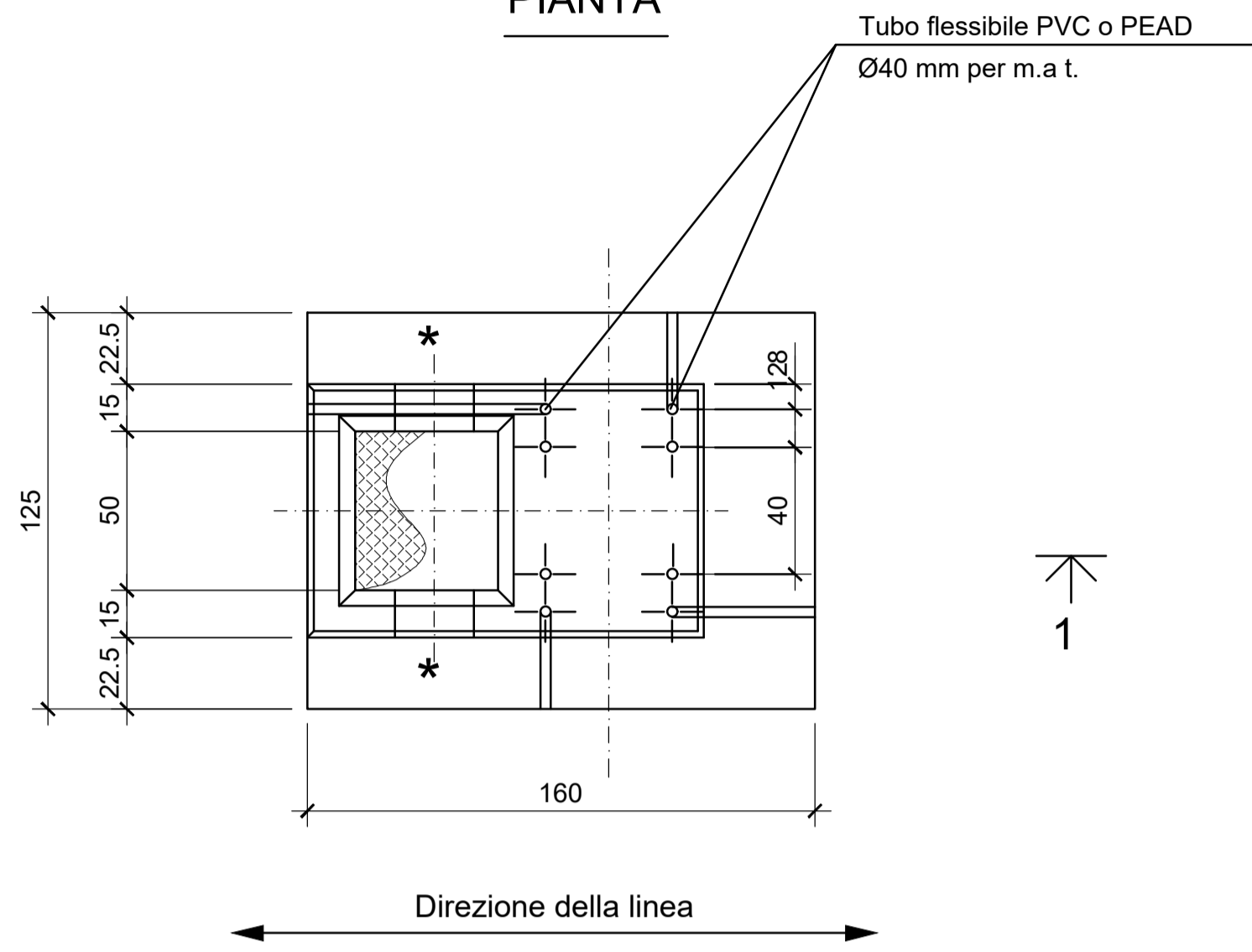
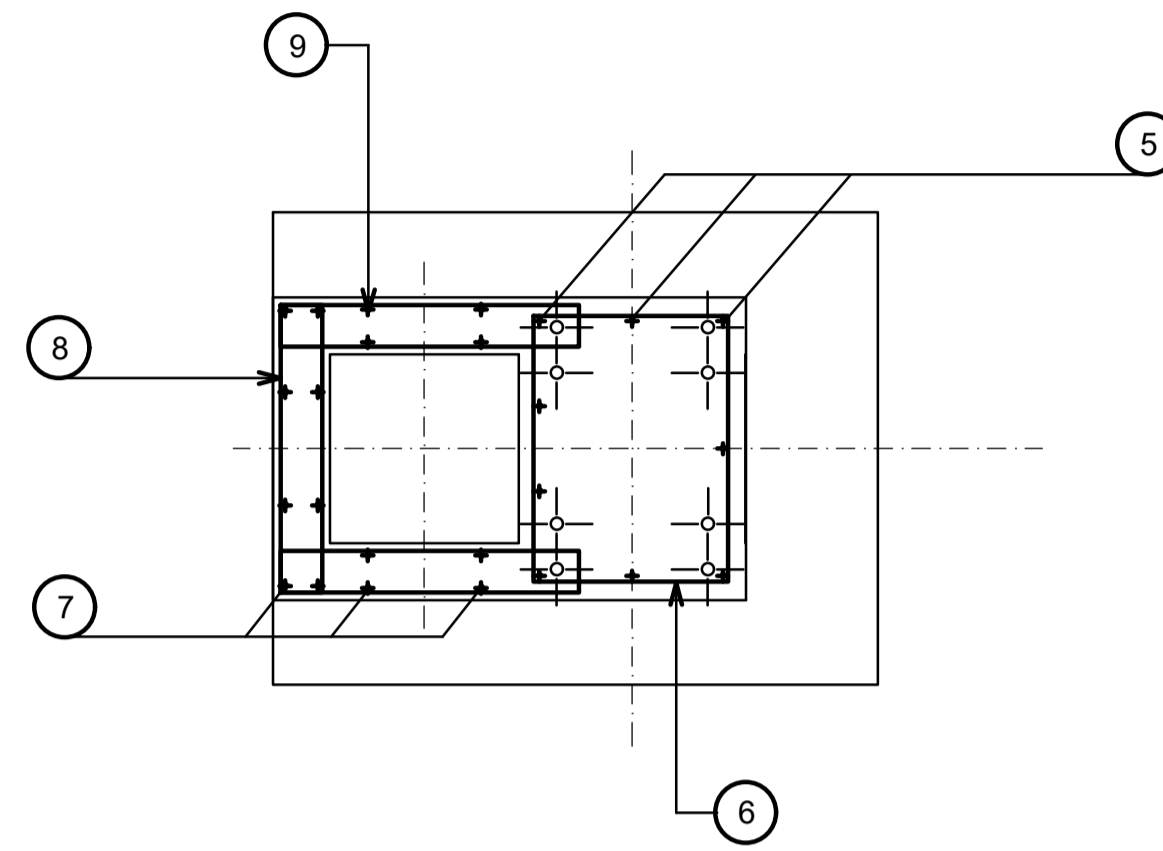


TG 2074/5 (SCARICATORE CON POZZETTO 150 kV)

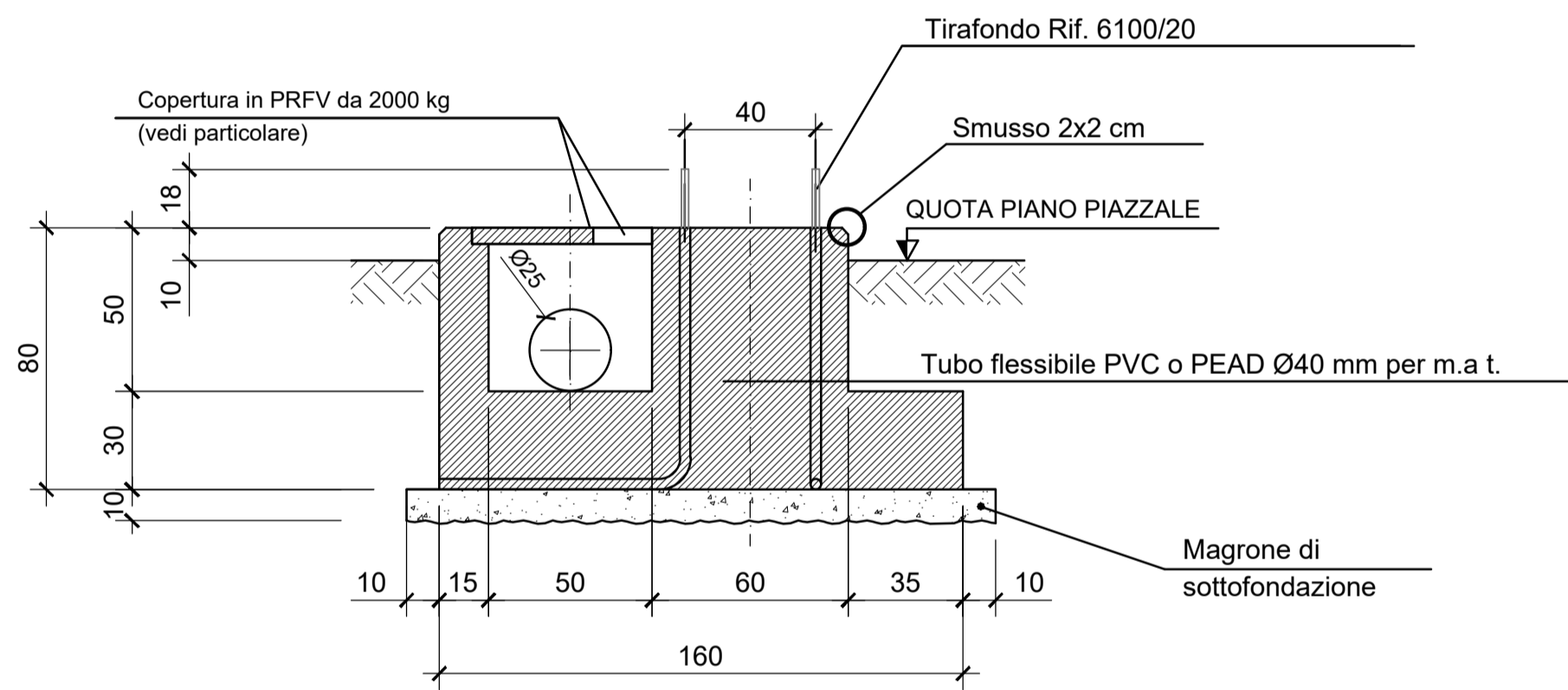
PIANTA



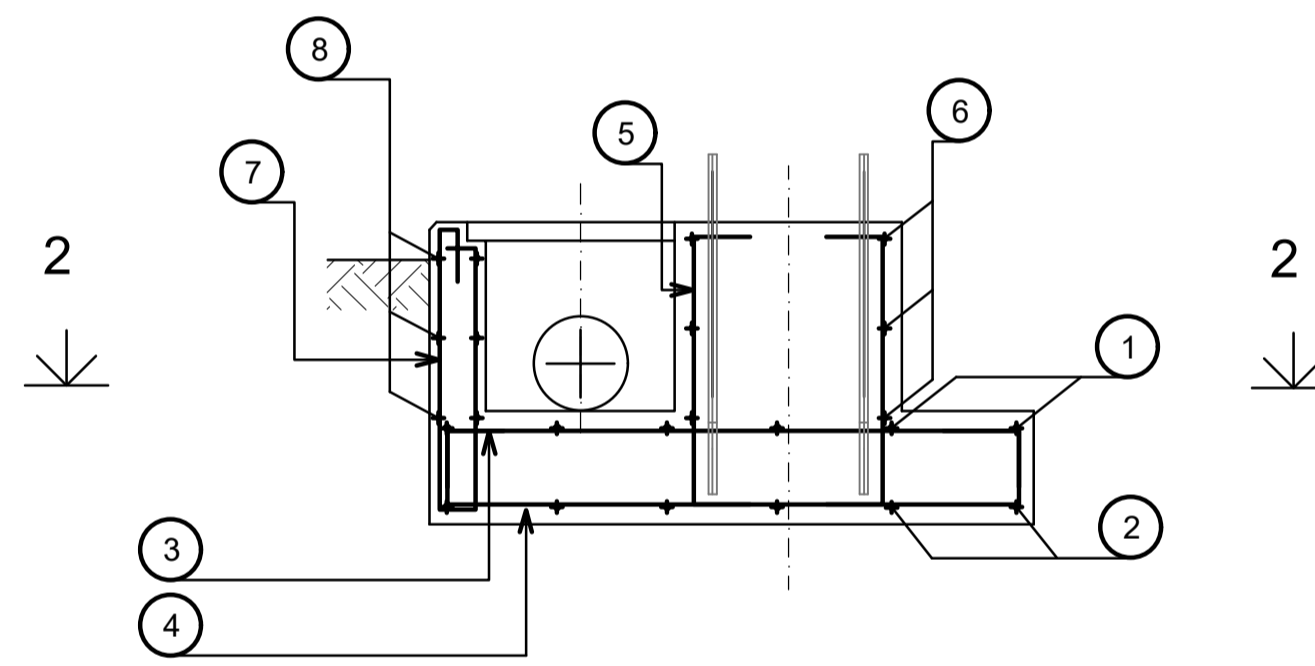
SEZIONE 2-2



SEZIONE 1-1

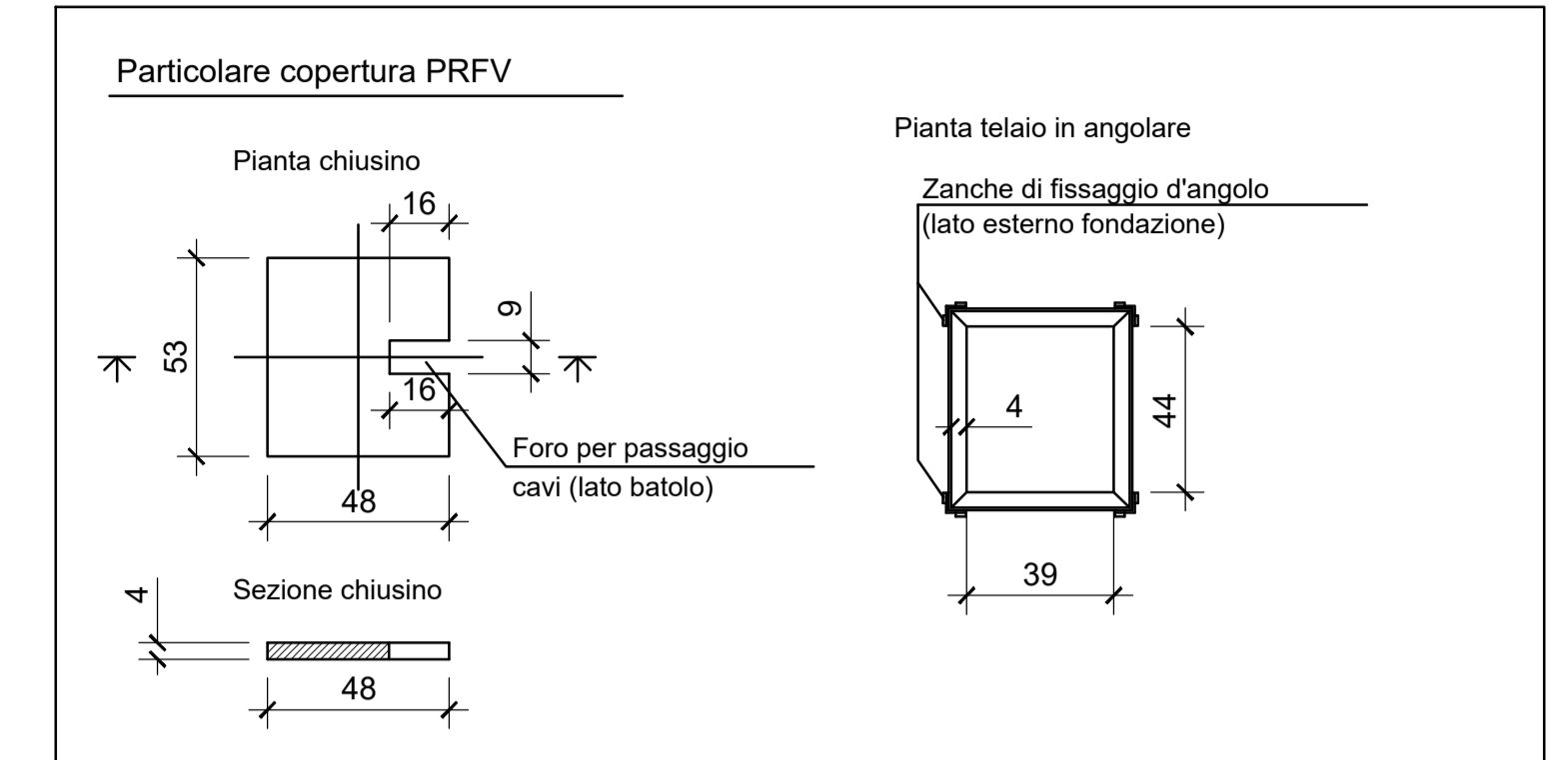


SEZIONE 1-1



NOTE

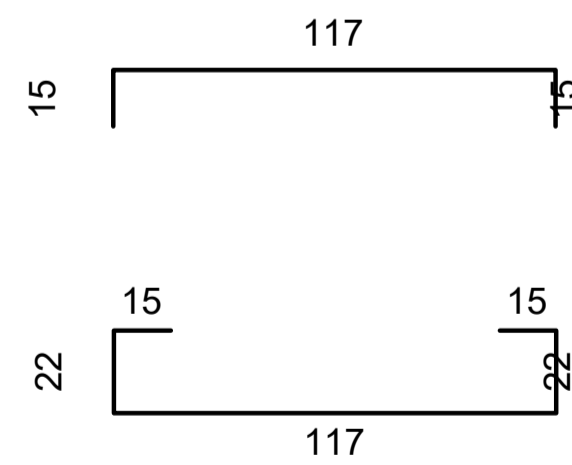
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO.
- NELLA PRESENTE TAVOLA SONO RAPPRESENTATE LE POSIZIONI DALLA N° 1 ALLA N° 9
- LE DIMENSIONI DEI FERRI SONO RIFERITE AL LORO INGOMBRO ESTERNO
- GLI ANGOLI DI SAGOMATURA DEI FERRI SONO DI 90° SALVO DIVERSA INDICAZIONE.
- LA FINITURA SUPERFICIALE DELLE FONDAZIONI (limitatamente alla superficie non interrata) DEVE ESSERE LISCIA
- * EVENTUALE USCITA TUBO IN PVC PER CAVETTERIA. PER POSIZIONE E DIAMETRO VEDERE PIANTE OPERE CIVILI



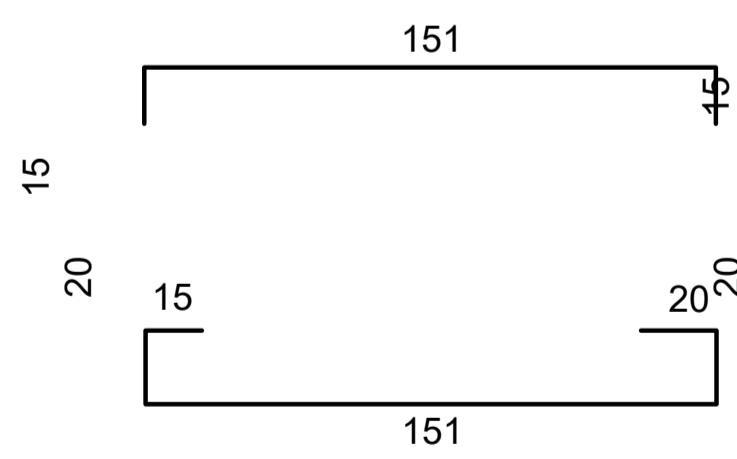
MATERIALI

- CALCESTRUZZO PER GETTI DI SOTTOFONDAZIONE: C12/15
- CALCESTRUZZO PER GETTI DI FONDAZIONE: C32/40
- ACCIAIO PER ARMATURE: B450C
- COPRIFERRO: 4 cm
- COPRIFERRO POZZETTO: 4 cm

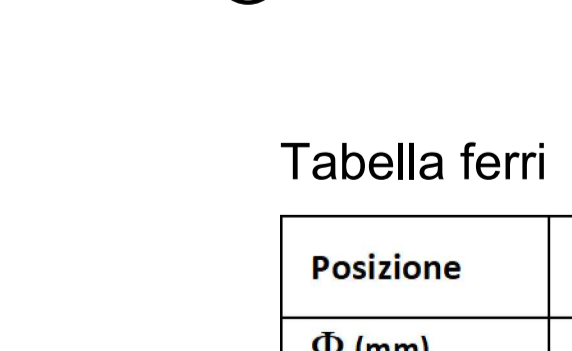
Pos. ① 5Ø12 L=147



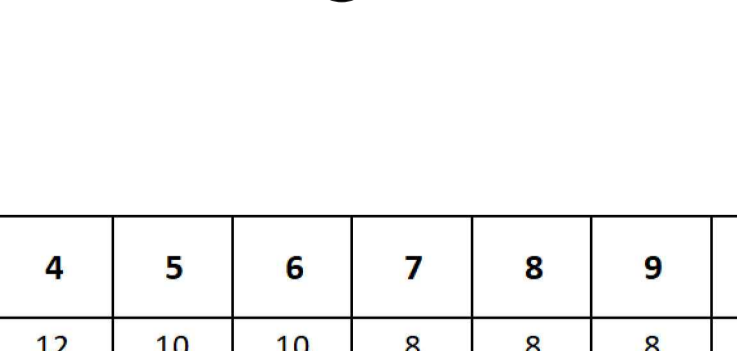
Pos. ③ 6Ø12 L=181



Pos. ② 5Ø12 L=191



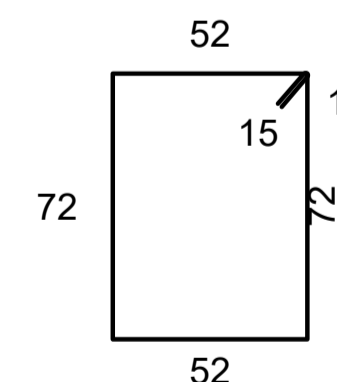
Pos. ④ 6Ø12 L=221



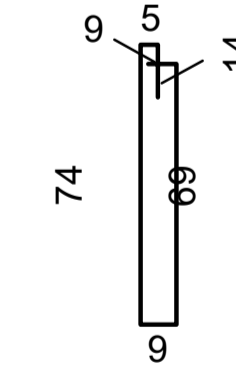
Pos. ⑤ 9Ø10 L=102



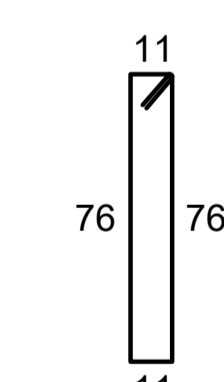
Pos. ⑥ 3Ø10 L=278



Pos. ⑦ 8Ø8 L=180



Pos. ⑧ 3Ø8 L=185



Pos. ⑨ 6Ø8 L=191

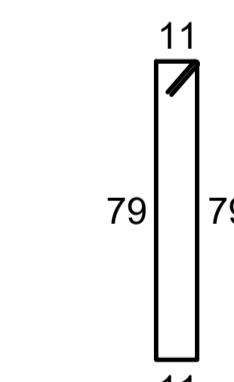


Tabella ferri

Posizione	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Totale
Φ (mm)	12	12	12	12	10	10	8	8	8	
Num. Ferri	5	5	6	6	9	3	8	3	6	
Lung. Unit. (m)	1.47	1.91	1.81	2.21	1.02	2.78	1.80	1.85	1.91	
Lung. Tot. (m)	7.35	9.55	10.86	13.26	9.18	8.34	14.40	5.55	11.46	
Peso (kg)	6.53	8.48	9.64	11.77	5.66	5.14	5.68	2.19	4.52	59.61

MODALITA' DI ESECUZIONE E POSA IN OPERA DELLE ARMATURE
(salvo diverse esplicite disposizioni)



"TACCU SA PRUNA"

Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

COMMITENTE 		PROGETTAZIONE GEOTECH S.r.l. SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Ricci, 7 Montegnove (SO) Tel. +39 0342610774 E-mail: info@geotech-er.it Sito: www.geotech-er.it	
TITOLO ELABORATO Opere civili Stazione Elettrica Nurri		SCALA 1:20	COMMESSA G929
		CODIFICA DOCUMENTO G929_DEF_T_042_RTN_op_civili_SE_N_8-29_REV00	
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	Giugno 2022	Geotech S.r.l. Geotech S.r.l. Edison S.p.A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori