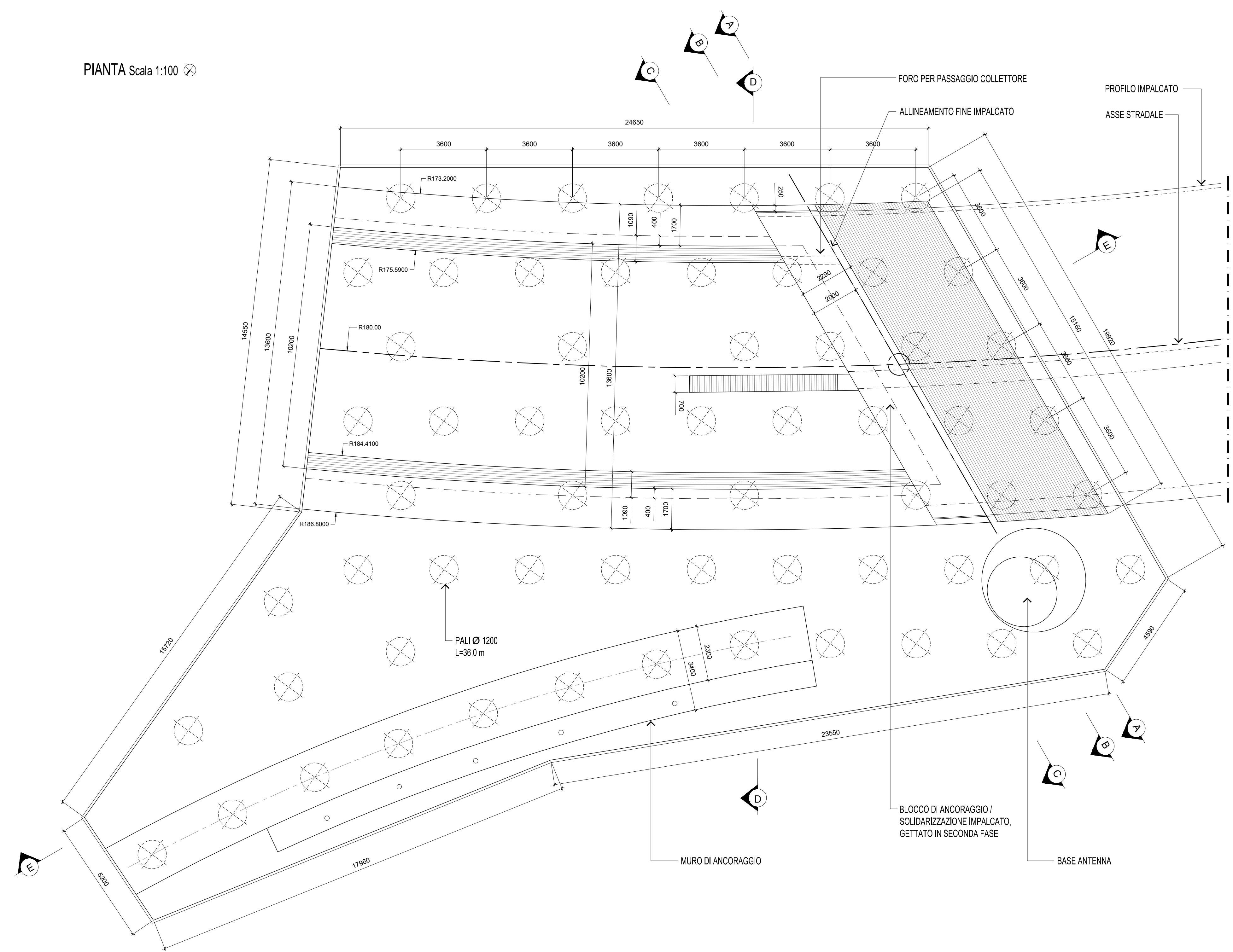
