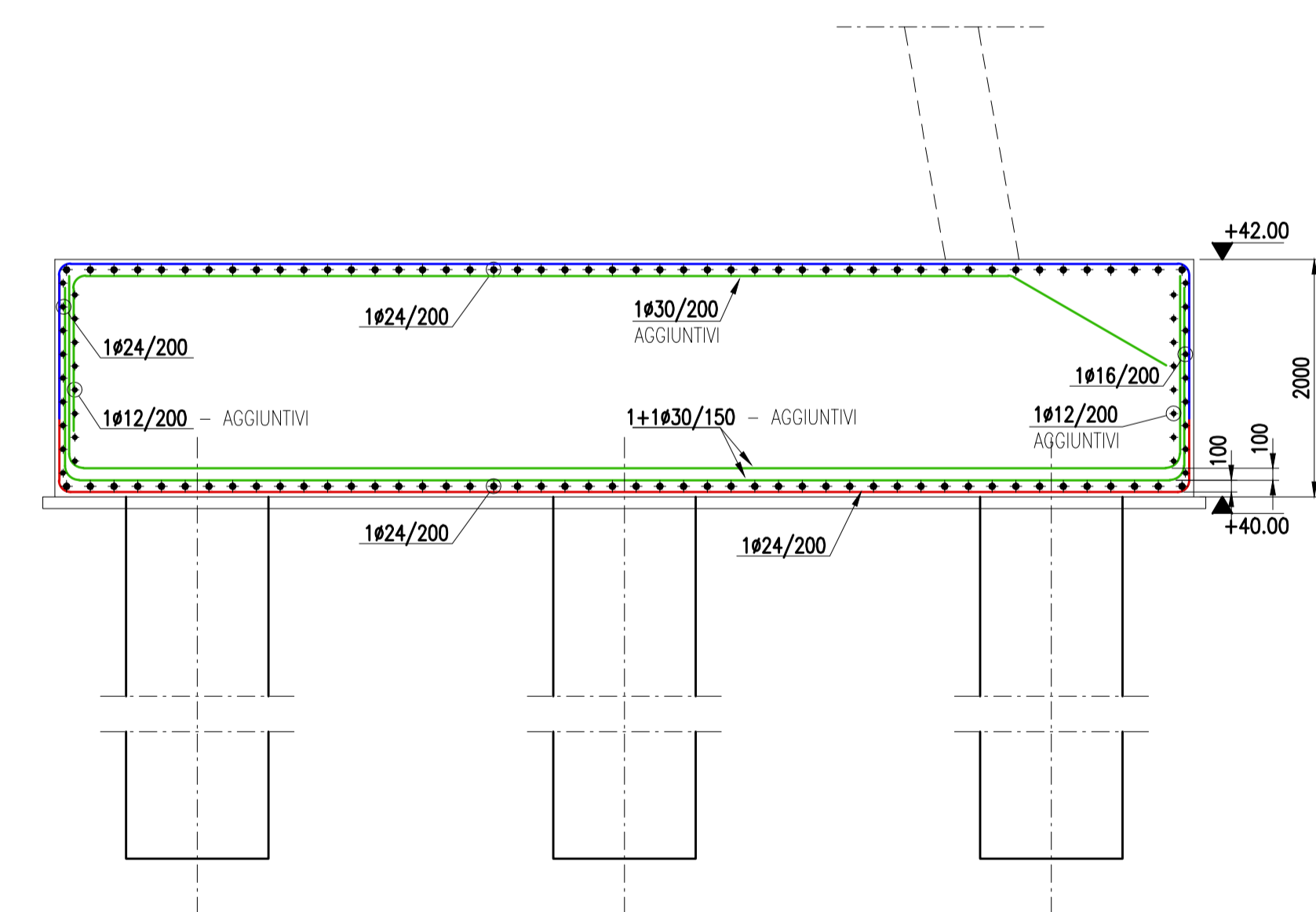
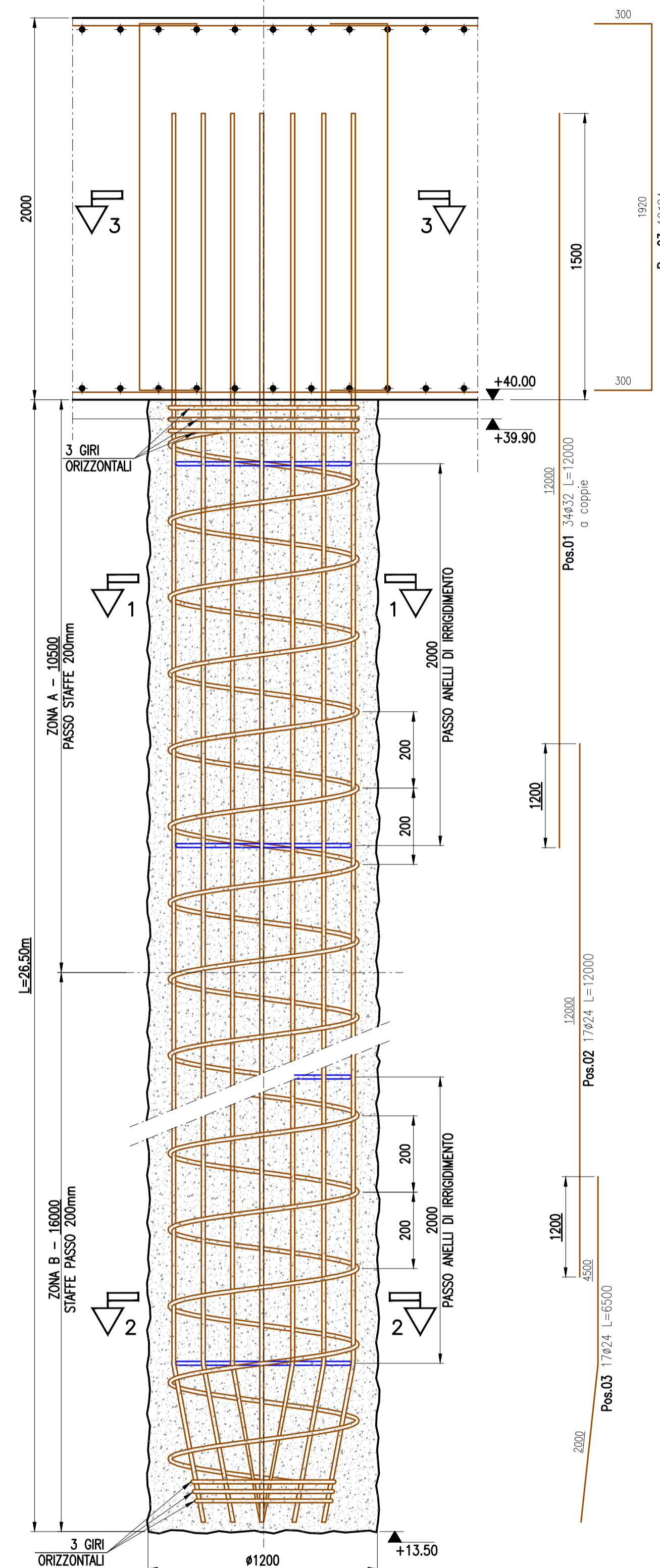


