



**SOSTITUZIONE DELLA  
RECINZIONE DELLA  
CARREGGIATA OVEST  
DEL TRATTO MESTRE-  
PADOVA A57-A4**

**ELENCO PREZZI**

# ELENCO PREZZI UNITARI

## **A MANODOPERA**

Le prestazioni di mano d'opera per lavori in economia saranno compensate maggiorando della percentuale del 24,30% (percentuale soggetta a ribasso d'asta) le mercedi orarie delle tariffe sindacali vigenti, al momento della prestazione, nella Provincia dove si svolgono i lavori e comprendenti tutti i contributi di legge

**B MATERIALI**

B.01	Sabbia di fiume lavata; (euro venti/92)	mc	20,92
B.02	Ghiaio per c.a. delle pezzature 7 ÷ 15 mm; (euro diciassette/92)	mc	17,92
B.03	Ghiaia delle pezzature 3 ÷ 5 cm o ciotoli per sottofondi, vespai, ecc.; (euro sedici/13)	mc	16,13
B.04	Cemento normale a lenta presa (R=325) tipo Portland; (euro undici/05)	q	11,05
B.05	Cemento ad alta resistenza (R=425) tipo Portland; (euro tredici/44)	q	13,44
B.06	Acciaio in barre tonde ad aderenza migliorata; (euro zero/46)	kg	0,46
B.07	Rete in acciaio elettrosaldato Fe B44k, Fe B38k; (euro zero/59)	kg	0,59
B.08	Tubi in calcestruzzo di cemento giropressati senza armatura, a sezione circolare con giunto a maschio e femmina, in elementi da 1,00 m;		
B.08.1	Ø interno 20 cm; (euro due/97)	m	2,97
B.08.2	Ø interno 30 cm; (euro quattro/57)	m	4,57
B.08.3	Ø interno 40 cm; (euro sei/61)	m	6,61
B.08.4	Ø interno 50 cm; (euro otto/46)	m	8,46
B.08.5	Ø interno 60 cm; (euro dieci/68)	m	10,68
B.08.6	Ø interno 80 cm; (euro diciassette/91)	m	17,91

B.09 Rete arancione in polietilene;

B.09.1 Altezza 1,50 m; m 1,17  
(euro uno/17)

B.09.2 Altezza 2,00 m; m 1,60  
(euro uno/60)

## C NOLEGGI

C.01	Martello pneumatico, demolitore o perforatore, servito da compressore d'aria munito di sistema di assorbimento delle vibrazioni, compreso punte di ricambio, compressore ed operatore ; - NO 5.13. (euro trentasei/43)	ora	36,43
C.02	Escavatore idraulico gommato; compreso carburante, lubrificante ed operatore:		
C.02.1	Della potenza di 52/67,5 HP; - NO 2.10.1; (euro cinquantanove/90)	ora	59,90
C.02.2	Della potenza di 67,5/82 HP; - NO 2.11.1; (euro settantadue/25)	ora	72,25
C.02.3	Della potenza di 82/104,5 HP; - NO 2.12.1; (euro ottantaquattro/60)	ora	84,60
C.03	Autocarri ribaltabile, compreso carburante, lubrificante e conducente		
C.03.1	Della portata fino a 40 q (ANAS 09 01.01.001) (euro trentasei/14)	ora	36,14
C.03.2	Della portata da 40 q a 60 q (ANAS 09 01.01.002) (euro quarantuno/76)	ora	41,76
C.03.3	Della portata da 60 q a 150 q (ANAS 09 01.01.003) (euro quarantanove/92)	ora	49,92
C.03.4	Della portata oltre 150 q (ANAS 09 01.01.004) (euro cinquantacinque/01)	ora	55,01
C.04	Mototrivella con motore a 2 tempi da 1,5 kW, completa di tutti gli accessori; (euro trenta/88)	ora	30,88

## D      LAVORI A MISURA

D.01      Fornitura e posa di recinzione metallica costituita da: rete elettrosaldata a zincatura eutettica e plasticata, a maglie differenziate; costruita in base alle normative CEN-EN 10223-4; filo di tensione zincato e plastificato, necessario per tre tesate; filo per legature zincato e plastificato; pali di sostegno di sezione ad "U" (intermedi, controvento ogni 30 metri e caposaldo ogni 100 metri) zincati a caldo da porre ad interassi di 2,50 metri; accessori: tendifilo, cartelli in alluminio con scritta "divieto di accesso" ogni 100 metri, bulloni zincati. Compreso nel prezzo: la rimozione, il trasporto a rifiuto di tutti gli elementi componenti la recinzione metallica esistente e dei blocchi di calcestruzzo di basamento dei paletti, è compreso altresì il pagamento degli oneri per lo smaltimento in discarica controllata e il rilascio dei permessi; il taglio delle piante d'alto fusto, della vegetazione arbustiva e spianamento per la preparazione del piano do posa della recinzione, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m; la posa dei montanti ad interasse di 2,50 metri ; la formazione di basamenti in calcestruzzo di cemento delle dimensioni minime di 40x40x50 cm oppure con diametro di 45 cm e 50 cm di altezza; la fornitura, posa in opera e successiva rimozione di recinzione provvisoria in polietilene ad alta densità di colore arancio avente altezza minima di 1,50 metri in sostituzione della recinzione esistente che dovrà essere rimossa per tratte non superiori a 500 metri; gli oneri conseguenti all'occupazione temporanea delle aree non di proprietà di CAV S.p.A., occorrenti per l'esecuzione dei lavori lungo i tratti di non accessibilità delle pertinenze autostradali.

