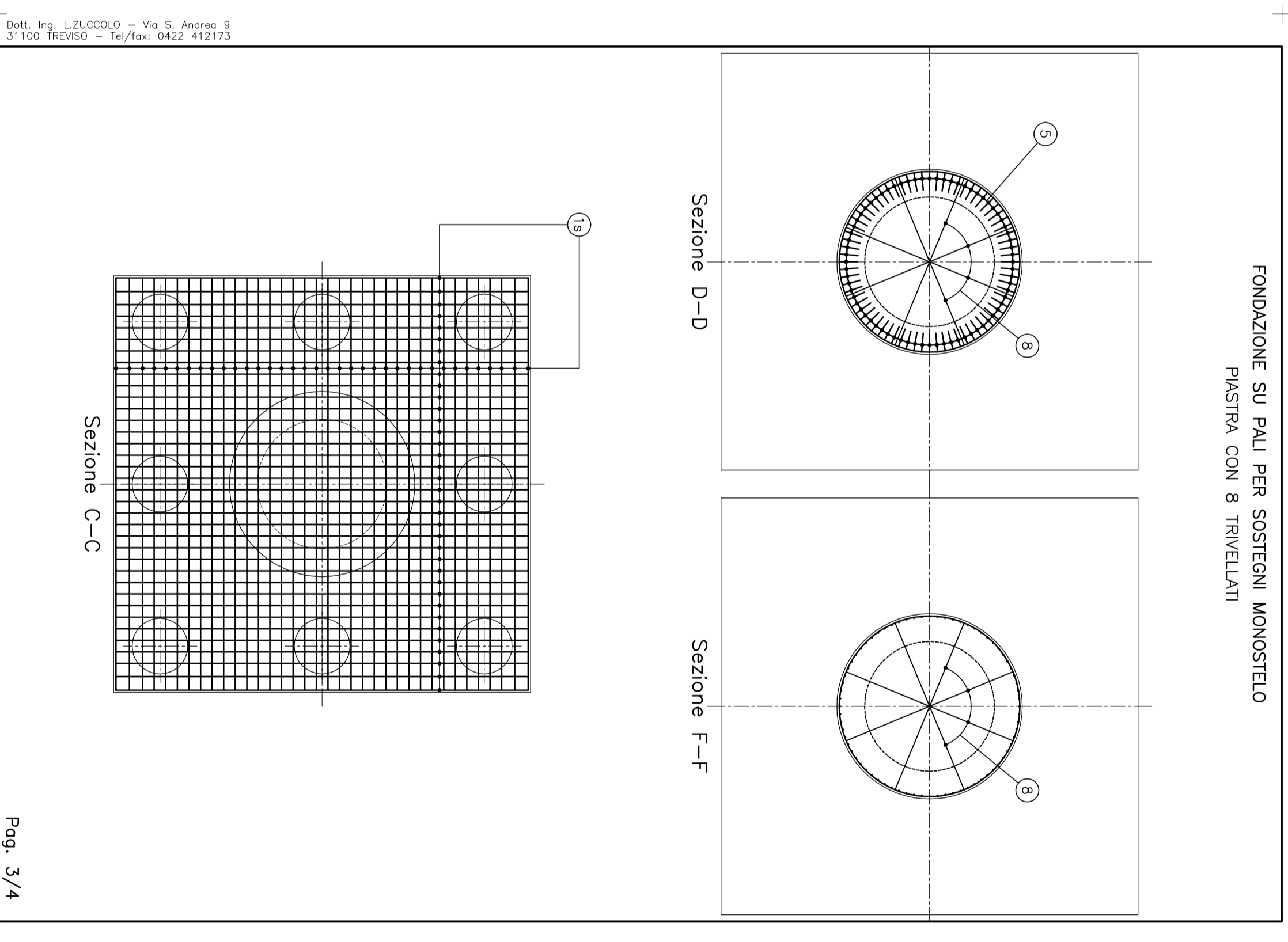
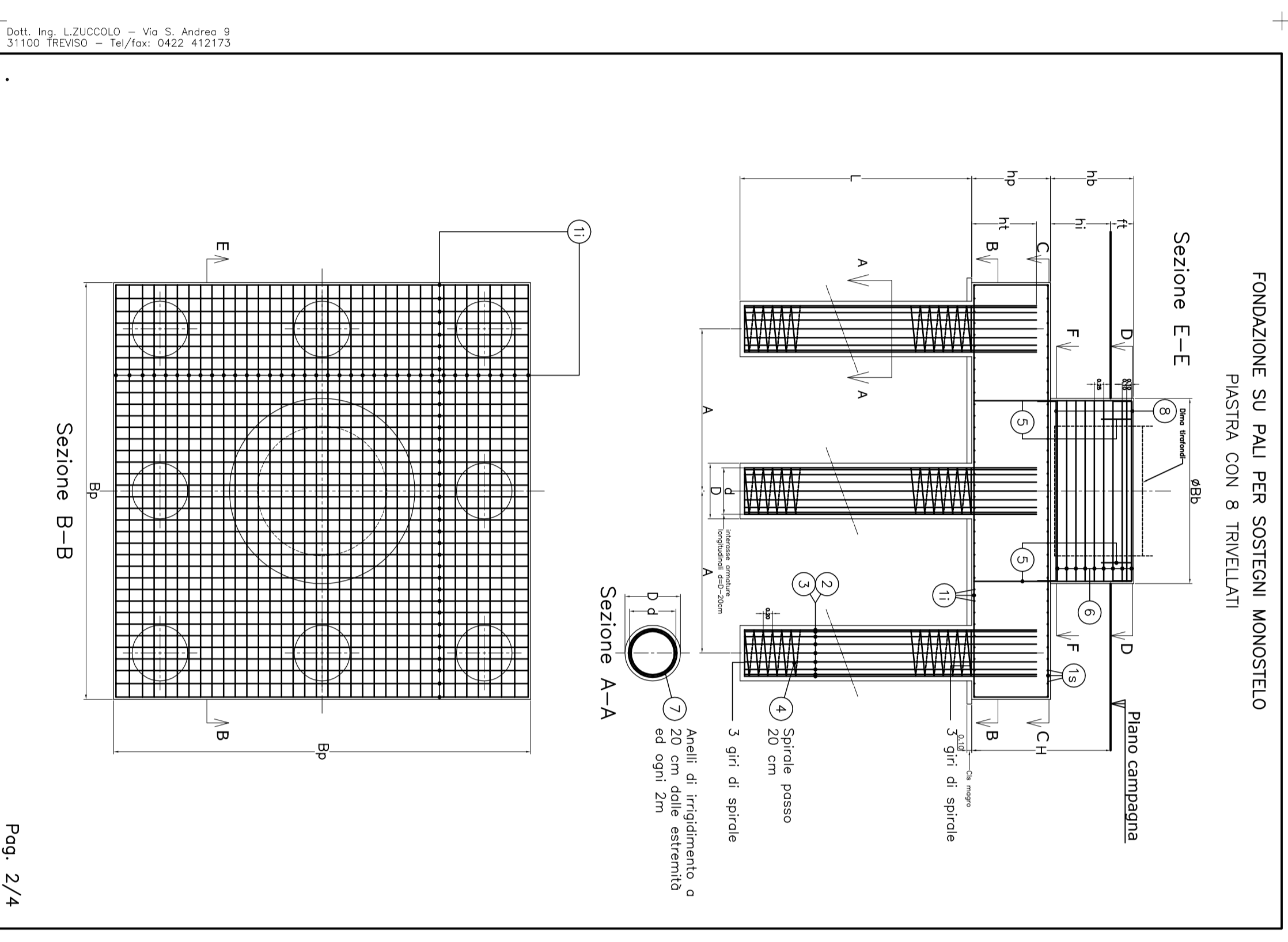


Caratteristiche dei materiali - Calcestruzzo per getti di sottofondazione: C17/15 - Calcestruzzo per getti di fondazione: C25/30 - Classe di esposizione: SX - Dimensione massima inerti: 25 mm - Acciaio per armature: B40C - Copriferro: posizione armature (se non diversamente previsto): 3 cm - Le dimensioni dei ferri sono riferite al loro ingombro esterno		PER STAMPA IN B/N COLORE VERTICE 0,50 mm GIALLO/ROSSO 0,35 mm VERDE 0,20 mm ALTRI 0,25 mm
Impianto Linea 380 kV Udine Sud-Redipuglia	Pacchetti di riferimento scalari 55	
REVISIONI N. DATA DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO		
Studio Ing. Luciano Zuccolo Via S. Andrea 9 31100 Treviso		
TITOLO Disegno fondazioni DECR10001CGL00278		
COGRAFICA DELL'ELABORATO Terna TERNANA GROUP		
REVISIONI N. DATA DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO		
TITOLO DELLA LINEA INFERIORE TITOLO DELLA LINEA SUPERIORE DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO		
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO COGRAFICA DELL'ELABORATO Terna TERNANA GROUP		
PROGETTO Elettrodotto 380 kV DT Udine Ovest-Redipuglia ed opere elettriche RTN connesse Disegno Fondazione Trivellata Sostegno MDT36 Attraversamento Fiume Isonzo		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA SOSTEGNO SOSTEGNO		
NOME DEL FILE DECR10001CGL00278-01.dwg		
SCALAZIONE 1 unità = 1 mt.		
FORMATO A4		
SCALA Fuori scala		
FOGLIO 1 / 4		



FONDAZIONE SU PALI PER SOSTEGNI MONOSTELO
 PIASTRA CON 8 TRIVELLATI

Impianto	Pacchetti di riferimento scalari	
Linea 380 kV Udine Sud-Redipuglia	55	

Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila	
Profondità	larghezza	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h	H	h
pietra	Spessore	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
Pilastro	altezza	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
Trivellati	altezza	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
	parte interrata	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi	hi
	Numero	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	Interrata	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	Diametro	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L	L
	Lunghezza	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
	Anticraggio	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht	Ht
	Scavo	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc
	Sottofondo C12/15	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc
	Pilino di C25/30	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc	mc
		290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46	290,46

Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila		Pila							
Marca	N	n	Ø	a	b	c	d	Taglio	lunght	Totale	Peso	Marca	N	n	Ø	a	b	c	d	Taglio	lunght	Totale	Peso
15	90	1	28	8,90	1,50			11,90	11,90	107,00	5177	11	90	1	28	8,90	1,50			11,90	11,90	1071,00	51772
2	176	1	26	12,00				12,00	12,00	2112,00	8802	3	88	1	26	3,80				3,80	3,80	334,40	1394
3	89	1	28	9,40	0,40	0,40	0,60	10,80	10,80	961,20	4646	5	30	2	12	6,95				6,95	13,90	417,60	257
6	30	2	12	3,90	0,40			4,70	4,70	37,60	33	8	8	1	20	0,75				3,20	3,20	204,80	505
7	64	1	10	0,84				1,87	1,87	187,00	922	4	8	1	10	0,84				1,87	1,87	187,00	922
8	8	1	10	0,84				1,87	1,87	187,00	922	8	8	1	10	0,84				1,87	1,87	187,00	922
											Peso totale:		2699,4										