E1 - SEZIONE ARMATURA A-A

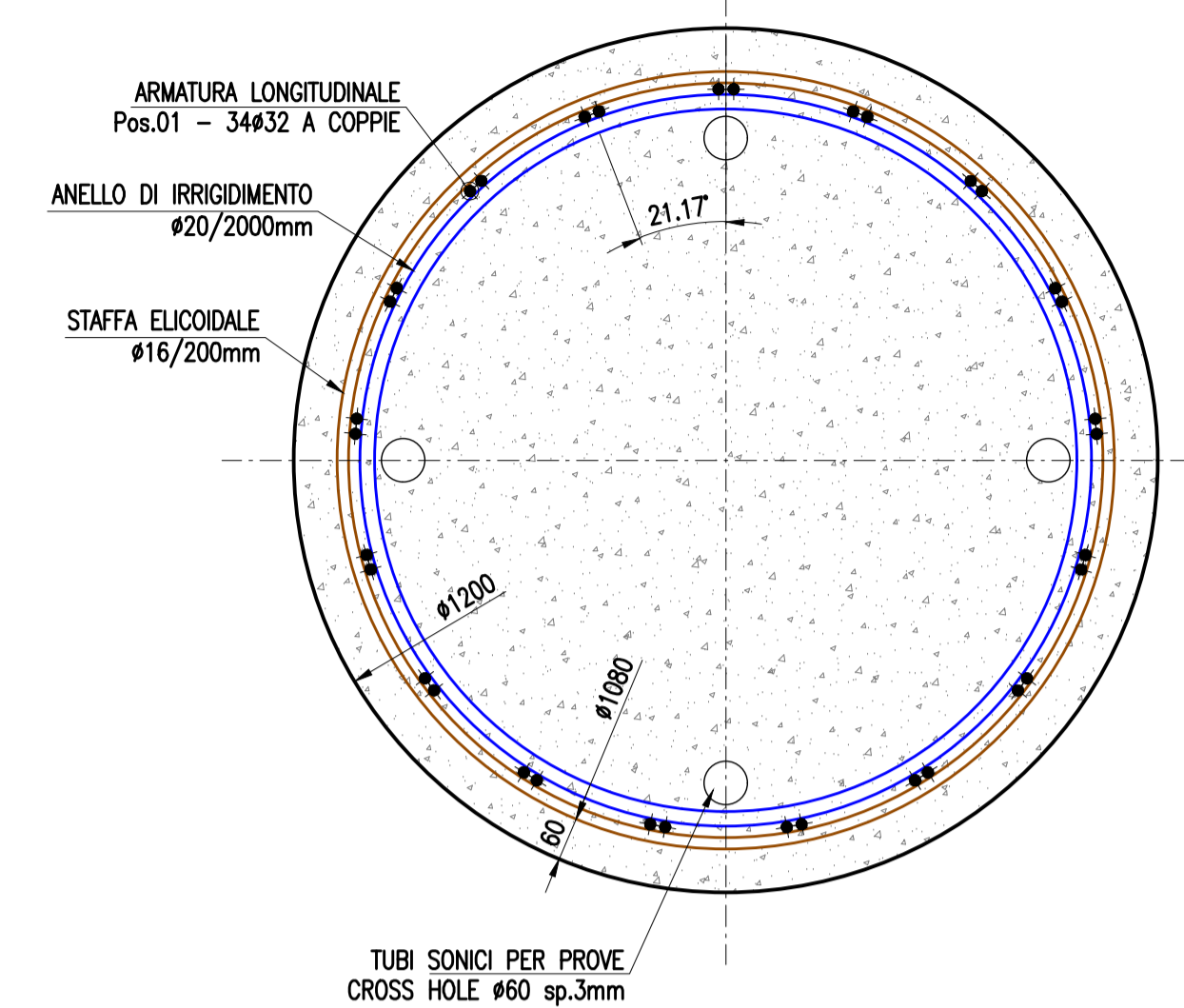


E1 - SEZIONE ARMATURA TIPICA

