

Art.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
1	3	4	5
1	Rimozione di recinzione in rete metallica, inclusi pali e saette, con carico e trasporto ad impianti di stoccaggio, di recupero o a discarica.		
	mt (158,00+16,25+19,80) * 2,50	mq	485,13
2	Carpenteria metallica limitata a parti di edifici per travature per solai, coperture, ossature, rampe e ripiani scale, pensiline, balconi e simili, in opera imbullonata o saldata. Acciaio del tipo S235, S275 e S355. Compresi i profilati di qualsiasi tipo, sezione e dimensione, piastre, squadre, tiranti, bulloni, fori, fissaggi; mano di antiruggine; trasporti e sollevamenti; opere di sostegno e protezione, esclusi oneri per demolizioni e ripristini di opere murarie. Per strutture formate da profilati laminati a caldo S235JR - UNI EN 10025, altezza da 80 a 220mm		
	struttura portante della nuova recinzione in tubolari 100*40*3 mm, del peso di kg 6,320/ml - altezza mt 2,50 di cui ml 2,00 verticali e 0,50 inclinati a 45° lato pubblico per antiscavalramento - passo modulare mt 1,50		
	mt 2,50 * n° 131 * kg 8,920	kg	2.069,80
	traversi orizzontali di irrigidimento, in tubolare 100*40*3, del peso di kg 6,320/ml		
	mt (158,00+16,25+19,80) * 6,320	kg	1.226,40
	sommano	kg	3.296,20
3	Sovrapprezzo per zincatura di carpenteria metallica a caldo		
	pari quantità art. precedente carpenteria 1C.22.020.0010.a	kg	3.296,20
4	Grigliato di tipo pressato in acciaio zincato a caldo, in pannelli bordati, pedonali e carrabili, con piatti portanti e maglia dipendenti dai carichi di esercizio e dall'interasse delle travi portanti, in opera completi di ganci fermagrigliato, controtelai ed accessori, compresa posa e assistenza muraria dello spessore di 2 mm		
	mt 1,50 * 2,50 * 130 * kg/mq 5		
	maglia 62*132 mm - piatto portante 2 mm - peso kg 8,700/mq	kg	4.241,25

Art.	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	QUANTITA'
1	3	4	5
	Quadro riepilogativo intervento		
	Costo previsto euro 38.283,71		
	metri lineari recinzione 194,05		
	Costo al ml. euro 197,29		
	incidenza mano d'opera euro 11.531,22 = a 30%		
	costi OSI euro 580,74		