D.01.1	Recinzione di altezza 120 cm (euro venticinque/85)	m	25,85
--------	---	---	-------

D.01.2	Recinzione di altezza 200 cm (euro trentacinque/70)	m	35,70
--------	--	---	-------

D.02      Posa in opera di recinzione metallica costituita da: rete elettrosaldata a zincatura eutettica e plasticata, a maglie differenziate; costruita in base alle normative CEN-EN 10223-4; filo di tensione zincato e plastificato, necessario per tre tesate; filo per legature zincato e plastificato; pali di sostegno di sezione ad "U" (intermedi, controvento ogni 30 metri e caposaldo ogni 100 metri) zincati a caldo da porre ad interassi di 2,50 metri; accessori: tendifilo, cartelli in alluminio con scritta "divieto di accesso" ogni 100 metri, bulloni zincati. Compreso nel prezzo: la rimozione, il trasporto a rifiuto di tutti gli elementi componenti la recinzione metallica esistente e dei blocchi di calcestruzzo di basamento dei paletti, è compreso altresì il pagamento degli oneri per lo smaltimento in discarica controllata e il rilascio dei permessi; il taglio delle piante d'alto fusto, della vegetazione arbustiva e spianamento per la preparazione del piano do posa della recinzione, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m; la posa dei montanti ad interasse di 2,50 metri ; la formazione di basamenti in calcestruzzo di cemento delle dimensioni minime di 40x40x50 cm oppure con diametro di 45 cm e 50 cm di altezza; la fornitura, posa in opera e successiva rimozione di recinzione

provvisoria in polietilene ad alta densità di colore arancio avente altezza minima di 1,50 metri in sostituzione della recinzione esistente che dovrà essere rimossa per tratte non superiori a 500 metri; gli oneri conseguenti all'occupazione temporanea delle aree non di proprietà di CAV S.p.A., occorrenti per l'esecuzione dei lavori lungo i tratti di non accessibilità delle pertinenze autostradali.

D.02.1	Recinzione di altezza 120 cm (euro sedici/60)	m	16,60
D.02.2	Recinzione di altezza 200 cm (euro venti/80)	m	20,80
D.03	Fornitura e posa in opera di recinzione metallica costituita da: rete elettrosaldata a zincatura eutettica e plasticata, a maglie differenziate; costruita in base alle normative CEN-EN 10223-4; filo di tensione zincato e plastificato, necessario per tre tesate; filo per legature zincato e plastificato; pali di sostegno di sezione ad "U" provvisti di piastra (intermedi, controvento ogni 30 metri e caposaldo ogni 100 metri) zincati a caldo da porre ad interassi di 2,50 metri; accessori: tendifilo, cartelli in alluminio con scritta "divieto di accesso" ogni 100 metri, bulloni zincati. Compreso nel prezzo: la rimozione, il trasporto a rifiuto di tutti gli elementi componenti la recinzione metallica esistente e degli eventuali blocchi di calcestruzzo di basamento dei paletti, è compreso altresì il pagamento degli oneri per lo smaltimento in discarica controllata e il rilascio dei permessi; la posa dei montanti ad interasse di 2,50 metri provvisti di piastra e fissati su cordolo o su muro in c.a.; la fornitura, posa in opera e successiva rimozione di recinzione provvisoria in polietilene ad alta densità di colore arancio avente altezza minima di 1,50 metri in sostituzione della recinzione esistente che dovrà essere rimossa per tratte non superiori a 500 metri; gli oneri conseguenti all'occupazione temporanea delle aree non di proprietà di CAV S.p.A., occorrenti per l'esecuzione dei lavori lungo i tratti di non accessibilità delle pertinenze autostradali. con montanti fissati su cordolo o su muro in c.a.;		
D.03.1	Recinzione di altezza 120 cm (euro ventinove/10)	m	29,10
D.03.2	Recinzione di altezza 200 cm (euro trentotto/50)	m	38,50

D.04	<p>Posa in opera di recinzione metallica costituita da: rete elettrosaldata a zincatura eutettica e plasticata, a maglie differenziate; costruita in base alle normative CEN-EN 10223-4; filo di tensione zincato e plastificato, necessario per tre tesate; filo per legature zincato e plastificato; pali di sostegno di sezione ad "U" provvisti di piastra (intermedi, controvento ogni 30 metri e caposaldo ogni 100 metri) zincati a caldo da porre ad interassi di 2,50 metri; accessori: tendifilo, cartelli in alluminio con scritta "divieto di accesso" ogni 100 metri, bulloni zincati. Compreso nel prezzo: la rimozione, il trasporto a rifiuto di tutti gli elementi componenti la recinzione metallica esistente e degli eventuali blocchi di calcestruzzo di basamento dei paletti, è compreso altresì il pagamento degli oneri per lo smaltimento in discarica controllata e il rilascio dei permessi; la posa dei montanti ad interasse di 2,50 metri provvisti di piastra e fissati su cordolo o su muro in c.a.; la fornitura, posa in opera e successiva rimozione di recinzione provvisoria in polietilene ad alta densità di colore arancio avente altezza minima di 1,50 metri in sostituzione della recinzione esistente che dovrà essere rimossa per tratte non superiori a 500 metri; gli oneri conseguenti all'occupazione temporanea delle aree non di proprietà di CAV S.p.A., occorrenti per l'esecuzione dei lavori lungo i tratti di non accessibilità delle pertinenze autostradali. con montanti fissati su cordolo o su muro in c.a.;</p>		
D.04.1	<p>Recinzione di altezza 120 cm (euro ventuno/40)</p>	m	21,40
D.04.2	<p>Recinzione di altezza 200 cm (euro ventitre/60)</p>	m	23,60
D.05	<p>Fornitura e posa in opera di acciaio in barre ad aderenza migliorata e controllato in stabilimento di qualsiasi diametro, per lavori in calcestruzzo armato normale e precompresso, lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso lo sfrido, legature e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge - tipo Fe B44k.; (euro uno/10)</p>	kg	1,10
D.06	<p>Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata in fili di acciaio rispondente alla normativa vigente, per qualsiasi dimensione di taglia e spessore del filo, compreso il taglio, lo sfrido, il materiale ed attrezzature per il fissaggio alle strutture rivestite; (euro uno/29)</p>	kg	1,29
D.07	<p>Fornitura e posa in opera di tubi in cemento, eventualmente poggiati su platea in calcestruzzo, con giunti a maschio e femmina e sigillati con malta cementizia dosata a 400 kg di cemento per mc di sabbia e rivestiti con calcestruzzo di classe 200 da pagarsi a parte.</p>		
D.07.1	<p>del diametro interno di 30 cm; euro quindici/43)</p>	m	15,43



D.07.2	del diametro interno di 40 cm; euro diciasette/72)	m	17,72
D.07.3	del diametro interno di 50 cm; euro ventiquattro/93)	m	24,93
D.07.4	del diametro interno di 60 cm; euro ventotto/18)	m	28,18
D.07.5	del diametro interno di 80 cm; euro quarantuno/10)	m	41,10
D.08	Fornitura e posa in opera di tubazioni in cloruro di polivinile (PVC) rigido in barre da 6 m o inferiori, compresi i pezzi speciali poggiati su culla di sabbia, rinfiancate e ricoperte secondo indicazioni della D.LL. (sabbia compensata a parte);		
D.08.1	del diametro esterno di 110 mm; euro otto/07)	m	8,07
D.08.2	del diametro esterno di 125 mm; euro nove/06)	m	9,06
D.08.3	del diametro esterno di 160 mm; euro undici/98)	m	11,98
D.09	Conglomerato cementizio a prestazione garantita per opere in calcestruzzo armato normale o precompresso, confezionato in conformità alle vigenti norme di legge;		
D.09.1	Classe 20/25 (Rck = 25 N/mmq) euro ottantanove/80)	mc	89,80
D.09.2	Classe 25/30 (Rck = 30 N/mmq) euro novantasette/23)	mc	97,23
D.10	Trattamento con diserbanti o dissecanti, su indicazione della D.LL., compresa la fornitura del prodotto; (euro zero/26)	mq	0,26
D.11	Fornitura e posa in opera di cancello realizzato in tubolare di acciaio 50x50 mm zincato a caldo, della lunghezza di 4,00 m e altezza 1,20 m a 2 ante; completo di montanti in acciaio 100x100x1600 mm zincato a caldo e cardini registrabili; legatura in rete all'interno dei telai; compreso fondazioni in c.a. 70x70x60 cm; ( euro novecento/00)	cad	900,00

D.12	<p>Fornitura e posa in opera di cancello realizzato in tubolare di acciaio 50x70 mm zincato a caldo, della lunghezza di 4,00 m e altezza 2,00 m a 2 ante; completo di montanti in acciaio 150x150x2500 mm zincato a caldo e cardini registrabili; legatura in rete all'interno dei telai; compreso fondazioni in c.a. 70x70x60 cm; ( euro millequattrocento/00)</p>	cad	1.400
------	---	-----	-------