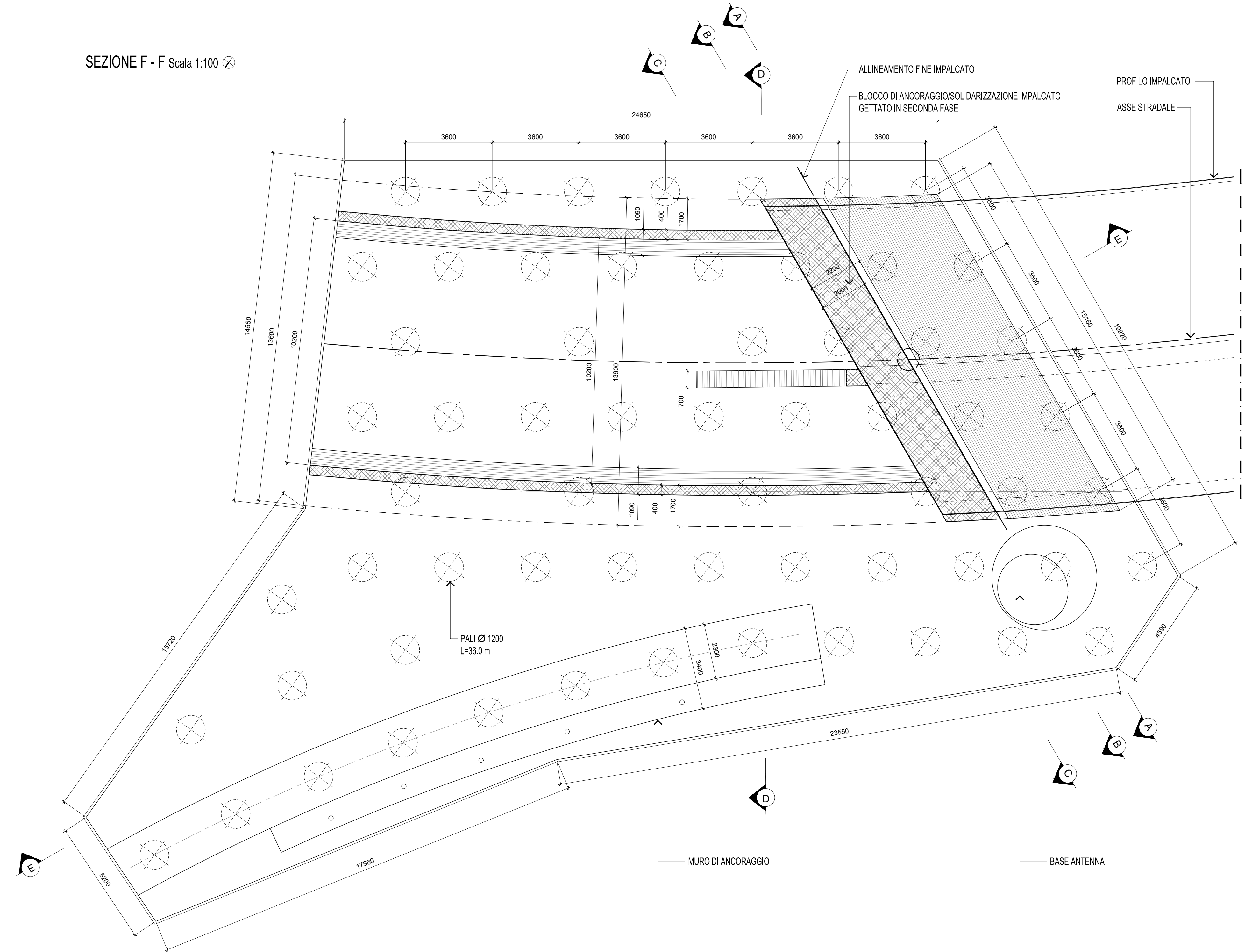


