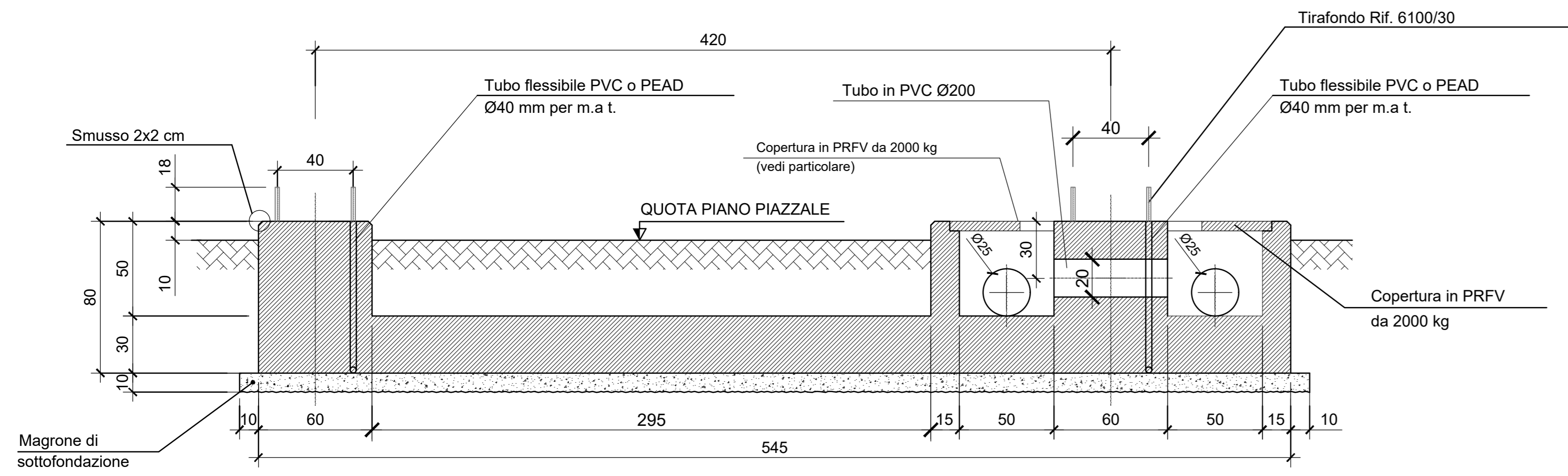
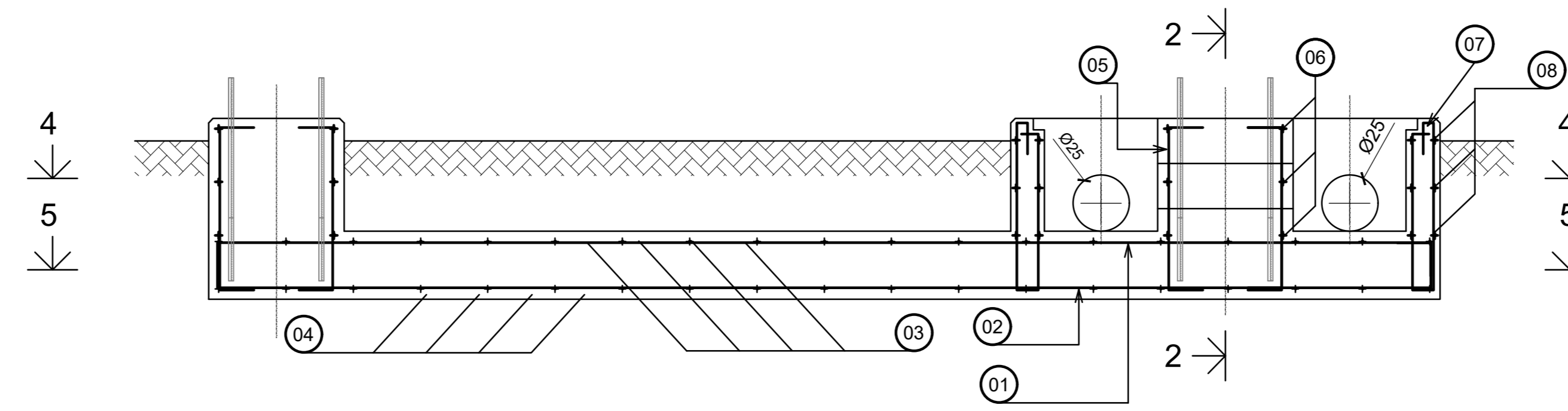


# TG 12 (SEZIONATORE ORIZZONTALE 380 kV)

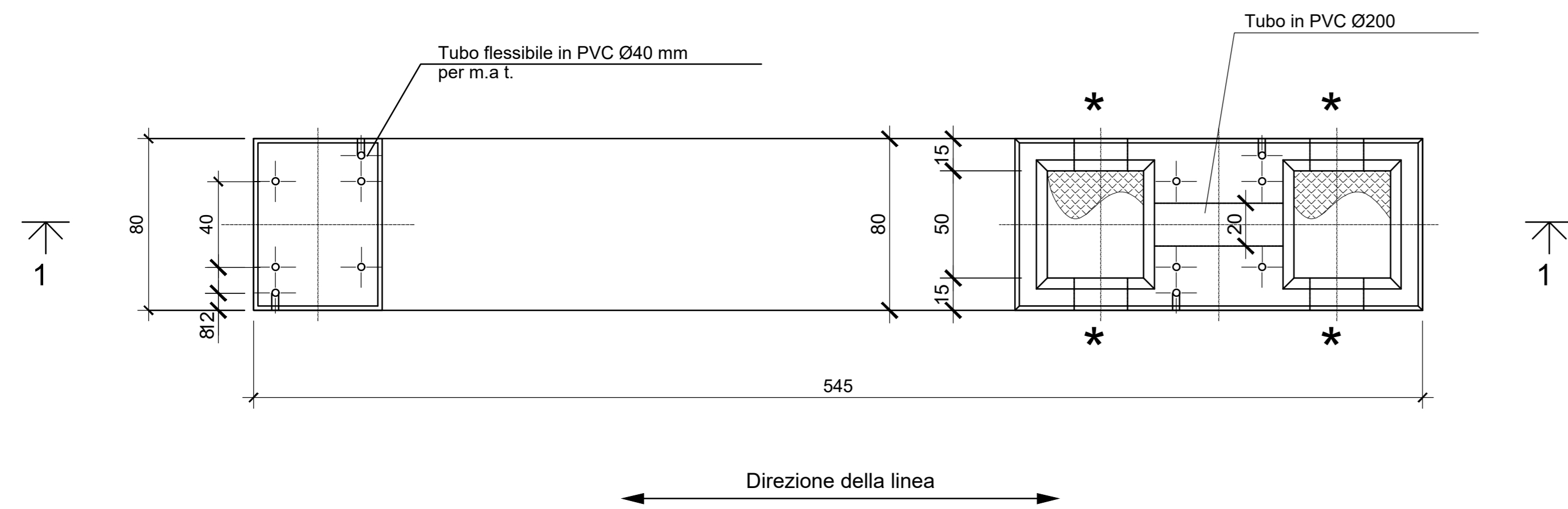
SEZIONE 1-1



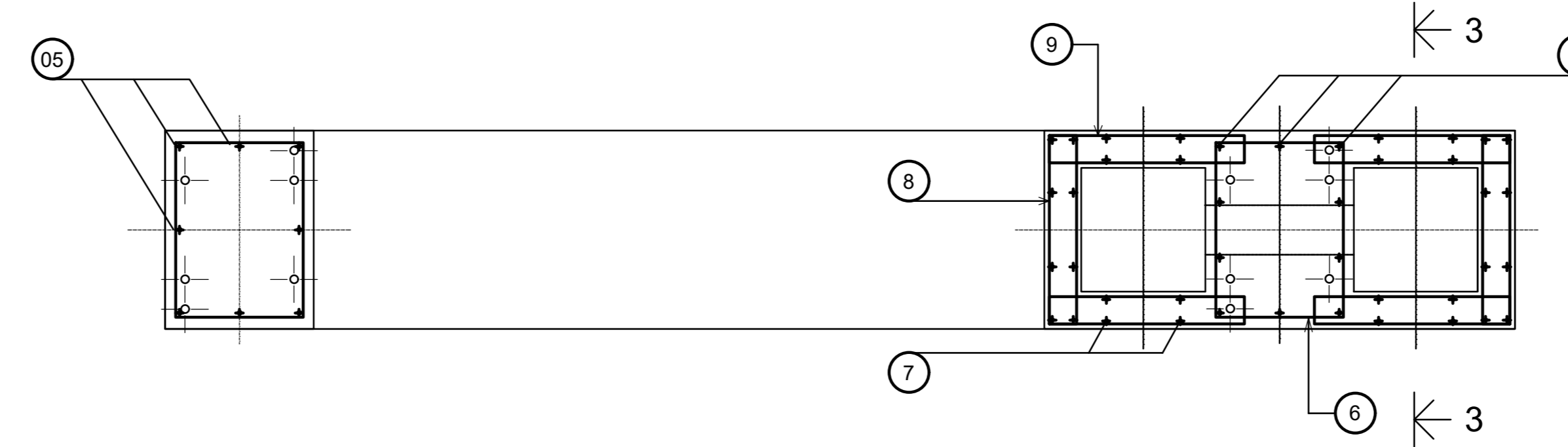
SEZIONE 1-1



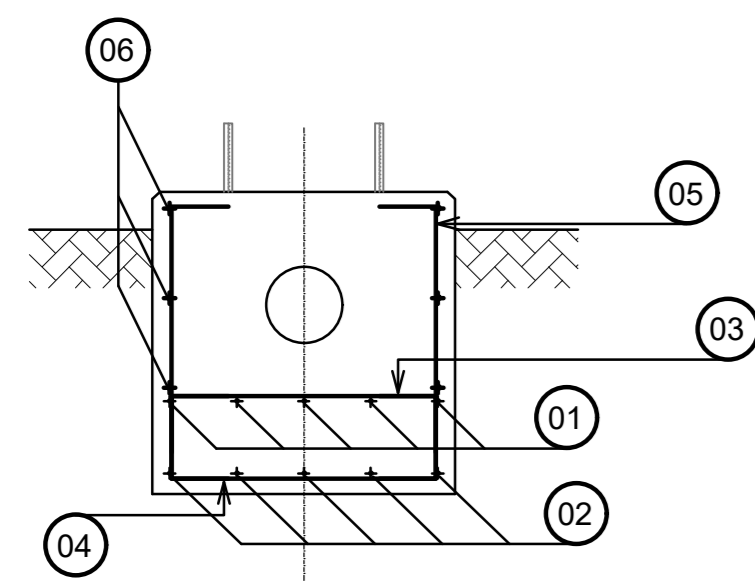
PIANTA



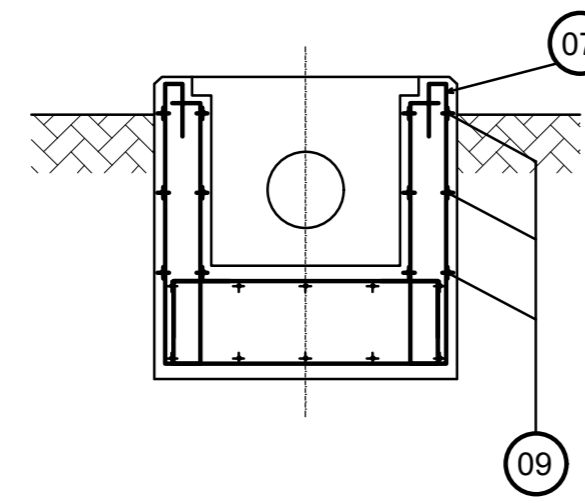
SEZIONE 4-4



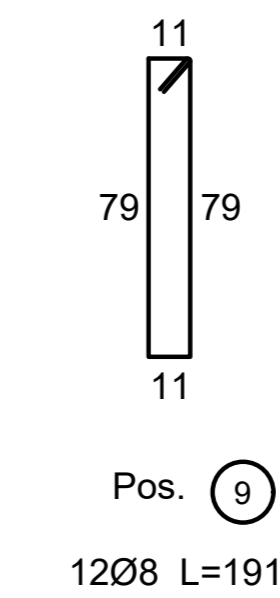
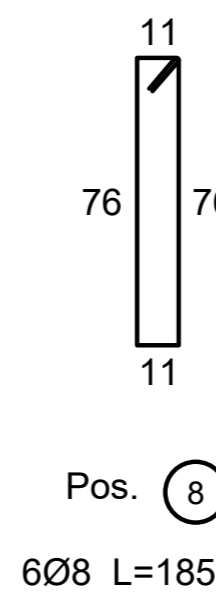
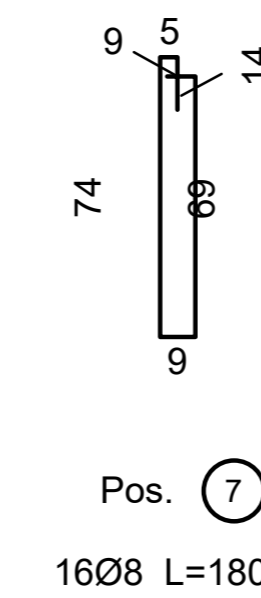
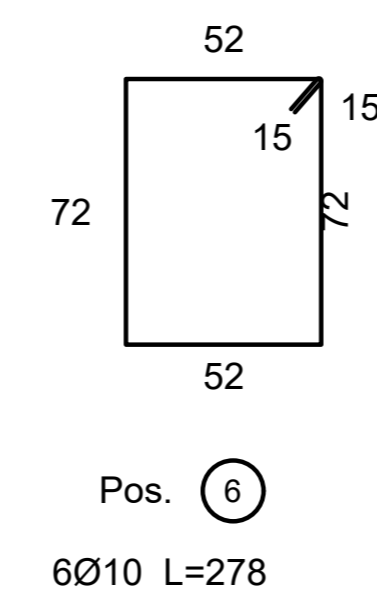
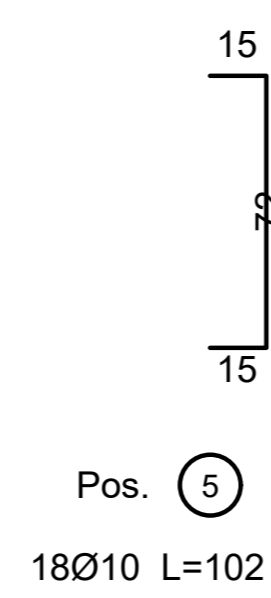
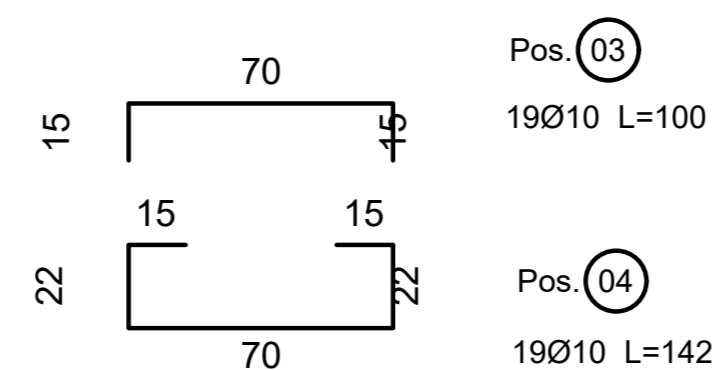
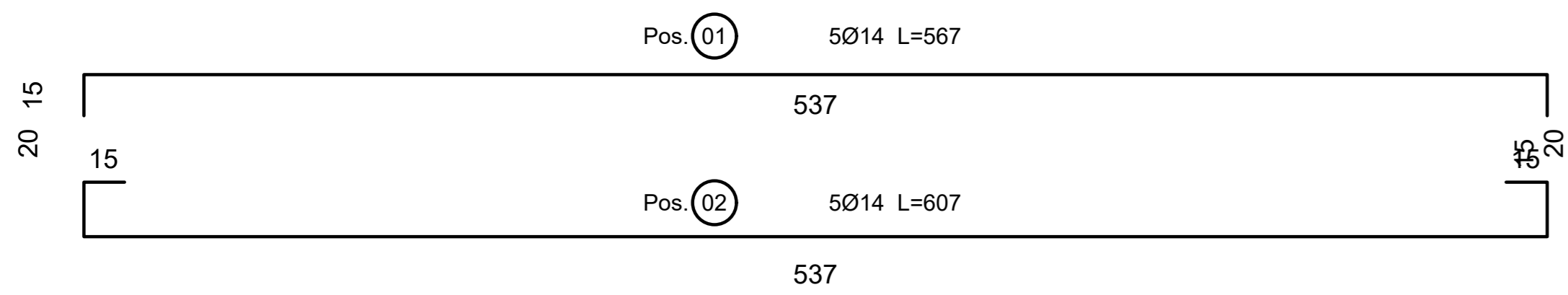
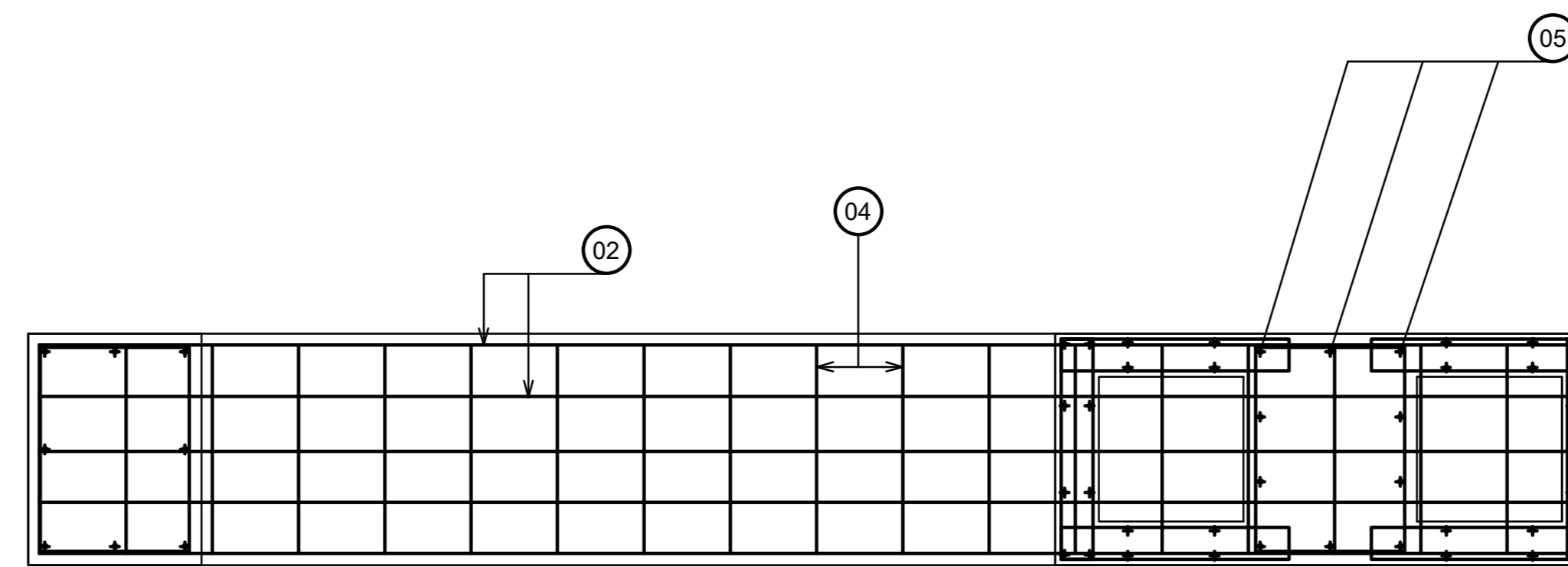
SEZIONE 2-2



SEZIONE 3-3



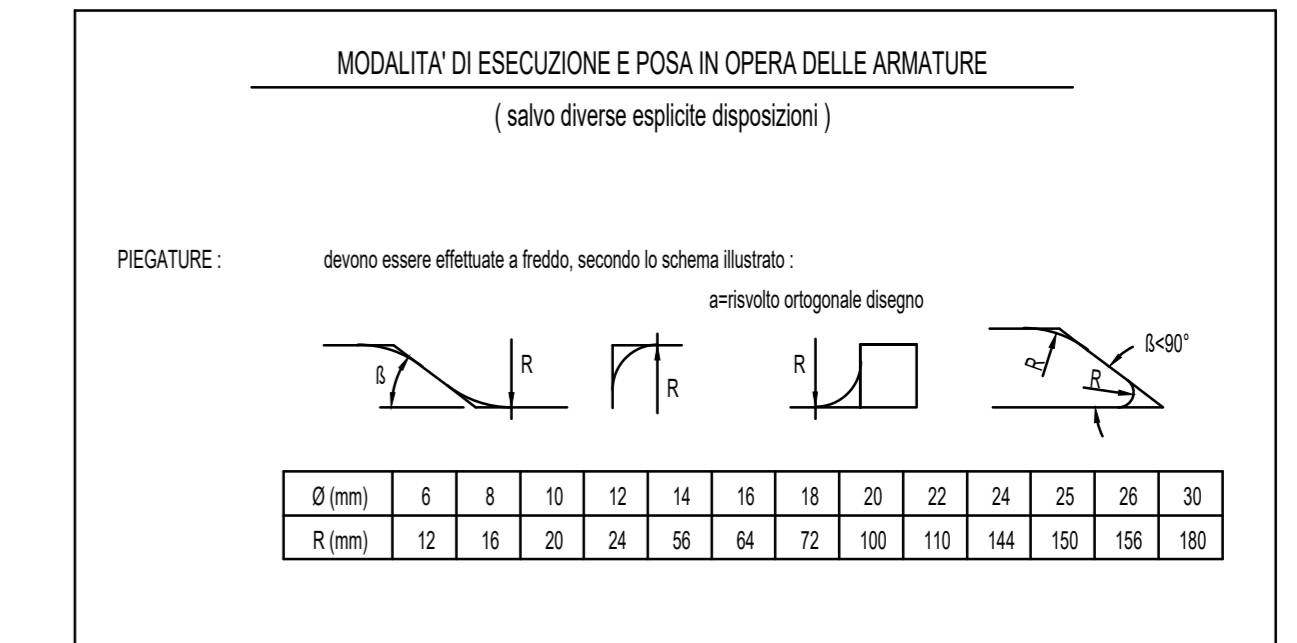
SEZIONE 5-5



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 PIANTA 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

Particolare copertura PRFV

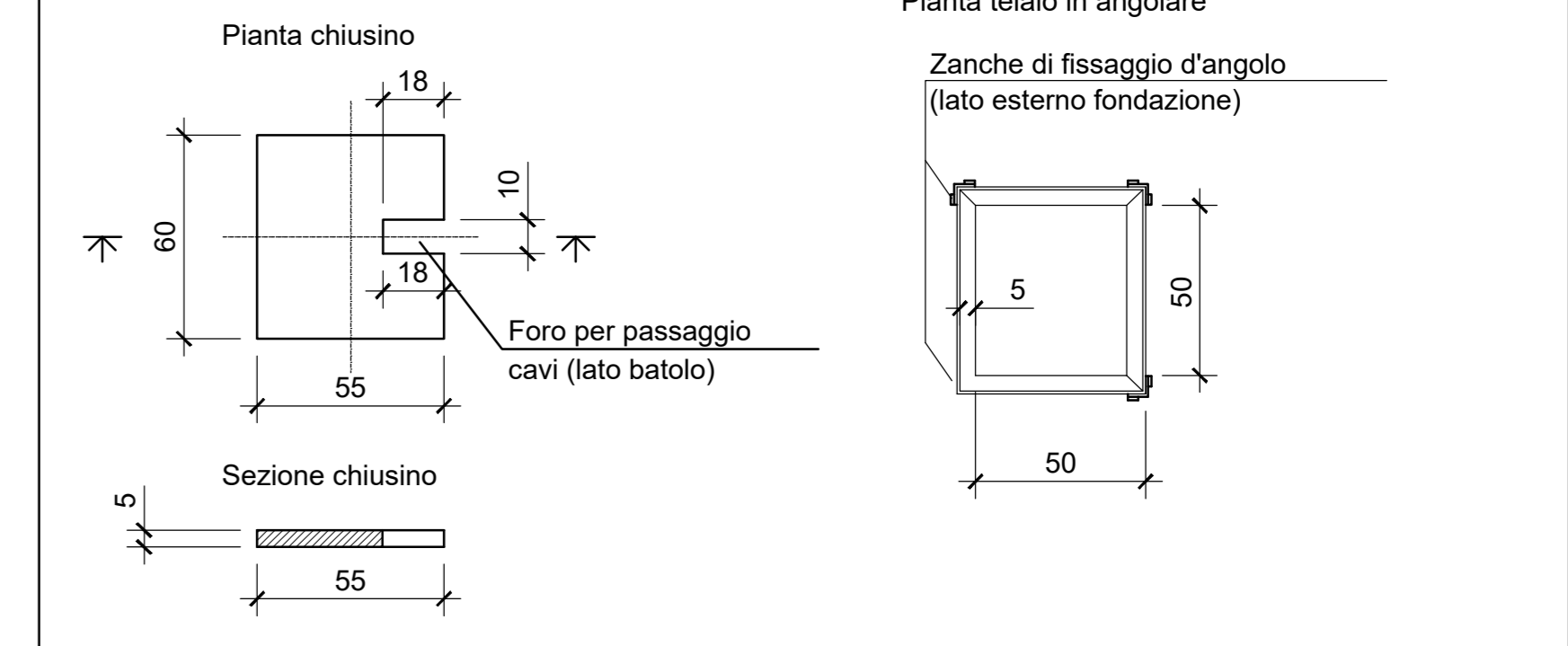


Tabella ferri

Posizione	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Totale
Φ (mm)	14	14	10	10	10	10	8	8	8	
Num. Ferri	5	5	19	19	18	6	16	6	12	
Lung. Unit. (m)	5,67	6,07	1,00	1,42	1,02	2,78	1,80	1,85	1,91	
Lung. Tot. (m)	28,35	30,35	19,00	26,98	18,36	16,68	28,80	11,10	22,92	
Peso (kg)	34,26	36,68	11,71	16,63	11,32	10,28	11,36	4,38	9,04	145,66



**"TACCU SA PRUNA"**  
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità  
Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere RTN

COMMITTEE <b>EDISON</b> EDF GROUP		PROGETTAZIONE <b>GEOTECH S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA VIA T. Moro, 7 - Montebelluna (TV) Tel. +39 0422 407774 E-mail: info@geotech.it Site: www.geotech.it	
TITOLO ELABORATO Opere civili Stazione Elettrica Nurri		SCALA: 1:20 COMMESSA: 0929 CODIFICA DOCUMENTO: 0929_DEF_T_042_RTN_OP_CIVIL_SE_NL_19-20_REV001	
4 3 2 1		0 PRIMA EMISSIONE Giuglio 2022 GEOTECH S.r.l. EDISON S.p.A.	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			

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