RETTANGOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 90X135 CM	n.	53,04
	(Euro cinquantatre/04)		
OPS.40.20.16	Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 180x200 cm CARTELLO RETTANGOLARE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 180X200 CM	n.	203,56
	(Euro duecentotre/56)		
OPS.40.20.17	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 90x250 cm PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 90X250 CM	n.	341,32
	(Euro trecentoquarantuno/32)		
OPS.40.20.18	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 135x365 cm PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIM. 135X365 CM	n.	443,86
	(Euro quattrocentoquarantatre/86)		
OPS.40.20.19	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 135x180 cm PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIAM. 135X180 CM	n.	366,65
	(Euro trecentosessantasei/65)		
OPS.40.20.20	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm compresi bulloni per il fissaggio di dimensioni 200x270 cm PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE CON BULLONI PER FISSAGGIO DI DIAM. 200X270 CM	n.	516,35
	(Euro cinquecentosedici/35)		
OPS.40.20.22	Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio di spessore 10/10 mm a rifrangenza classe II con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; con indicazione lavori, cambio di corsia e indicazione di distanza SEGNALE MOBILE CON INDICAZIONE LAVORI, CAMBIO DI CORSIA E INDICAZIONE DI DISTANZA	n.	2.718,71

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.23	(Euro duemilasettecentodiciotto/71) Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio di spessore 10/10 mm a rifrangenza classe II con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso SEGNALE MOBILE CON INDICAZIONE DI OBBLIGO PER DIREZIONE E TRIANGOLO LUMINOSO (Euro duemilaottocentocinquantadue/36)	n.	2.852,36
OPS.40.20.24	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 base con tubo mobile posa manutenzione e rimozione nolo per un mese compresi bulloni SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI SEGNALETICA MOBILE (Euro otto/93)	n.	8,93
OPS.40.20.25	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 tubo per posizionamento fisso di altezza fino a m 2 SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI SEGNALETICA FISSA (Euro cinque/63)	n.	5,63
OPS.40.20.26	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto con asta richiudibile, per cartelli (dischi di diametro 60 cm) SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA DI CARTELLI (Euro sei/25)	n.	6,25
OPS.40.20.27	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto pesante richiudibile per cartelli piu pannello integrativo SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI PIU' PANNELLO INTEGRATIVO (Euro diciassette/83)	n.	17,83
OPS.40.20.28	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili SOSTEGNI E SUPPORTI PER POSA CARTELLI MOBILI (Euro centoquindici/00)	n.	115,00
OPS.40.20.29	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120 SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 90X120 (Euro sei/88)	n.	6,88
OPS.40.20.30	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135 SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 90X135 (Euro sei/88)	n.	6,88
OPS.40.20.31	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180 SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 120X180 (Euro sette/65)	n.	7,65
OPS.40.20.33	Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48 cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200 SOSTEGNI E SUPPORTI PER CARTELLI 135X200 (Euro otto/67)	n.	8,67

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.34	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm riempito con graniglia peso 13 kg SACCHETTI DI ZAVORRA RIEMPITO CON GRANIGLIA PESO 13 KG (Euro quattro/59)	n.	4,59
OPS.40.20.35	Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm con tappo ermetico riempibile con acqua e sabbia SACCHETTO DI ZAVORRA RIEMPITO CON ACQUA E SABBIA (Euro tre/26)	n.	3,26
OPS.40.20.193	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 125x125 mm visibilita 4 m CARTELLI DI DIVIETO 125X125 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/12)	n.	1,12
OPS.40.20.194	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 270x270 mm visibilita 10 m CARTELLI DI DIVIETO 270X270 MM VISIBILITA' 10 M (Euro due/34)	n.	2,34
OPS.40.20.195	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 333x333 mm visibilita 12 m CARTELLI DI DIVIETO 333X333 MM VISIBILITA' 12 M (Euro tre/23)	n.	3,23
OPS.40.20.196	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 500x500 mm visibilita 18 m CARTELLI DI DIVIETO 500X500 MM VISIBILITA' 18 M (Euro sette/05)	n.	7,05
OPS.40.20.197	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 125x333 mm visibilita 4 m CARTELLI DI DIVIETO 125X333 MM VISIBILITA' 12 M (Euro uno/71)	n.	1,71
OPS.40.20.198	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 500x333 mm visibilita 12 m CARTELLI DI DIVIETO 500X333 MM VISIBILITA' 12 M (Euro quattro/53)	n.	4,53
OPS.40.20.199	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 666x500 mm visibilita 18 m CARTELLI DI DIVIETO 666X500 MM VISIBILITA' 18 M (Euro nove/52)	n.	9,52
OPS.40.20.200	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 120x170 mm visibilita 4 m CARTELLI DI DIVIETO 120X170 MM VISIBILITA' 4 M	n.	1,60

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.201	(Euro uno/60) 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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 160x230 mm visibilita 6 m CARTELLI DI DIVIETO 160X230 MM VISIBILITA' 6 M (Euro due/34)	n.	2,34
OPS.40.20.202	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 270x370 mm visibilita 10 m CARTELLI DI DIVIETO 270X370 MM VISIBILITA' 10 M (Euro tre/84)	n.	3,84
OPS.40.20.203	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 compresi tasselli per la posa in opera sfondo bianco 440x660 mm visibilita 16 m CARTELLI DI DIVIETO 440X660 MM VISIBILITA' 10 M (Euro tre/93)	n.	3,93
OPS.40.20.204	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 grandangolare sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilita 4 m CARTELLI DI PERICOLO LATO TRIANGOLO 140 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/16)	n.	1,16
OPS.40.20.205	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 grandangolare sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilita 10 m CARTELLI DI PERICOLO LATO TRIANGOLO 350 MM VISIBILITA' 10 M (Euro due/52)	n.	2,52
OPS.40.20.206	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 grandangolare sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilita 16 m CARTELLI DI PERICOLO LATO TRIANGOLO 580 MM VISIBILITA' 16 M (Euro cinque/00)	n.	5,00
OPS.40.20.207	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 grandangolare sfondo giallo 125 x 333 mm visibilita 4 m CARTELLI DI PERICOLO 125x333 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/71)	n.	1,71
OPS.40.20.208	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 grandangolare sfondo giallo 333 x 500 mm visibilita 10 m CARTELLI DI PERICOLO 333x500 MM VISIBILITA' 10 M (Euro quattro/30)	n.	4,30
OPS.40.20.209	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 grandangolare sfondo giallo 500 x 666 mm visibilita 16 m CARTELLI DI PERICOLO 500x666 MM VISIBILITA' 16 M (Euro nove/52)	n.	9,52
OPS.40.20.210	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 grandangolare sfondo bianco ed indicazione		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	in giallo 150 x 150 mm visibilit� 4 m CARTELLI DI PERICOLO 150x150 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/69)	n.	1,69
OPS.40.20.211	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 grandangolare sfondo bianco ed indicazione in giallo 220 x 220 mm visibilit� 6 m CARTELLI DI PERICOLO 220x220 MM VISIBILITA' 6 M (Euro due/30)	n.	2,30
OPS.40.20.212	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 grandangolare sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilit� 10 m CARTELLI DI PERICOLO 360x360 MM VISIBILITA' 10 M (Euro tre/99)	n.	3,99
OPS.40.20.213	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 grandangolare sfondo giallo per indicazione di pericolo 500 x 330 mm CARTELLI DI PERICOLO 500x330 MM (Euro quattro/55)	n.	4,55
OPS.40.20.214	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 grandangolare sfondo bianco per indicazione di pericolo 300 x 200 mm CARTELLI DI PERICOLO 300x200 MM (Euro due/52)	n.	2,52
OPS.40.20.215	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 grandangolare sfondo bianco 125x125 mm visibilit� 4 m CARTELLI DI OBBLIGO 125X125 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/28)	n.	1,28
OPS.40.20.216	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 grandangolare sfondo bianco 270x270 mm visibilit� 10 m CARTELLI DI OBBLIGO 270X270 MM VISIBILITA' 10 M (Euro due/19)	n.	2,19
OPS.40.20.217	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 grandangolare sfondo bianco 333x333 mm visibilit� 12 m CARTELLI DI OBBLIGO 333X333 MM VISIBILITA' 12 M (Euro tre/71)	n.	3,71
OPS.40.20.218	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 grandangolare sfondo bianco 500x500 mm visibilit� 18 m CARTELLI DI OBBLIGO 500X500 MM VISIBILITA' 18 M (Euro sei/67)	n.	6,67
OPS.40.20.219	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 grandangolare sfondo bianco 125x333 mm visibilit� 4 m CARTELLI DI OBBLIGO 125x333 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/86)	n.	1,86