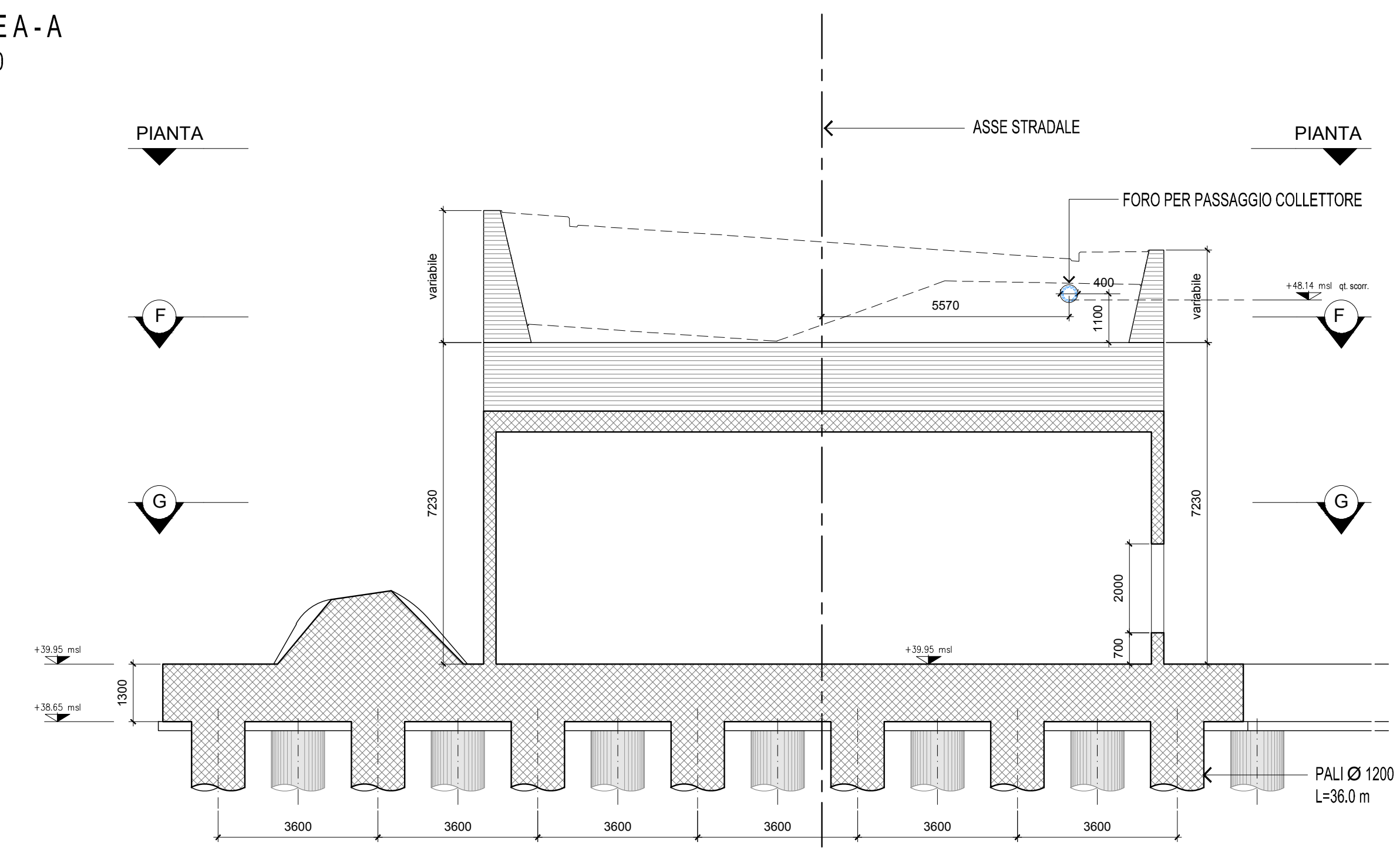
PIANTA Scala 1:100



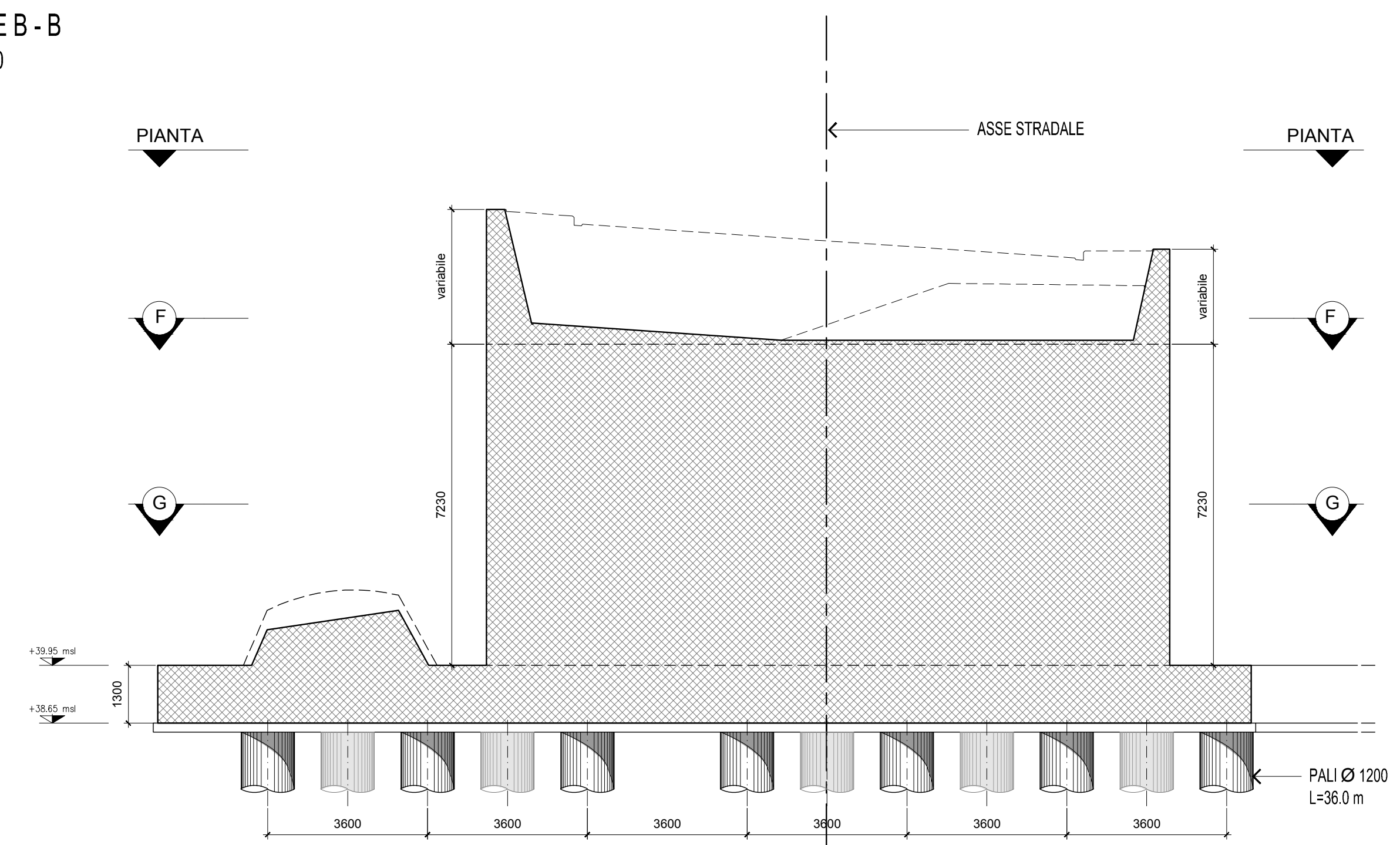
