

N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			143.433,43
		ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 111			
		massetto sotto cordolo	1,475		
		2*(10.75+4.00)*0.50*0.10			
		massetto soprafondazione	4,431		
		10.55*4.20*0.10			
		massetto sbarco scivola	2,720		
		6.80*4.00*0.10			
		scivola	0,792		
		4.40*1.20*0.30/2			
		fondazione muro confine ovest	1,665		
		(2.00+14.50+2.00)*0.30*0.30			
		gradini	0,216		
		2.40*0.60*0.15	0,081		
		1.80*0.30*0.15			
		SOMMANO m³ =	11,380	115,20	1.310,98
53	6	3.1.2.2			
		Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate,			
		in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104), in ambiente			
		umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104); cla			
		cordoli	4,185		
		2*(10.55+3.40)*0.30*0.50			
		bordo sbarco scivola	0,408		
		6.80*0.20*0.30			
		SOMMANO m³ =	4,593	153,20	703,65
54	7	3.2.1.2			
		Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A			
		controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in			
		cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature,			
		250	250,000		
		SOMMANO kg =	250,000	1,64	410,00
55	8	3.2.3			
		Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi			
		forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in c.a. e le strutture			
		speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamie			
		cordoli	27,900		
		2*2*(10.55+3.40)*0.50			
		bordo sbarco scivola	4,080		
		2*6.80*0.30			
		fondazione muro confine ovest	11,100		
		2*(2.00+2.00+14.50)*0.30			
		gradini	0,540		
		(0.60+2.40+0.60)*0.15	0,360		
		(0.30+1.80+0.30)*0.15			
		SOMMANO m² =	43,980	19,70	866,41
56	9	2.2.1.3			
		Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per			
		m3 di sabbia, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o			
		cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la forma			
		sala mensa	8,170		
		(1.25+0.90)*3.80			
		SOMMANO m² =	8,170	32,00	261,44
		A RIPORTARE			146.985,91