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.220	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 grandangolare sfondo bianco 500x333 mm visibilita 12 m CARTELLI DI OBBLIGO 500x333 MM VISIBILITA' 12 M (Euro cinque/27)	n.	5,27
OPS.40.20.221	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 grandangolare sfondo bianco 666x500 mm visibilita 18 m CARTELLI DI OBBLIGO 660x500 MM VISIBILITA' 18 M (Euro nove/61)	n.	9,61
OPS.40.20.222	CARTELLI DI OBBLIGO 120x150 MM (Euro uno/66)	n.	1,66
OPS.40.20.223	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 grandangolare sfondo bianco 170x220 mm CARTELLI DI OBBLIGO 170x220 MM (Euro due/34)	n.	2,34
OPS.40.20.224	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 grandangolare sfondo bianco 270x330 mm CARTELLI DI OBBLIGO 270x330 MM (Euro tre/72)	n.	3,72
OPS.40.20.225	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 120x120 mm visibilita 4 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 120X120 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/22)	n.	1,22
OPS.40.20.226	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 160x160 mm visibilita 6 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 160X160 MM VISIBILITA' 6 M (Euro uno/44)	n.	1,44
OPS.40.20.227	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 250x250 mm visibilita 10 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 250X250 MM VISIBILITA' 10 M (Euro uno/76)	n.	1,76
OPS.40.20.228	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 400x400 mm visibilita 16 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 400X400 MM VISIBILITA' 16 M (Euro quattro/53)	n.	4,53
OPS.40.20.229	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 500x500 mm visibilita 22 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 500X500 MM VISIBILITA'		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	22 M (Euro sei/55)	n.	6,55
OPS.40.20.230	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 145x120 mm visibilita 4 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 145X120 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/41)	n.	1,41
OPS.40.20.231	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 160x210 mm visibilita 6 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 160X210 MM VISIBILITA' 6 M (Euro uno/62)	n.	1,62
OPS.40.20.232	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 250x310 mm visibilita 10 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 250X310 MM VISIBILITA' 10 M (Euro due/01)	n.	2,01
OPS.40.20.233	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 400x500 mm visibilita 16 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 400X500 MM VISIBILITA' 16 M (Euro cinque/28)	n.	5,28
OPS.40.20.234	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 500x630 mm visibilita 22 m CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 500X630 MM VISIBILITA' 22 M (Euro otto/55)	n.	8,55
OPS.40.20.235	Cartelli per indicazioni antincendio, 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 300x200 mm CARTELLI PER INDICAZIONI ANTINCENDIO 300x200 MM (Euro due/01)	n.	2,01
OPS.40.20.236	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 120 x 120 mm visibilita 4 m CARTELLI PER INDICAZIONI SALVATAGGIO 120x120 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/19)	n.	1,19
OPS.40.20.237	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 160 x 160 mm visibilita 6 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 160X160 MM VISIBILITA' 6 M (Euro uno/37)	n.	1,37

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.238	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 250 x 250 mm visibilita 10 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 250X250 MM VISIBILITA' 10 M (Euro uno/52)	n.	1,52
OPS.40.20.239	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 400 x 500 mm visibilita 16 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 400X400 MM VISIBILITA' 16 M (Euro quattro/51)	n.	4,51
OPS.40.20.240	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 500 x 500 mm visibilita 22 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 500X500 MM VISIBILITA' 22 M (Euro sei/64)	n.	6,64
OPS.40.20.241	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 145 x 120 mm visibilita 4 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 145X120 MM VISIBILITA' 4 M (Euro uno/36)	n.	1,36
OPS.40.20.242	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 160 x 210 mm visibilita 6 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 160X210 MM VISIBILITA' 6 M (Euro uno/70)	n.	1,70
OPS.40.20.243	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 250 x 310 mm visibilita 10 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 250X310 MM VISIBILITA' 10 M (Euro due/01)	n.	2,01
OPS.40.20.244	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 400 x 500 mm visibilita 16 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 400X500 MM VISIBILITA' 16 M (Euro cinque/29)	n.	5,29
OPS.40.20.245	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 500 x 630 mm visibilita 22 m CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 500X630 MM VISIBILITA' 22 M (Euro otto/55)	n.	8,55
OPS.40.20.246	Cartelli per indicazioni di salvataggio, 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 200 x 400 mm CARTELLI PER INDICAZIONI DI SALVATAGGIO 200X400 MM	n.	2,62

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.20.247	(Euro due/62) Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 60 cm rifrangenza classe I CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 60 CM CLASSE I (Euro sette/88)	n.	7,88
OPS.40.20.248	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 90 cm rifrangenza classe I CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 90 CM CLASSE I (Euro undici/33)	n.	11,33
OPS.40.20.249	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 120 cm rifrangenza classe I CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 120 CM CLASSE I (Euro venticinque/65)	n.	25,65
OPS.40.20.250	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 60 cm rifrangenza classe II CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 60 CM CLASSE II (Euro tredici/23)	n.	13,23
OPS.40.20.251	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 90 cm rifrangenza classe II CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 90 CM CLASSE II (Euro sedici/09)	n.	16,09
OPS.40.20.252	Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm compresi bulloni per il fissaggio; di lato 120 cm rifrangenza classe II CODICE DESCRIZIONE U.M. PREZZO (in lettere) CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE LATO 120 CM CLASSE II (Euro trentacinque/16)	n.	35,16
OPS.40.30			
OPS.40.30.36	Coppia di semafori, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200□÷300 mm,centralina di accensione programmazione e sincronismo, gruppo batterie COPPIA DI SEMAFORI (Euro cinquecentottanta/00)	n.	580,00
OPS.40.30.37	Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo IMPIANTO DI PREAVVISO DI SEMAFORO IN PRESENZA DI CANTIERE (Euro centosettantatre/55)	n.	173,55
OPS.40.30.38	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilit�, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile con lampada alogena INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORIDNARIE DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALOGENA (Euro centoquattordici/75)	n.	114,75
OPS.40.30.39	Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	di scarsa visibilit�, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile con lampada allo xeno INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI ORDINARIE DEI CANTIERI STRADALI CON LAMPADA ALLO XENO	n.	125,26
 (Euro centoventicinque/26)		
OPS.40.30.63	LAMPEGGIATORE CREPUSCOLARE A LUCE INTERMITTENTE ARANCIONE	n.	7,38
 (Euro sette/38)		
OPS.40.30.64	Lampada portatile antideflagrante, 6 W a 12 V, completa di accumulatore al Ni-Cd di autonomia 6 ore. LAMPADA PORTATILE ANTIDEFLAGRANTE	n.	157,85
 (Euro centocinquantesette/85)		
OPS.40.30.68	FARETTO IP65 DA 60 W	n.	23,82
 (Euro ventitre/82)		
OPS.40.30.69	Faro alogeno su cavalletto trasportabile 500 W IP65 FARO ALOGENO 500 W IP 65	n.	20,60
 (Euro venti/60)		
OPS.40.30.70	Faro alogeno su cavalletto trasportabile 1000 W IP65 FARO ALOGENO 1000 W IP 65	n.	29,60
 (Euro ventinove/60)		
OPS.40.30.71	Faro alogeno su cavalletto trasportabile 1500 W IP65 FARO ALOGENO 1500 W IP 65	n.	33,90
 (Euro trentatre/90)		
OPS.40.30.72	LAMPADA PORTATILE CONFORME ALLA NORMA CEI 34-34 DA 200 W IP 65	n.	71,13
 (Euro settantuno/13)		
OPS.40.40			
		
OPS.40.40.32	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X6,40X2,40	n.	3.852,00
 (Euro tremilaottocentocinquantadue/00)		
OPS.40.40.43	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x5,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO SPOGLIATOIO DIMENSIONI 2,40X5,40X2,40	n.	3.390,00
 (Euro tremilatrecentonovanta/00)		
OPS.40.40.54	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.40.65	con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X6,40X2,40 (Euro quattromilacentoveinti/00)	n.	4.120,00
OPS.40.40.76	Box di cantiere uso servizi igienico sanitari realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di tre docce, tre WC, un lavabo a quattro rubinetti, boiler elettrico ed accessori. Compreso, trasporto. Dimensioni 2,40x5,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X5,40X2,40 (Euro tremilaseicentocinquantasei/00)	n.	3.656,00
OPS.40.40.87	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x2,70x2,40 BOX DI CANTIERE USO SERVIZI IGIENICO SANITARI DIM. 2,40X2,70X2,40 (Euro milleottocentocinquantaquattro/00)	n.	1.854,00
OPS.40.40.87	Box di cantiere uso mensa realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO MENSA DIM. 2,40X6,40X2,40 (Euro quattromilacinque/00)	n.	4.005,00
OPS.40.40.98	Box di cantiere uso camera per pronto soccorso realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico, accessori vari. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO CAMERA PER PRONTO SOCCORSO DIM. 2,40X6,40X2,40 (Euro quattromilacentocinquanta/00)	n.	4.150,00
OPS.40.40.109	Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 BOX DI CANTIERE USO UFFICIO RIUNIONI SICUREZZA NEL CANTIERE DIM. 2,40X6,40X2,40 (Euro tremiladuecentosessantacinque/00)	n.	3.265,00
OPS.40.50			
OPS.40.50.40	CONDUTTORE DI TERRA DA 35 MMQ 	m	1,72



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro uno/72)		
OPS.40.50.41.a	DISPERSORE DI TERRA Dispensore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 2,00 compresi accessori	n.	7,86
	(Euro sette/86)		
OPS.40.50.41.b	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione da 6 a 16 mmq	n.	0,35
	(Euro zero/35)		
OPS.40.50.41.c	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 25 mmq	n.	0,37
	(Euro zero/37)		
OPS.40.50.41.d	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 35 mmq	n.	0,41
	(Euro zero/41)		
OPS.40.50.41.e	DISPERSORE DI TERRA Capicorda a morsetto per corde aventi sezione 50 mmq e 75 mmq	n.	0,82
	(Euro zero/82)		
OPS.40.50.42	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 16 MMQ	m	0,79
	(Euro zero/79)		
OPS.40.50.44	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 25 MMQ	m	1,08
	(Euro uno/08)		
OPS.40.50.45	CONDUTTORE DI TERRA IN RAME DA 50 MMQ	m	2,04
	(Euro due/04)		
OPS.40.50.46	CORDA NUDA DI RAME DA 16 MMQ	m	1,29
	(Euro uno/29)		
OPS.40.50.47	CORDA NUDA DI RAME DA 25 MMQ	m	1,37
	(Euro uno/37)		
OPS.40.50.48	CORDA NUDA DI RAME DA 35 MMQ	m	1,74
	(Euro uno/74)		
OPS.40.50.49	CORDA NUDA DI RAME DA 50 MMQ	m	2,04
	(Euro due/04)		
OPS.40.50.50	CONDUTTORE ISOLATO DA 6 MMQ		



