Computo dei ferri Paratia "D" pag. 1 di 2

N. Ord.	Art. di Elenco	Ø	Indicazione delle misure dei ferri	Quantità totale	Kg/m	Peso totale	Prezzo Totale
Olu.				lotale			EURO
			ferri per pali e trave di collegamento				
1	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C				
		22	Pali Paratia "D": Posizione 1 n. 20 verticali, diam. 22	7344,00	2,984	21914,50	
		8	(9.60+12.00)*20*17 Pali Paratia "D": Posizione 2 spirali diam. 8	6171,00	0,395	2437,55	
			(165.00+198.00)*17		·	•	
		6 20	Spirale tirante 7.86*6 Armatura Trave Rinforzi tirante (2+2 diam20/tirante L.	47,16 117,60	0,222 2,466	10,47 290,00	
			2,44) e (2+2 diam. 20/tirante L. 2,00) (2.65*4)*6 + (2.25*4)*6				
		16	Armatura Trave Sez. A-A - Longitudinali 8+8 diam. 16 (8+8)*12.20	195,20	1,578	308,03	
		20	Armatura Trave Sez. A-A - Longitudinali 4+4 diam. 20 (4+4)*12.20	97,60	2,466	240,68	
		16	Àrmátura Trave Sez. A-A - Staffe 1+1 diam. 16/30 (3.44+3.44)*39	268,32	1,578	423,41	
		16	Armatura Trave Sez. B-B - Longitudinali 4+4 diam. 16 (4+4)*9.60	76,80	1,578	121,19	
		20	Armatura Trave Sez. B-B - Longitudinali 4+4 diam. 20 (4+4)*9.60	76,80	2,466	189,39	
		16	Armatura Trave Sez. B-B- Staffe 1+1 diam. 16/30 (2.44+2.44)*32	156,16	1,578	246,42	
		16	Armatura Trave Sez. C1-C1 - Longitudinali 9+9 diam. 16 (9+9)*9.50	171,00	1,578	269,84	
		20	Armatura Trave Sez. C1-C1 - Longitudinali 4+4 diam. 20 (4+4)*9.50	76,00	2,466	187,42	
		16	Armatura Trave Sez. C1-C1- Staffe 1+1 diam. 16/30 (3.94+3.94)*30	236,40	1,578	373,04	
		12	Armatura Soletta - Longitudinali 11+11 diam. 12 (11+11)*7.20	158,40	0,880	139,39	
		16	Armatura Soletta - Staffe 1+1 diam. 16/20 (2.52+2.52)*35	176,40	1,578	278,36	
		12	Armatura Cordolo Soletta - Longitudinali 1+1 diam. 12 (1+1)*(7.20+2.28)	18,96	0,880	16,68	
		16	Armatura Cordolo Soletta - Staffe 1+1 diam. 16/20 1.38*(35+10)	62,10	1,578	97,99	
			Al Kg. EURO 1,60			27544,36	44.070,98
			ferri per collegamento soletta a trave in corrisponsdenza dei pali				
2	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C				
		22	4 Ø 22 ogni mensola (3.00+2.28)*4*3	63,36	2,984	189,07	
			Al Kg. EURO 1,60			189,07	302,51
_	20 0E 000		ferri per mensole soletta a travetti				
3	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C				
		8 8	staffe 8*2.14*3 correnti 1.30*(1+1)*5*3	51,36 39,00	0,395 0,395	20,29 15,41	
		o o	Al Kg. EURO 1,60	39,00	0,333	35,70	57,12
			Totale Ferri			27769,130	44.430,61

	RIEPILOGO								
N.	Articolo	Ø		Q.tà tot.	Kg/m	Peso totale			
1	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C						
		6	ferro tondino Ø 6	47,16	0,222	10,47			
		8	ferro tondino Ø 8	6171,00	0,395	2437,55			
		12	ferro tondino Ø 12	177,36	0,880	156,07			
		16	ferro tondino Ø 16	1342,38	1,578	2118,28			
		20	ferro tondino Ø 20	368,00	2,466	907,49			
		22	ferro tondino Ø 22	7344,00	2,984	21914,50			
	Tot. Kg					27544,36			

COD. 12011 - Lavori di riduzione del rischio idrogeologico dell'abitato di PIETTA consistenti nel completamento delle opere strutturali a difesa dei fabbricati e della strada comunale e in primi interventi per la stabilizzazione del versante a nord-ovest su cui insiste parte dell'abitato - Comune di Tizzano Val Parma (PR).

Computo dei ferri Paratia "D" pag. 2 di 2

RIEPILOGO							
N.	Articolo	Ø		Q.tà tot.	Kg/m	Peso totale	
2	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C				
22 ferro tondino Ø 22			ferro tondino Ø 22	63,36	2,984	189,07	
	Tot. Kg					189,07	
3	39.05.006		Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C				
		8	ferro tondino Ø 8	90,36	0,395	35,70	
Tot. Kg					35,70		