SEZIONE F - F Scala 1:100



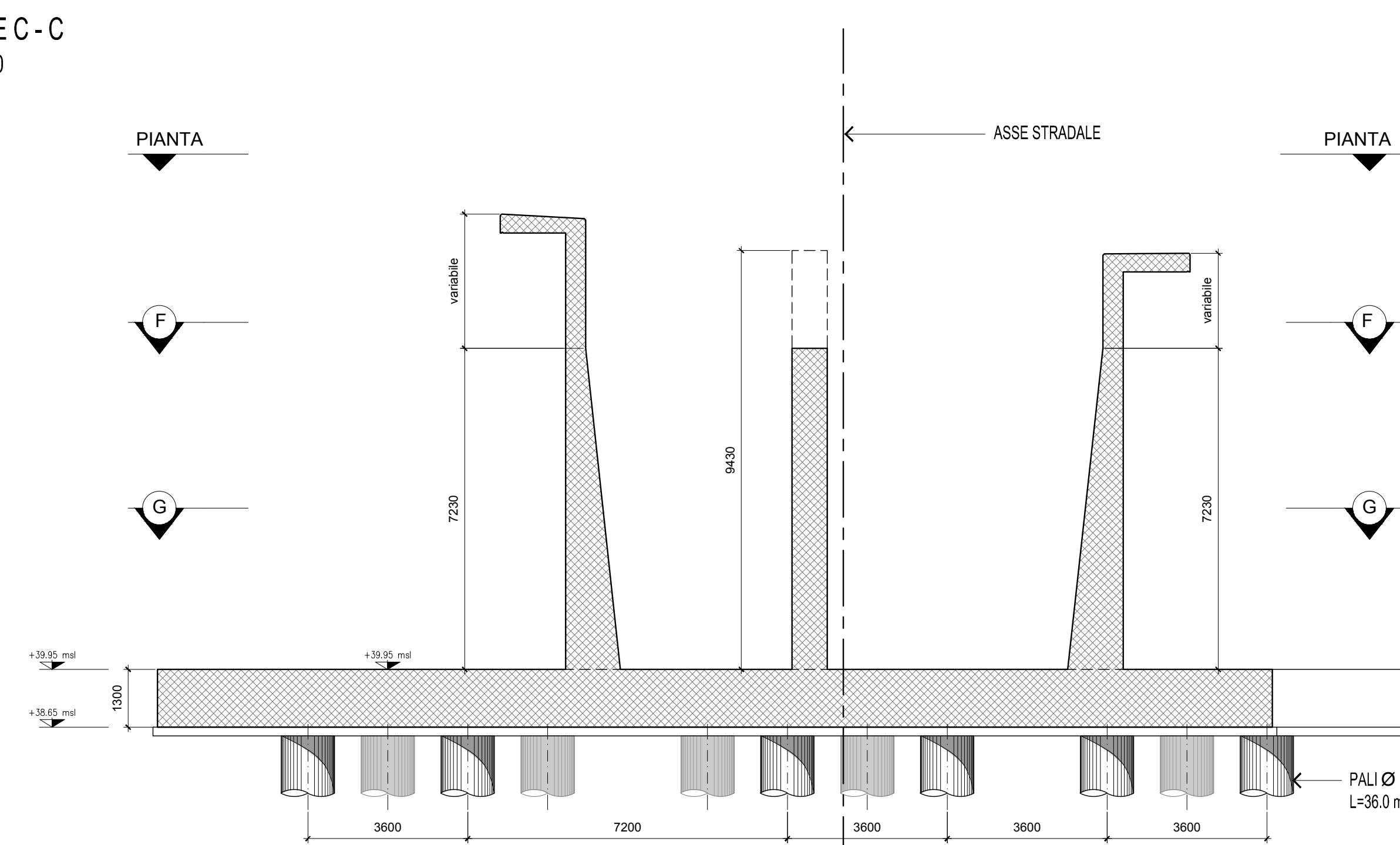
SEZIONE A - A  
Scala 1:100



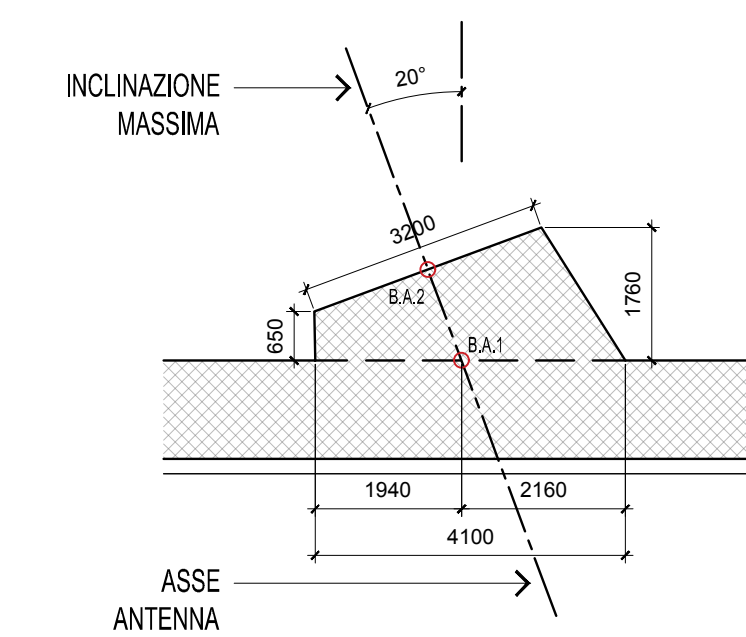
SEZIONE B - B  
Scala 1:100



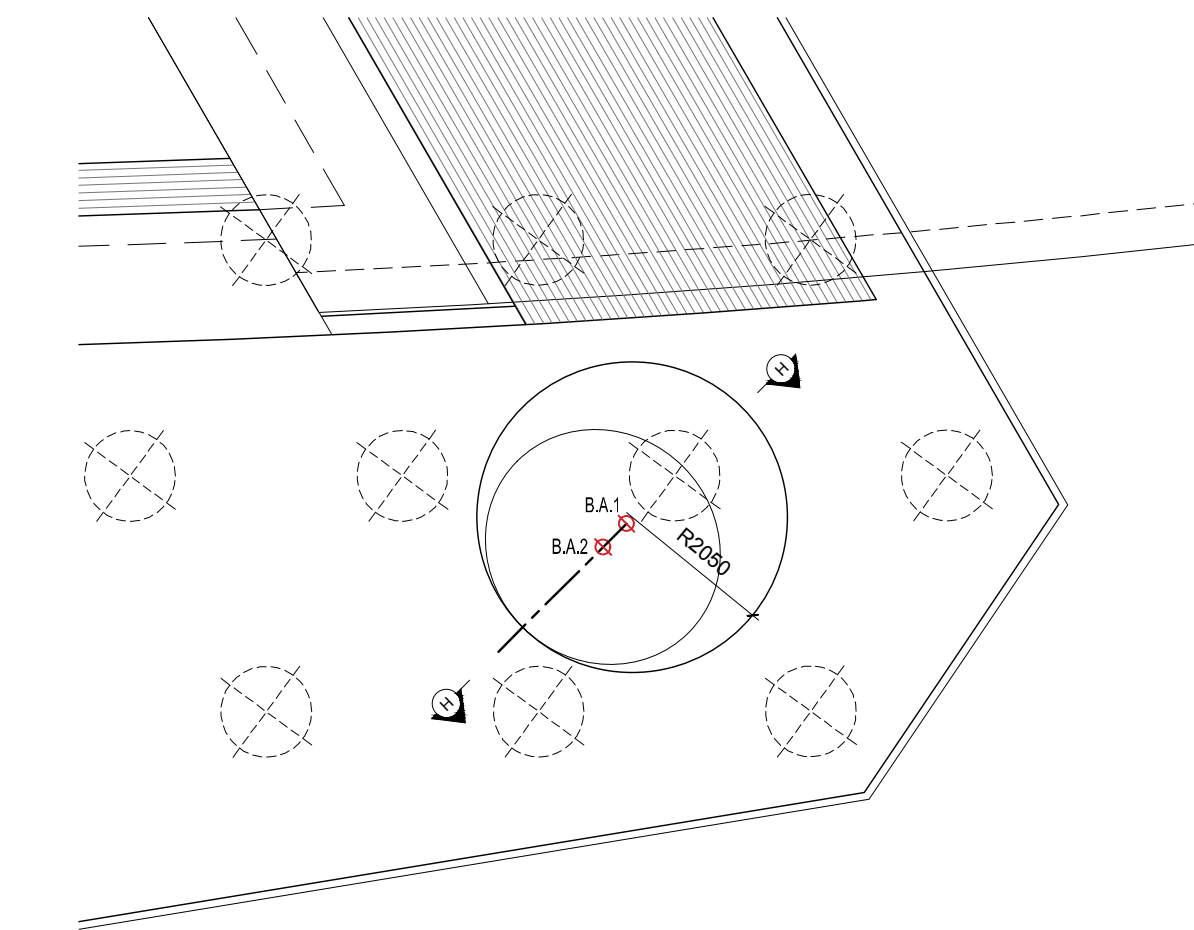
SEZIONE C - C  
Scala 1:100



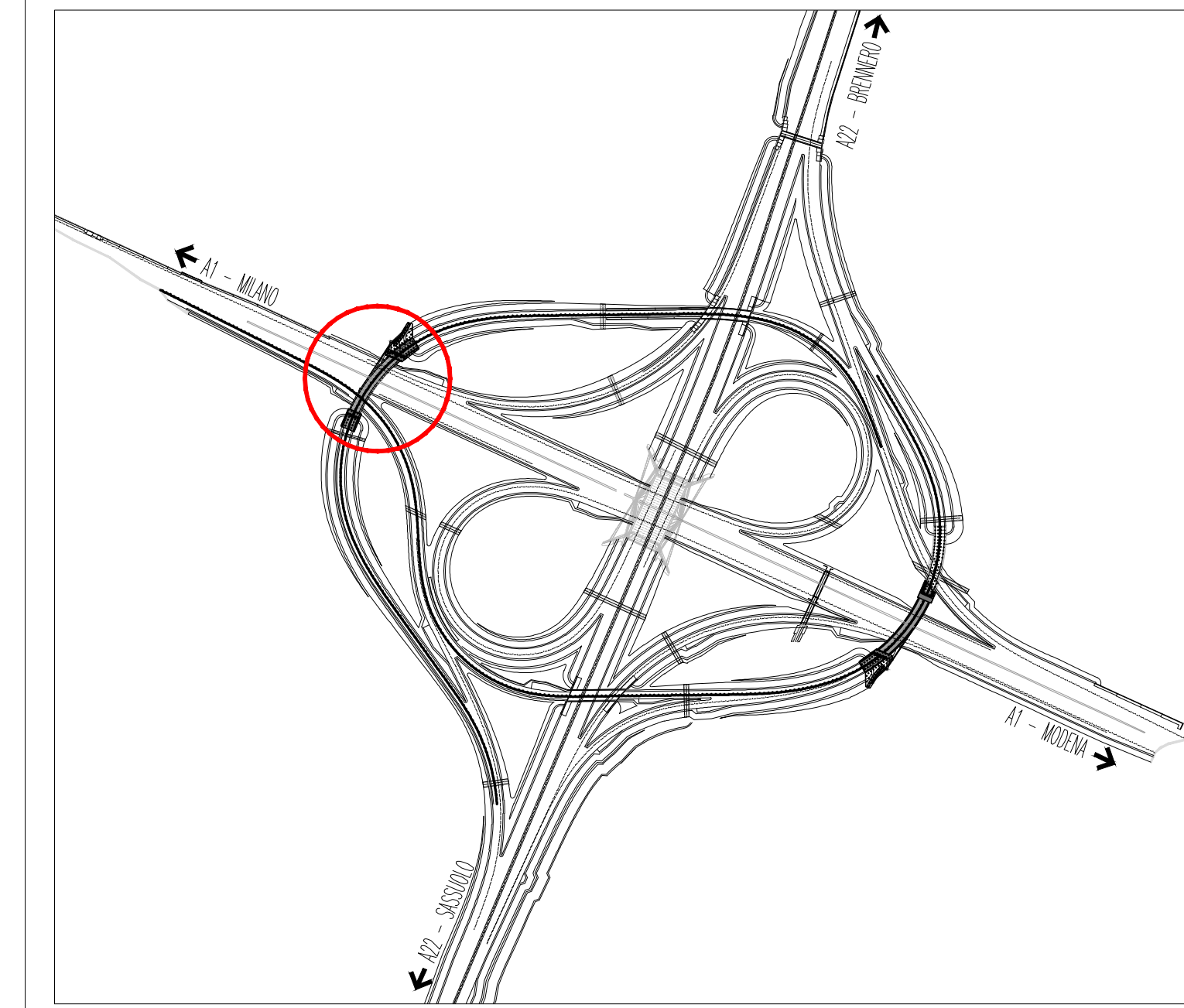
SEZIONE H - H  
in corrispondenza dell'inclinazione max dell'antenna  
Scala 1:100



PIANTA BASE ANTENNA  
Scala 1:100

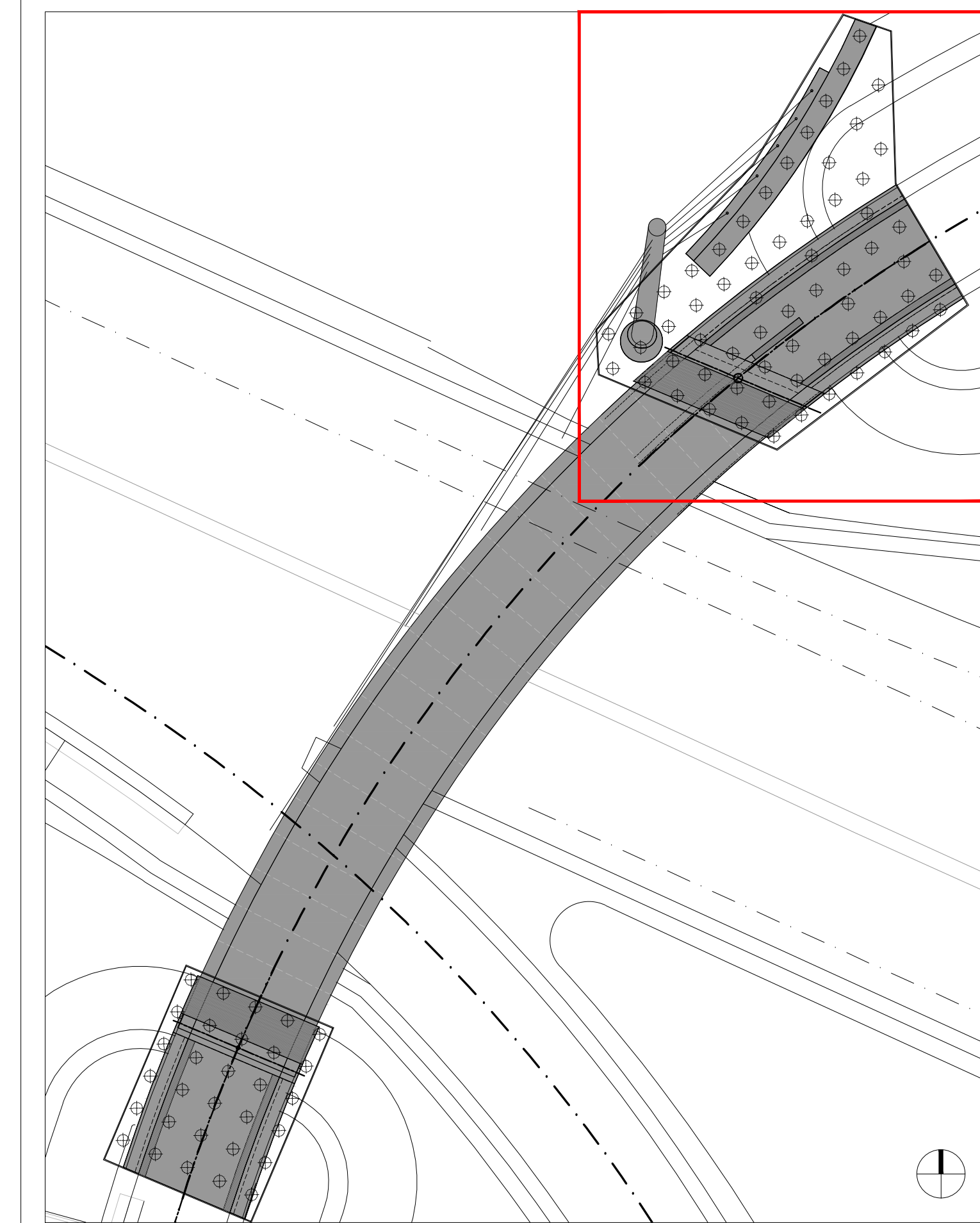


TRACCIAMENTO BASE ANTENNA			
	X	Y	Z
B.A.1	645797.519	4947909.840	39.950
B.A.2	645797.580	4947910.281	41.151



NOTE

- Testo



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

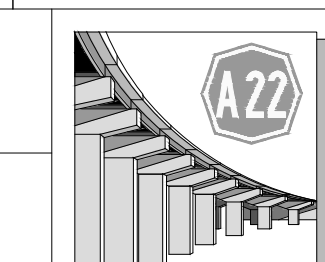
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
Ing. ROBERTO BOSETTI  
INSCRIZIONE ALBO N° 1027

# 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  
7.2.7.2 OPERE D'ARTE PRINCIPALI SOVRAPPASSO PISTA MODENA-SASSUOLO -B02 SPALLE E MURO DI ANCORAGGIO Spalla A carpenteria: pianta e sezioni

REVISIONE:	DATA:	EMMISSIONE DESCRIZIONE:	D. VESPERI REDAZIONE:	L. LEARDINI VERIFICA:	C. COSTA APPROVAZIONE:
0	MAR. 2021				
LUGLIO 2009					
NUMERO PROGETTO:					



DIREZIONE TECNICA GENERALE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLOGNA  
Ing. CAMILLO COSTA  
N° 508  
INGENIEURKAMMER DER PROVINZ BOZEN