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro zero/92)	m	0,92
OPS.40.50.51	Dispersore di terra in profilato d'acciaio zincato mt 1,50 compresi accessori DISPERSORE DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO ZINCATO MT 1,50	n.	4,36
 (Euro quattro/36)		
OPS.40.50.52	DISPERSORE IN TONDINO D'ACCIAIO DA 8 MM SEZIONE MMQ 50	m	0,61
 (Euro zero/61)		
OPS.40.50.53	DISPERSORE IN TONDINO D'ACCIAIO DA 10 MM SEZIONE MMQ 75	m	1,13
 (Euro uno/13)		
OPS.40.50.55	CAVO IN CORDA DI RAME NO7 V-K SEZIONE 16 MMQ	m	0,49
 (Euro zero/49)		
OPS.40.50.56	CAVO IN CORDA DI RAME NO7 V-K SEZIONE 25 MMQ	m	0,78
 (Euro zero/78)		
OPS.40.50.57	CAVO IN CORDA DI RAME NO8 V-K SEZIONE 35 MMQ	m	1,10
 (Euro uno/10)		
OPS.40.50.58	Piastra di connessione conduttori di terra, conduttori di protezione e conduttori equipotenziali da dieci fori, completa di accessori di fissaggio. PIASTRA DI CONNESSIONE CONDUTTORI	n.	12,35
 (Euro dodici/35)		
OPS.40.50.59	Pozzetto per impianto di terra in resina completo di coperchio carrabile, compreso scavo e rinterro. 30 x30 cm POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 30X30 CM	n.	31,43
 (Euro trentuno/43)		
OPS.40.50.60	SIGILLO PER POZZETTO IN RESINA 30x30 CM	n.	16,40
 (Euro sedici/40)		
OPS.40.50.61	POZZETTO PER IMPIANTO DI TERRA IN RESINA 40X40 CM	n.	41,25
 (Euro quarantuno/25)		
OPS.40.50.62	SIGILLO PER POZZETTO IN RESINA 40x40 CM	n.	20,52
 (Euro venti/52)		
OPS.40.50.66.a	TRASFORMATORE DI SICUREZZA Trasformatore di sicurezza (SELV) 220 x 24 v	n.	397,70
		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.50.66.b	(Euro trecentonovantasette/70) TRASFORMATORE DI SICUREZZA SCATOLA DI DERIVAZIONE METALLICA DIMENSIONI MM 18X250X85 (Euro ventitre/82)	n.	23,82
OPS.40.50.67	CAVO PER POSA MOBILE (Euro uno/19)	m	1,19
OPS.40.50.73	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X2,5 MMQ (Euro uno/11)	m	1,11
OPS.40.50.74	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X4 MMQ (Euro uno/50)	m	1,50
OPS.40.50.75	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X6 MMQ (Euro due/08)	m	2,08
OPS.40.50.77	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X10 MMQ (Euro tre/17)	m	3,17
OPS.40.50.78	CAVO HO7RN-F SEZIONE 3X16 MMQ (Euro quattro/33)	m	4,33
OPS.40.50.129	Pedana isolante per interno in polipropilene collaudata 30 Kv. PEDANA ISOLANTE 30 KV (Euro nove/16)	n.	9,16
OPS.40.50.130	Pedana isolante per interno in polipropilene collaudata 45 Kv. PEDANA ISOLANTE 45 KV (Euro tredici/32)	n.	13,32
OPS.40.50.132	Tappeto dielettrico in lattice di gomma naturale con superficie antiscivolo. Dimensioni m. 1,5x1,0. collaudato per 20 kv TAPPETO DIELETTRICO COLLAUDATO PER 20 KV (Euro quattro/59)	n.	4,59
OPS.40.50.133	Tappeto dielettrico in lattice di gomma naturale con superficie antiscivolo. Dimensioni m. 1,5x1,0. collaudato per 50 kv TAPPETO DIELETTRICO COLLAUDATO PER 50 KV (Euro otto/67)	n.	8,67
OPS.40.60			
OPS.40.60.86	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo.		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	Dimensioni 0,80 x 4,00 m PASSERELLA PEDONALE DIM. 0,80X4,00 M		
	n.	495,00
	(Euro quattrocentonovantacinque/00)		
OPS.40.60.88	Passerella pedonale con parapetti in lamiera metallica forata da mm 2 rinforzata con profili metallici ad U, completa di parapetti in tubo di ferro, completamente zincata a caldo e dotata di scivoli di raccordo. Dimensioni 1,20 x 4,00 m PASSERELLA PEDONALE DIM. 1,20X4,00 M		
	n.	555,69
	(Euro cinquecentocinquantacinque/69)		
OPS.40.60.89	Passerella carrabile con parapetti in lamiera forata rinforzata e parapetti in tubolare metallico completa di scivoli, completamente zincata a caldo. Dimensioni orientative m 4,00 di lunghezza e m 3,00 di larghezza. Portata kg 500. PASSERELLA CARRABILE		
	n.	1.043,00
	(Euro millequarantatre/00)		
OPS.40.60.91	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 TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 5,4		
	n.	303,50
	(Euro trecentotre/50)		
OPS.40.60.92	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. a tre ripiani ,altezza utile di lavoro m 7,2 TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 7,2		
	n.	386,21
	(Euro trecentoottantasei/21)		
OPS.40.60.93	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A quattro ripiani ,altezza utile di lavoro m 9,0 TRABATELLO MOBILE IN TUBOLARE H UTILE DI LAVORO M 9,0		
	n.	441,18
	(Euro quattrocentoquarantuno/18)		
OPS.40.60.94	PONTEGGIO CON SISTEMA AD H		
	m²	6,85
	(Euro sei/85)		
OPS.40.60.95	Staffe in ferro per collegamento rigido a fabbricati. STAFFE IN FERRO		
	kg	1,95
	(Euro uno/95)		
OPS.40.60.96	GIUNTI ORTOGONALI STAMPATI PER PONTEGGI		
	n.	2,09
	(Euro due/09)		
OPS.40.60.97	SPINOTTI DI COLLEGAMENTO PER PONTEGGI		
	n.	1,70
	(Euro uno/70)		
OPS.40.60.99	BASETTE FISSE PER PONTEGGI		
	n.	1,75
	(Euro uno/75)		
OPS.40.60.100	GUSCIO COPRIGIUNTO IN PLASTICA PER PONTEGGI		
	n.	1,29

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	(Euro uno/29)		
OPS.40.60.103	Tavolato metallico prefabbricato con borchie antiscivolo. TAVOLATO METALLICO	m ²	12,70
	(Euro dodici/70)		
OPS.40.60.104	ELEMENTO FERMA PIEDE METALLICO PREFABBRICATO	m ²	6,51
	(Euro sei/51)		
OPS.40.60.105	SISTEMA SCALA PER PONTEGGIO A STRUTTURA INDIPENDENTE	m	236,90
	(Euro duecentotrentasei/90)		
OPS.40.60.106	MODULO A TELAIO SCALA PER PONTEGGIO	n.	175,16
	(Euro centosettantacinque/16)		
OPS.40.60.107	Struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata Modulo per 72 mq STRUTTURA IN FERRO	m ²	59,75
	(Euro cinquantanove/75)		
OPS.40.60.108	Casseri modulari prefabbricati in lamiera di acciaio rinforzati, per puntellature compresi accessori CASSERI MODULARI	m ²	59,75
	(Euro cinquantanove/75)		
OPS.40.60.110	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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. per delimitazioni orizzontali o scale PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI ORIZZONTALI O SCALE	m	36,50
	(Euro trentasei/50)		
OPS.40.60.111	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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. per delimitazioni inclinate fino a 45° PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA PER DELIMITAZIONI INCLINATE FINO A 45°	m	48,88
	(Euro quarantotto/88)		
OPS.40.60.112	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore 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. con barriera rialzata PARAPETTO LATERALE DI PROTEZIONE ANTICADUTA CON BARRIERA RIALZATA	m	67,98
	(Euro sessantasette/98)		
OPS.40.60.113	Piastra per superfici orizzontali con asta ed anello .(per sistemi anticaduta). PIASTRA PER SUPERFICI ORIZZONTALI	n.	10,62
	(Euro dieci/62)		
OPS.40.60.114	TASSELLO AD ESPANSIONE IN ACCIAIO	n.	1,30