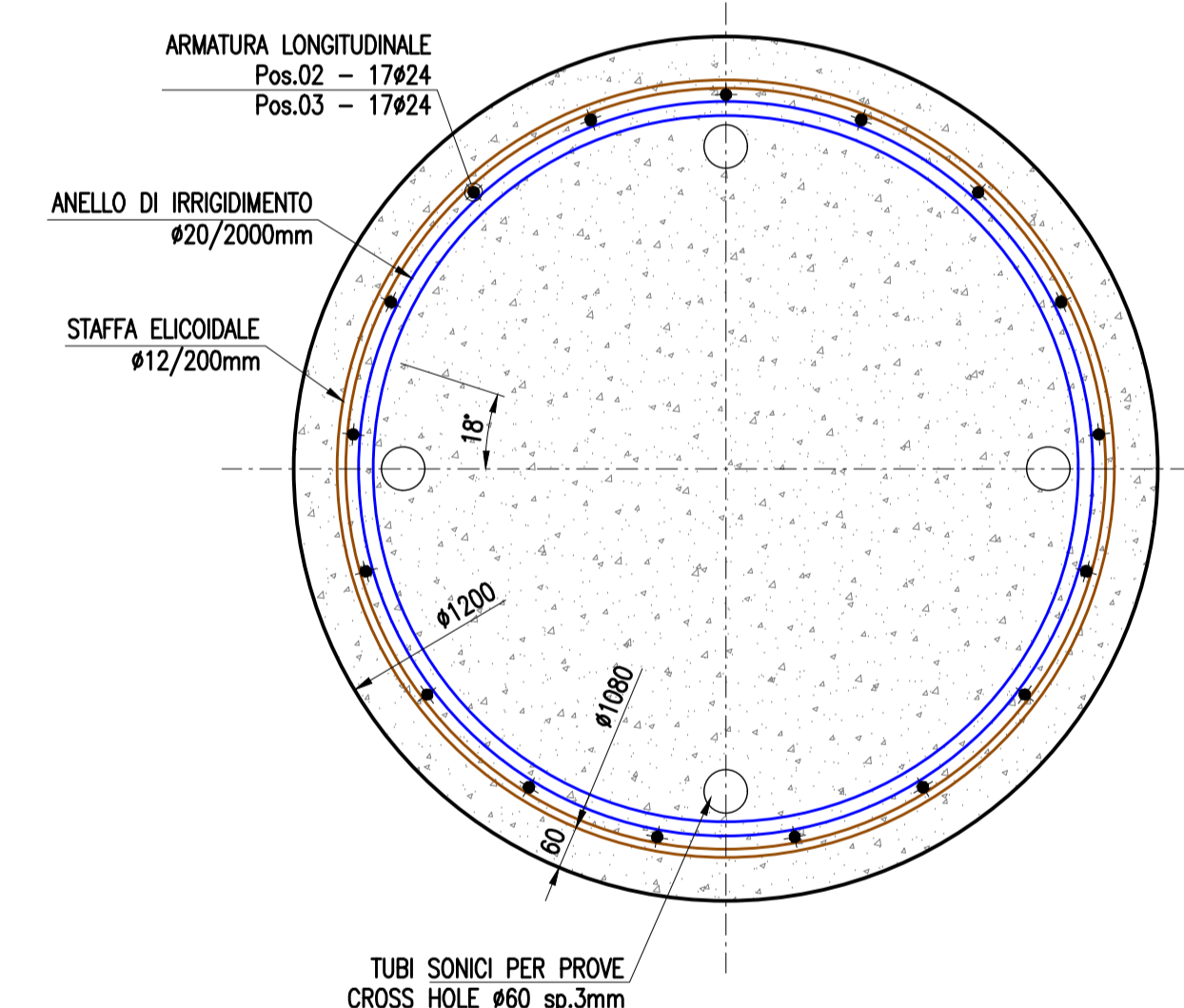
DETTAGLIO PALO DI FONDAZIONE  
SCALA 1:20



