


Studio
Ing. Luciano Zuccolo
Via S. Andrea 9
31100 Treviso



REVISIONI

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/2014	PRIMA EMISSIONE			

REVISIONI

N.	DATA	EMISIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/2014	EMISIONE				

Impegno

Linea 380 kV Udine Ovest-Udine Sud	8,12,16,25	Progetti di riferimento sottopiti
Linea 380 kV Udine Sud-Redipuglia	8,14	

PER STAMPA IN 8/A

COLORE	SPESORE
VERDE	0,50 mm
GRIGIO/ROSSO	0,35 mm
GRIGIO (B)	0,20 mm
ALTRI	0,25 mm

QUANTIFICHE DEI MATERIALI

- Calcestruzzo per getti di solificazione: C17/15
- Calcestruzzo per getti di fondazione: C25/30
- Acciaio per armature: S235
- Classe di resistenza: S235
- Dimensione massima inerti: 25 mm
- Acciaio per armature: B40C
- Copriferro: 3 cm
- Le dimensioni dei ferri sono riferite al loro ingombro esterno

Disegno fondazioni

DECR10001CGL00263

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO

COPIA DELL'ELABORATO

Titolo

Elettrodotto 380 kV DT Udine Ovest-Redipuglia ed opere elettriche RTN connesse

Disegno Fondazione superficiale 950x950x400 Sostegno AND17/30 s=3,9 danCm²

PROGETTO

RICAMATO DAL DDC: TERNA

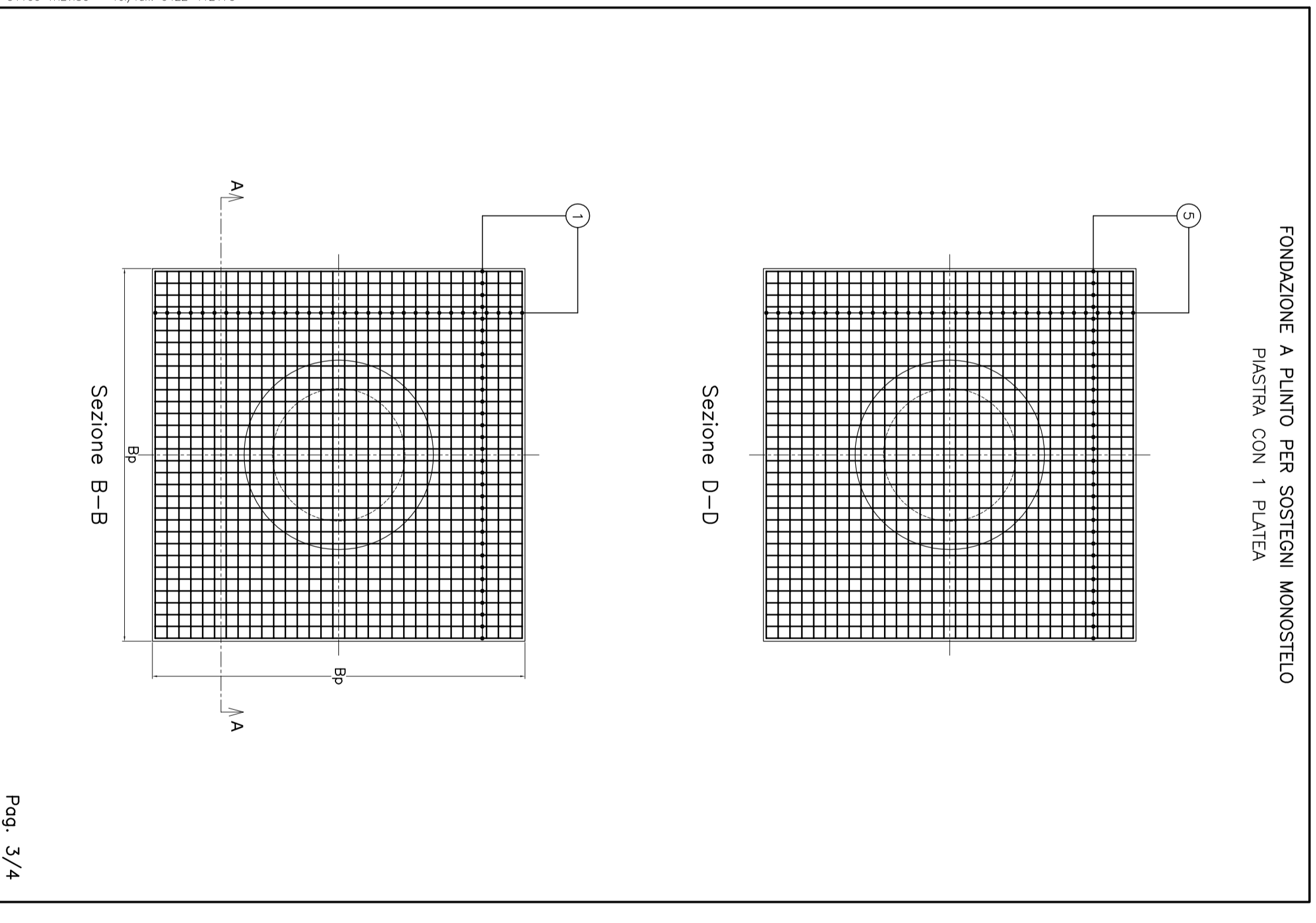
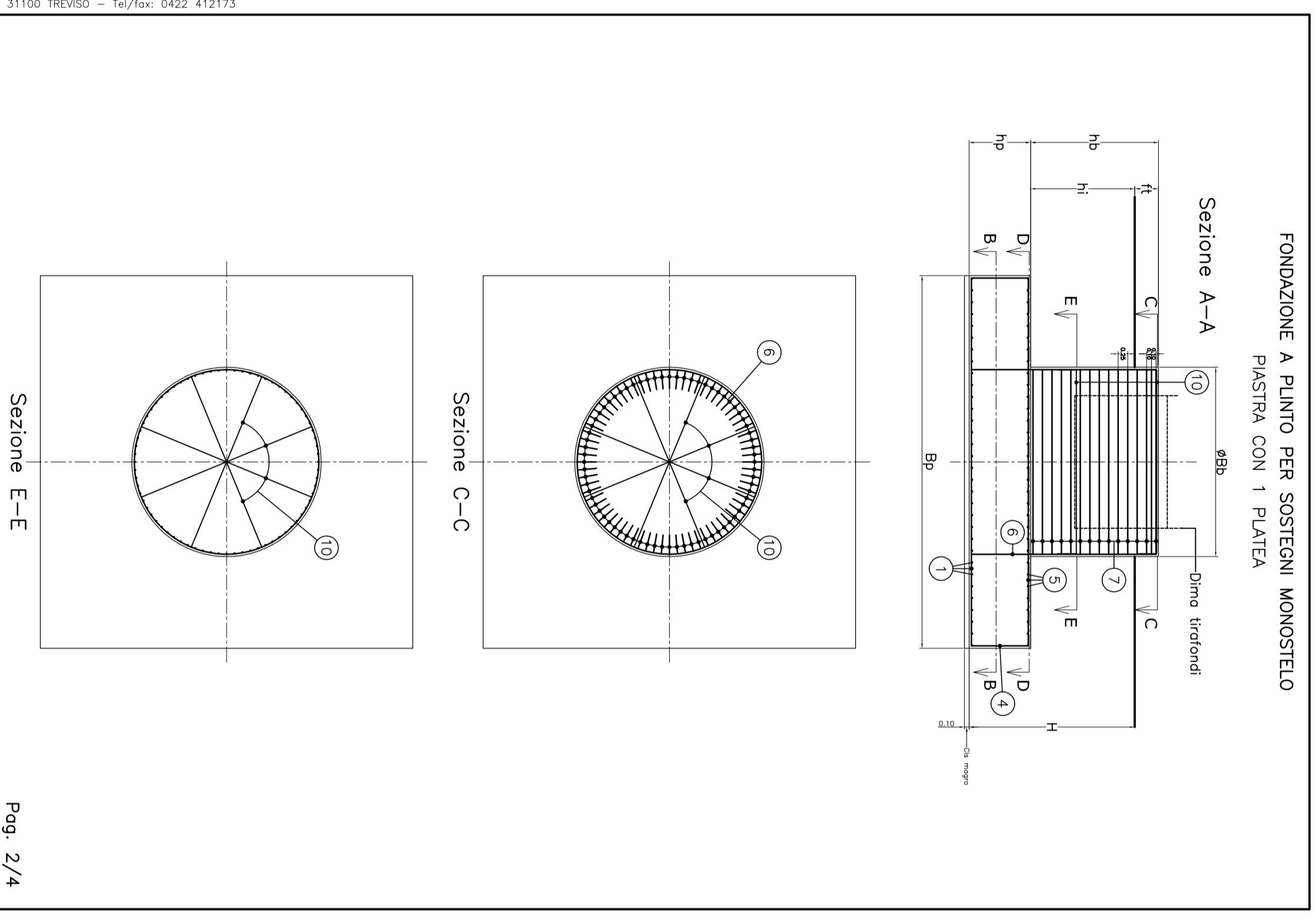
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA

Nome del file SCALACIO **Formato** SCALA **Foglio** 1 / 4

DECR10001CGL00263-01.dwg **1 unità = 1ml.** **n. AA** **Fuori scala**

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente ad uso esclusivo del destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma S.p.A.

This document contains information proprietary to Terma S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma S.p.A. is prohibited.



FONDAZIONE A PLINTO PER SOSTEGNI MONOSTELO
PIASTRA CON 1 PLATEA

Impegno

Linea 380 kV Udine Ovest-Udine Sud	8,12,16,25	Progetti di riferimento sottopiti
Linea 380 kV Udine Sud-Redipuglia	8,14	

Plinto

Profondità	H	m	4,00
Platee	larghezza	bp	9,50
	spessore	hp	1,50

Armatura

Marca	N	n	φ	a	b	c	Taglio	Lungh.	Totale	Peso
		comp.	mm	m	m	m	m	m	m	kg
1	114	1	26	9,40	0,40	10,20	10,20	1162,80	4866	
4	226	1	16	1,40	0,40	2,20	2,20	501,60	792	
5	114	1	16	9,40	0,40	10,20	10,20	1162,80	1835	
6	130	1	28	4,40	0,40	5,20	5,20	676,00	3268	
7	14	2	10	8,50	0,40	8,50	17,00	238,00	147	
10	8	1	12	4,90	0,40	5,70	5,70	45,60	40	

Volume

Scavo	Volume	m ³	370,03
Plinto C15 C25/30		m ³	9,03
		m ³	184,28

Peso totale: 10928

Pag. 4/4