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.60.115	(Euro uno/30) Piastra di supporto per strutture verticali ed anello (per sistemi anticaduta). PIASTRA PER STRUTTURE VERTICALI (Euro undici/74)	n.	11,74
OPS.40.60.116	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 una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm. Lunghezza del cavo pari a 5 m SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 5 M (Euro trecentodiciassette/24)	n	317,24
OPS.40.60.117	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 una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm. Lunghezza del cavo pari a 10 m SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 10 M (Euro trecentoventotto/00)	n.	328,00
OPS.40.60.118	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 una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm. Lunghezza del cavo pari a 20 m SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 20 M (Euro quattrocentoventi/65)	n.	420,65
OPS.40.60.119	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 una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm. Lunghezza del cavo pari a 30 m SISTEMA ANTICADUTA CON CAVO PARI A 30 M (Euro cinquecentonovanta/60)	n.	590,60
OPS.40.60.121	Sistema anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per un carico massimo pari a 120 kg, dotato di assorbitore 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 del nastro fino a 2,50 m SISTEMA ANTICADUTA RETRATTILE (Euro quarantasei/12)	n.	46,12
OPS.40.60.122	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 10,00 m SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 10 M (Euro ottantadue/40)	n.	82,40
OPS.40.60.123	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 20,00 m SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 20 M (Euro centodieci/00)	n.	102,00
OPS.40.60.124	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		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	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 30,00 m SISTEMA AUTOMATICO ANTICADUTA A FUNE DI LUNGHEZZA FINO A 30 M	n.	124,00
 (Euro centoventiquattro/00)		
OPS.40.60.125	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate. Lunghezza cordino 1,00 m CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,00 M	n.	6,15
 (Euro sei/15)		
OPS.40.60.126	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate. Lunghezza cordino 1,50 m CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,50 M	n.	7,50
 (Euro sette/50)		
OPS.40.60.127	Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate. Lunghezza cordino 1,80 m CORDINO DI ANCORAGGIO DI LUNGHEZZA 1,80 M	n.	9,12
 (Euro nove/12)		
OPS.40.60.128	Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi. Compreso ancoraggio FUNE DI ACCIAIO	m	0,70
 (Euro zero/70)		
OPS.40.70			
		
OPS.40.70.139	Unita di decontaminazione del personale (UDP) costituita da quattro zone comunicanti, così suddivise: - area spogliatoio pulito; - chiusura d'aria (zona filtro); - area doccia (n.2 docce); - area spogliatoio sporco. Compreso attrezzature varie e colonna di filtraggio e depurazione delle acque. (minimo mq 12,00). UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE MINIMO MQ 12,00	m²/me	11,48
 (Euro undici/48)		
OPS.40.70.140	Unita di decontaminazione del materiale (UDM) costituita da tre zone direttamente collegate tra loro, così articolate: - zona pulizia sacchi; - area lavaggio; - zona secondo insaccamento. Compreso attrezzature varie e colonna di filtraggio e depurazione delle acque. (minimo mq 9,00). UNITA' DI DECONTAMINAZIONE DEL PERSONALE MINIMO MQ 9,00	m²/me	9,86
 (Euro nove/86)		
OPS.40.70.141	Estrattore d'aria per messa in depressione rispetto all'esterno dell'area di bonifica (confinamento dinamico), a funzionamento ininterrotto durante l'intero periodo dei lavori, costituito da unità di aspirazione completa di prefiltri assoluti HEPA al 99,97%, condotto in pvc corrugato di lunghezza pari a 20 metri e plenum di raccordo al condotto flessibile completo di filtro assoluto HEPA al 99,97%. Portata pari a 3500 mc. Compreso allaccio elettrico. ESTRATTO D'ARIA PER MESSA IN DEPRESSIONE RISPETTO ALL'ESTERNO DELL'AREA DI BONIFICA	cad/me	47,66
 (Euro quarantasette/66)		
OPS.40.70.143	Estrattore d'aria antideflagrante per messa in depressione rispetto all'esterno dell'area di bonifica (confinamento dinamico), a funzionamento ininterrotto durante l'intero periodo dei lavori, costituito da unità di aspirazione completa di prefiltri assoluti HEPA al 99,97%, condotto in pvc corrugato di lunghezza pari a 20 metri e plenum di raccordo al condotto flessibile completo di filtro assoluto HEPA al 99,97%. Portata pari a 3500 mc. Compreso allaccio elettrico. ESTRATTO D'ARIA ANTIDEFLAGRANTE PER MESSA IN DEPRESSIONE RISPETTO ALL'ESTERNO DELL'AREA DI BONIFICA		



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro centodiciassette/08)	cad/me	117,08
OPS.40.70.144	Prefiltro di estrattore d'aria per confinamento dinamico area di lavoro nella bonifica dall'amianto. PREFILTRO DI ESTRATTORE D'ARIA		
 (Euro dieci/37)	cad/me	10,37
OPS.40.70.145	Filtro assoluto HEPA al 99,97 % di estrattore d'aria per confinamento dinamico area di lavoro nella bonifica dall'amianto. FILTRO ASSOLUTO HEPA		
 (Euro trecentoquindici/00)	cad/me	315,00
OPS.40.80			
OPS.40.80.79	Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), corredato di cartello di segnalazione Kg 6 ESTINTORE A POLVERE DA KG 6		
 (Euro venticinque/75)	n.	25,75
OPS.40.80.80	Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), corredato di cartello di segnalazione Kg 9 ESTINTORE A POLVERE DA KG 9		
 (Euro trentadue/13)	n.	32,13
OPS.40.80.81	Estintore portatile a polvere ad omologato (DM 20.12.1992), corredato di cartello di segnalazione Kg 12 ESTINTORE A POLVERE DA KG 12		
 (Euro quarantasei/56)	n.	46,56
OPS.40.80.82	Estintore portatile a CO2 da kg 5 omologato (DM 20.12.1992), corredato di cartello di segnalazione. ESTINTORE PORTATILE A CO2 DA KG 5		
 (Euro centotrentanove/05)	n.	139,05
OPS.40.80.83	Estintore carrellato a polvere da kg 30 omologato (DM 20.12.1992) ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA KG 30		
 (Euro duecento/85)	n.	200,85
OPS.40.80.84	Estintore carrellato a polvere da kg 50 omologato (DM 20.12.1992) ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE DA KG 50		
 (Euro duecentosessantotto/00)	n.	268,00
OPS.40.90			
OPS.40.90.146	Pacchetto di medicazione (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 2 maggiorato) contenuto in valigetta realizzata in ABS composta da due parti uguali ciascuna completa di vetri e separatori per un migliore alloggiamento dei prodotti. Dotata di supporto per attacco a parete. Chiusura con due clips rotanti. Tenuta ermetica garantita da guarnizione in neoprene. Del seguente contenuto: 1 copia Decreto Min. 388 di 15.07.03 2 paia guanti latex sterili 1 Disinf. 125 ml IODOPOVID. 10% IODIO PMC 1 Soluzione fisiol 250 ml sacca poliprop. CE 3 Garza 18x40 sterile singola 3 busta 20 x 20 garz idrofila sterile 1 sacchetto ge. 20 cotone 1 pinza sterile 1 astuccio 10 plastosan assortiti 1 Rocch. Mt 5 x 2,5 cerotto ad.Tela 1 benda m 3,5 x 10 cm orlata 1 Forbici Lister cm 14,5 DIN 58279- A145 1 Laccio piatto emostatico 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo 1 Sacchetto rifiuti mm250 x 350 minigrip 1 telo 40 x60 DIN 13152-BR per ustioni 1 Astuccio PIC 3 contenente: 3 bustine sapone liquido; 3 bustine salviette disinfettanti PMC; 2		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	bustine salviette ammoniaci 1 Telo triangolare TNT cm 96x96x136 1 istruzioni MULTILINGUA p.soccorso PACCHETTO DI MEDICAZIONE	n.	70,86
 (Euro settanta/86)		
OPS.40.90.147	Cassetta di pronto soccorso (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 1 base) contenuto in armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, 3 vani 2 ripiani interni , serratura con chiave. Con dimensioni esterne 460x300x140. Del seguente contenuto: 1 copia Decreto Min. 388 dl 15.07.2003 5 paia di guanti latex sterili1 mascherina antipolvere + visiera paraschizzi 3 Soluzione fisiol 500 ml flacone polipr. CE2 Disinf. 500 ml IODOPOVID. 10 % iodio PMC10 busta compr. Garza cm 10x10 sterile 12 str2 Garza 18x40 sterile singola2 Telo 40 x 60 DIN 13152 . BR per ustioni2 Pinza 8 cm sterile1 cotone 50 gr. Sacchetto1 ELASTOFIX benda tubolare elastica2 Astuccio 10 PLASTOSAN assortiti2 Rocch. Mt. 5 x 2,5 cerotto ad. Tela1 Forbici Lister cm 14,5 DIN 58279 . A1453 Laccio piatto emostatico2 ICE PACK ghiaccio istantaneo2 Sacchetto rifiuti 250 x 350 minigrip1 Termometro clinico CE con astuccio1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendo1 Istruzioni MULTILINGUA p.soccorso CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 1 base)	n.	181,09
 (Euro centoottantuno/09)		
OPS.40.90.148	Cassetta di pronto soccorso (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 1 maggiorato) contenuto in armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica colore bianco, anta portante 6 vani 4 ripiani interni , serratura con chiave. Con dimensioni esterne 460x340x180. Del seguente contenuto: 1 copia Decreto Min. 388 dl 15.07.2003 5 paia di guanti latex sterili 1 mascherina antipolvere + visiera paraschizzi 3 Soluzione fisiol 500 ml flacone polipr. CE 2 Disinf. 500 ml IODOPOVID. 10 % iodio PMC 10 busta compr. Garza cm 10x10 sterile 12 str 2 Garza 18x40 sterile singola 2 Telo 40 x 60 DIN 13152 . BR per ustioni 2 Pinza sterile 2 cotone 50 gr. Sacchetto 2 PLASTOSAN 20 ASSORTITI cerotti 1 Forbici Lister cm 14,5 DIN 58279 . A145 2 rocchetti cerotto ad m5 x 2,5 cm 3 Laccio piatto emostatico 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo 2 Sacchetto rifiuti 250 x 350 minigrip 1 Termometro clinico CE con astuccio 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendo 4 benda m 3,5 x 10 cm cellophane orlata 1 Astuccio PIC 3 contenente: 3 bustine di sapone liquido; 3 bustine salviette disinfettanti PMC; 2 bustine salviette ammoniaci 1 PINOCCHIO + VENTO kit completo 1 coperta isoterica oro/arg. 160 x 210 1 Telo triangolare TNT cm 96x96x136 2 Preparato 3,5 g GEL per ustioni STERILE 2 Benda 4 x 6 DIN 61634 elastica 1 Tampobenda 80 x100 DIN 13151 M 1 Istruzioni MULTILINGUA p.soccorso CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO (D.M. n° 388 del 15/07/2003 allegato 1 maggiorato)	n.	220,46
 (Euro duecentoventi/46)		
OPS.40.90.149	Casco di protezione in polietilene HD (UNI EN 397) con bordatura regolabile e fascia antisudore. Costo mensile. CASCO DI PROTEZIONE	cad/me	0,64
 (Euro zero/64)		
OPS.40.90.150	Casco di protezione in polietilene HD (UNI EN 397) con bordatura regolabile e fascia antisudore. Isolamento elettrico per correnti fino a 440 Vca. Costo mensile. CASCO DI PROTEZIONE CON ISOLAMENTO ELETTRICO	cad/me	0,71
 (Euro zero/71)		
OPS.40.90.151	Torcia elettrica da elmetto, completa di apposita clip per adattamento ad ogni tipo di casco. Costo mensile. TORCIA ELETTRICA DA ELMETTO	cad/me	0,41
 (Euro zero/41)		
OPS.40.90.153	Cuffia antirumore da elmetto con attacchi universali, compreso il materiale di ricambio. Costo mensile. CUFFIA ANTIRUMORE DA ELMETTO	cad/me	2,18
 (Euro due/18)		
OPS.40.90.154	Schermo di protezione del viso da elmetto in policarbonato, completo di adattatore per casco. Costo mensile. SCHERMO DI PROTEZIONE DEL VISO	cad/me	2,43
		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.90.155	(Euro due/43) Inserto auricolare antirumore preformato monouso modellabile manualmente (UNI EN 252-2). INSERTO AURICOLARE ANTIRUMORE MODELLABILE MANUALMENTE (Euro zero/18)	n.	0,18
OPS.40.90.156	Inserto auricolare antirumore preformato monouso (UNI EN 252-2). INSERTO AURICOLARE ANTIRUMORE MONUSO (Euro zero/16)	paio	0,16
OPS.40.90.157	Inserto auricolare antirumore preformato con cordino per l'estrazione (UNI EN 252-2). INSERTO AURICOLARE ANTIRUMORE CON CORDONI PER L'ESTRAZIONE (Euro zero/29)	paio	0,29
OPS.40.90.158	Archetto con inserti auricolari (UNI EN 352-2). ARCHETTO (Euro tre/83)	paio	3,83
OPS.40.90.159	Cuffia antirumore, completa di ricambi per tutta la durata del dispositivo. Costo mensile CUFFIA ANTIRUMORE (Euro zero/79)	cad/me	0,79
OPS.40.90.160	Occhiali per la protezione meccanica e da impatto degli occhi, di linea avvolgente, con ripari laterali e lenti incolori (UNI EN 166). Costo mensile. OCCHIALI PER PROTEZIONE MECCANICA (Euro zero/85)	cad/me	0,85
OPS.40.90.161	Occhiali per la protezione dalla luce, di linea avvolgente e con lenti colorate per l'assorbimento delle radiazioni (UNI EN 166). Costo mensile. OCCHIALI PER PROTEZIONE LUCE (Euro uno/06)	cad/me	1,06
OPS.40.90.162	Occhiali per la protezione nei lavori di saldatura, di linea avvolgente e lenti con speciali assorbitori (UNI EN 166). Costo mensile. OCCHIALI PER PROTEZIONE NEI LAVORI DI SALDATURA (Euro uno/06)	cad/me	1,06
OPS.40.90.164	Visiera per la protezione nei lavori di saldatura, con finestrino a vetro speciale, completa di ricambi per tutta la durata presunta del dispositivo. Costo mensile. VISIERA PER LA PROTEZIONE NEI LAVORI DI SALDATURA (Euro uno/75)	cad/me	1,75
OPS.40.90.165	Occhiali per la protezione dai raggi laser (UNI EN 166). Costo mensile OCCHIALI PER LA PROTEZIONE DAI RAGGI LASER (Euro uno/85)	cad/me	1,85
OPS.40.90.167.a	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Facciale filtrante per particelle solide (UNI EN 149). Monouso	n.	1,28

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.90.167.b	(Euro uno/28) PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Facciale filtrante per particelle solide completo di valvolino di espirazione (UNI EN 149). Monouso. (Euro cinque/80)	n.	5,80
OPS.40.90.167.c	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Facciale per polveri, fumi e nebbie (UNI EN 149). Monouso. (Euro uno/65)	n.	1,65
OPS.40.90.167.d	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Facciale filtrante per polveri fumi e nebbie completo di valvolino espir. (UNI EN 149). Monouso (Euro due/39)	n.	2,39
OPS.40.90.167.e	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Facciale filtrante idoneo in presenza di fibre di amanto (Euro uno/28)	n.	1,28
OPS.40.90.167.f	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Semimaschera (Euro quattro/68)	cad/me	4,68
OPS.40.90.167.g	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Maschera a pieno facciale (Euro sedici/50)	cad/me	16,50
OPS.40.90.167.h	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Prefiltro per maschera a pieno facciale. (nei lavori in presenza di materiali contenente amianto). C (Euro due/38)	cad/gi	2,38
OPS.40.90.167.i	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Filtro per maschera a pieno facciale. (nei lavori in presenza di materiali contenente amianto). Cost (Euro venti/12)	cad/se	20,12
OPS.40.90.167.l	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Sistema di respirazione isolato (Euro trentatre/35)	cad/me	33,35
OPS.40.90.167.m	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Autorespiratore (Euro cinquantatre/73)	cad/me	53,73
OPS.40.90.167.n	PROTEZIONI DELLE VIE RESPIRATORIE Filtri P3 per erogatore d'aria da rete d'aria compressa. (lavori in presenza d'amianto). Costo setti (Euro cinquantatre/20)	cad/se	53,20
OPS.40.90.168.a	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti d'uso generale (rischio meccanico e dielettrici) in cotone spalmati di nitrile. Costo mensile		



ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro due/17)	paia/me	2,17
OPS.40.90.168.b	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti lunghi d'uso generale (rischio meccanico e dielettrici) in cotone spalmati di nitrile		
 (Euro quattro/76)	paia/me	4,76
OPS.40.90.168.c	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti dielettrici tipo lungo (cm 60 ca). Costo mensile		
 (Euro otto/72)	paia/me	8,72
OPS.40.90.168.d	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti per il maneggio del vetro e delle piastrelle. Costo mensile.		
 (Euro uno/38)	paia/me	1,38
OPS.40.90.168.e	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti d'uso generale ma con protezione contro il calore eccessivo (T>300°C). Costo mensile.		
 (Euro sette/25)	paia/me	7,25
OPS.40.90.168.f	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti in lattice per la manipolazione di sostanze chimiche. Costo mensile.		
 (Euro tre/07)	paia/me	3,07
OPS.40.90.168.g	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Guanti d'uso generale ma con protezione dal freddo. Costo mensile		
 (Euro due/49)	paia/me	2,49
OPS.40.90.168.h	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA GUANTI PER MANEGGIAMENTO DI MATERIALI BAGNATI LUNGHEZZA CM 30-34		
 (Euro uno/54)	paia/me	1,54
OPS.40.90.168.i	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA GUANTI PER MANEGGIAMENTO DI MATERIALI BAGNATI LUNGHEZZA CM 60 C.A.		
 (Euro quattro/47)	paia/me	4,47
OPS.40.90.168.l	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Manicotti in cuoio per lavori di saldatura. Costo mensile		
 (Euro uno/06)	paia/me	1,06
OPS.40.90.168.m	PROTEZIONI DELLE MANI E DELLE BRACCIA Bracciali ad alta visibilit�. Costo mensile.		
 (Euro due/92)	paia/me	2,92
OPS.40.90.169.a	PROTEZIONI DELLE GAMBE Scarpe di sicurezza (UNI EN 345). Costo mensile.		
 (Euro tre/83)	paia/me	3,83



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
OPS.40.90.169.b	PROTEZIONI DELLE GAMBE Scarpe di sicurezza con puntale d'acciaio (UNI EN 345). Costo mensile (Euro quattro/25)	paia/me	4,25
OPS.40.90.169.c	PROTEZIONI DELLE GAMBE SCARPE DI SICUREZZA INTEGRATE DA CAPACITA' ANTISTATICA (Euro quattro/30)	paia/me	4,30
OPS.40.90.169.d	PROTEZIONI DELLE GAMBE SCARPE DI SICUREZZA INTEGRATE DA CAPACITA' ANTISTATICA IMPERMEABILI (Euro quattro/76)	paia/me	4,76
OPS.40.90.169.e	PROTEZIONI DELLE GAMBE Scarpe di sicurezza con lamina antiforo e suola con tasselli o scolpitura antisdrucchiolevole (Euro quattro/71)	paia/me	4,71
OPS.40.90.169.f	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza (UNI EN 345). Costo mensile. (Euro due/44)	paia/me	2,44
OPS.40.90.169.g	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza con puntale d'acciaio (UNI EN 345). Costo mensile (Euro due/65)	paia/me	2,65
OPS.40.90.169.h	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza con capacita antistatiche (UNI EN 345). Costo mensile. (Euro due/87)	paia/me	2,87
OPS.40.90.169.i	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza con capacita antistatiche e impermeabilità dinamica della tomaia (UNI EN 345). (Euro due/86)	paia/me	2,86
OPS.40.90.169.l	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza con lamina antiforo e suola con tasselli o scolpitura antisdrucchiolevole (UNI E (Euro due/91)	paia/me	2,91
OPS.40.90.169.m	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali di sicurezza antiscivolo e impermeabili (UNI EN 347). Costo mensile. (Euro zero/99)	paia/me	0,99
OPS.40.90.169.n	PROTEZIONI DELLE GAMBE Stivali dielettrici fino a 10.000 volts (UNI EN 347). Costo mensile. (Euro due/92)	paia/me	2,92
OPS.40.90.169.o	PROTEZIONI DELLE GAMBE Gambali alti alla coscia. Costo mensile (Euro sei/84)	paia/me	6,84
OPS.40.90.169.p	PROTEZIONI DELLE GAMBE Ghettoni anticalore per la protezione delle gambe e dei piedi. Costo mensile.		

**ELENCO PREZZI**

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro quattro/50)	paia/me	4,50
OPS.40.90.169.q	PROTEZIONI DELLE GAMBE Ghettoni in cuoio per lavori di saldatura. Costo mensile.		
 (Euro zero/50)	paia/me	0,50
OPS.40.90.170.a	PROTEZIONI DEL TRONCO E DELL'ADDOME GREMBIULE PER PROTEZIONE NEI LAVORI DI SALDATURA E SMERIG.		
 (Euro uno/00)	cad/me	1,00
OPS.40.90.170.b	PROTEZIONI DEL TRONCO E DELL'ADDOME Grembiule per asfaltista. Costo mensile		
 (Euro zero/90)	cad/me	0,90
OPS.40.90.170.c	PROTEZIONI DEL TRONCO E DELL'ADDOME Grembiule impermeabile in pvc per lavori di idropulizia e simili. Costo mensile.		
 (Euro zero/34)	cad/me	0,34
OPS.40.90.170.d	PROTEZIONI DEL TRONCO E DELL'ADDOME Grembiule resistente alle perforazioni e alle sostanze chimiche per lavori di sabbiatura o idrosabbi		
 (Euro zero/38)	cad/me	0,38
OPS.40.90.170.e	PROTEZIONI DEL TRONCO E DELL'ADDOME Giacca in cuoio per lavori di saldatura. Costo mensile.		
 (Euro quattro/92)	cad/me	4,92
OPS.40.90.171.a	INDUMENTI PROTETTIVI Bretelle ad alta visibilit� per lavori in prossimit� di traffico. Costo mensile.		
 (Euro due/76)	cad/me	2,76
OPS.40.90.171.b	INDUMENTI PROTETTIVI Gilet ad alta visibilit� per lavori in prossimit� di traffico stradale. Costo mensile.		
 (Euro otto/90)	cad/me	8,90
OPS.40.90.171.c	INDUMENTI PROTETTIVI Giubbino ad alta visibilit� per lavori in prossimit� di traffico stradale. Costo mensile.		
 (Euro cinque/31)	cad/me	5,31
OPS.40.90.171.d	INDUMENTI PROTETTIVI Giaccone impermeabile per la protezione contro lo stitillidio. Costo mensile.		
 (Euro sei/01)	cad/me	6,01
OPS.40.90.171.e	INDUMENTI PROTETTIVI Giaccone impermeabile per la protezione contro le intemperie. Costo mensile.		
 (Euro sei/01)	cad/me	6,01
OPS.40.90.171.f	INDUMENTI PROTETTIVI Cappotto impermeabile ad alta visibilit� per lavori in prossimit� di traffico stradale. Costo mensil		



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
 (Euro venti/06)	cad/me	20,06
OPS.40.90.171.g	INDUMENTI PROTETTIVI Pantaloni ad alta visibilita per lavori in prossimita di traffico stradale. Costo mensile. (Euro quattro/20)	paia/me	4,20
OPS.40.90.171.h	INDUMENTI PROTETTIVI TUTA (Euro sette/94)	cad/me	7,94
OPS.40.90.171.i	INDUMENTI PROTETTIVI Tuta ad alta visibilita per lavori in prossimita di traffico stradale. Costo mensile. (Euro sedici/14)	cad/me	16,14
OPS.40.90.171.l	INDUMENTI PROTETTIVI Tuta contro la penetrazione dei liquidi e del gas, per interventi urgenti su tubazioni in pressioni (Euro uno/48)	cad/me	1,48
OPS.40.90.171.m	INDUMENTI PROTETTIVI Indumenti intimi nei lavori di bonifica d'amianto. (Euro cinque/29)	cad/gi	5,29
OPS.40.90.172.a	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di posizionamento IMBRACATURA ANTICADUTA cordino da 1 metro.costo mensile (Euro sei/94)	cad/me	6,94
OPS.40.90.172.b	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di posizionamento IMBRACATURA ANTICADUTA cordino da 2 metri.costo mensile (Euro sette/08)	cad/me	7,08
OPS.40.90.173.a	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e dispositivo di collegamento (con la linea di ancoraggio) regolabile . Costo mensile. IMBRACATURA ANTICADUTA REGOLABILE da 0 a 2 metri.costo mensile (Euro dieci/22)	cad/me	10,22
OPS.40.90.173.b	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e dispositivo di collegamento (con la linea di ancoraggio) regolabile . Costo mensile. IMBRACATURA ANTICADUTA REGOLABILE da 0 a 3 metri.costo mensile (Euro dieci/59)	cad/me	10,59
OPS.40.90.175	Imbracatura anticaduta costituita da bretelle, cosciali e cintura di posizionamento con attacco dorsale o sternale e cordino di collegamento in fettuccia a doppio braccio. Costo mensile. IMBRACATURA ANTICADUTA CON FETTUCCIA A DOPPIO BRACCIO (Euro sei/86)	cad/me	6,86
OPS.40.90.176	Imbracatura anticaduta costituita da cintura di sicurezza con cosciali, corda di nylon lunga 10 metri e dispositivo di regolazione e bloccaggio della lunghezza. Costo mensile. IMBRACATURA ANTICADUTA CON		



25/10/2019

ELENCO PREZZI

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO
	CINTURA DI SICUREZZA (Euro nove/46)	cad/me	9,46
OPS.40.90.177	Cordino di posizionamento fisso da 1 metro con connettore inox a pinza (apertura massima 75 mm) per aggancio a fune o strutture (ponteggi). Costo mensile. CORDINO (Euro due/39)	cad/me	2,39
OPS.40.90.178	Sistema di imbracatura per lavori in pozzi costituito da struttura tubolare telescopica in acciaio zincato con appoggio a terra su tre punti, cordonatura di sicurezza metallica contro il divaricamento dei tubolari d'appoggio. Costo mensile. SISTEMA DI IMBRACATURA PER LAVORI IN POZZI (Euro ventitre/78)	cad/me	23,78