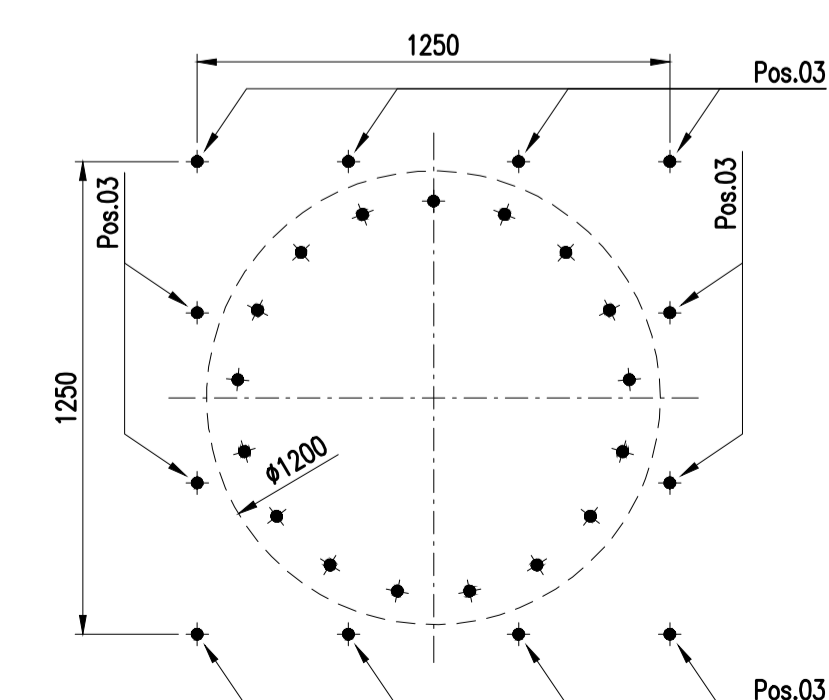
SEZIONE 1-1  
ZONA A  
SCALA 1:10



SEZIONE 2-2  
ZONA B  
SCALA 1:10



SEZIONE 3-3  
SCALA 1:20



NOTE GENERALI

La realizzazione e il montaggio di tutte le opere dovrà essere eseguita in accordo con le indicazioni riportate negli elaborati relativi alle fasi realizzative ed agli schemi di varo (19-01-09).

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
dott.ing. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCCEDIMENTO  
dott. ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

C	LOTTO 1 - da Campogalliano (km 312+200) al km 313+710
7.1.7.6.	OPERE D'ARTE PRINCIPALI SOVRAPPASSO ASTA A22 - B01 SPALLE Armature platea di fondazione - Sezioni e armatura pali

0	MAR. 2021	EMISSIONE	G. OMETTO	L. LEARDINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	DIREZIONE TECNICA GENERALE		ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO Dott. Ing. CARLO COSTA Nr. 891 INGENIEURKAMMER DER PROVINZ SOLEN	
NUMERO PROGETTO:	31/09	IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA			