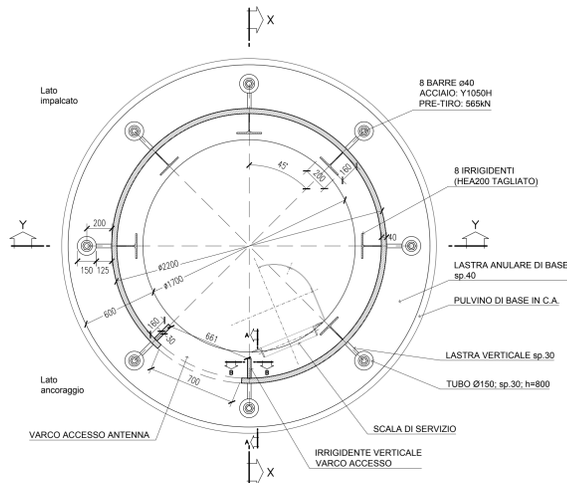
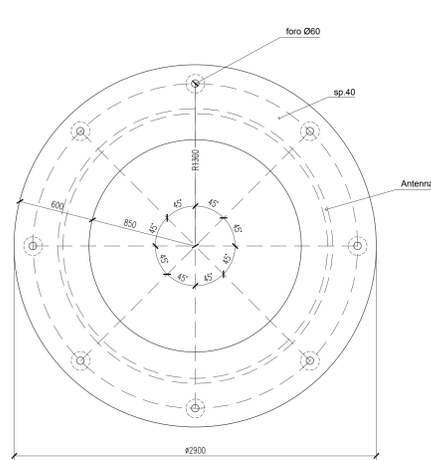


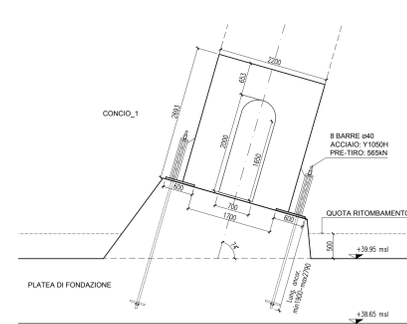
SEZIONE TRASVERSALE DI BASE
Scala 1:20



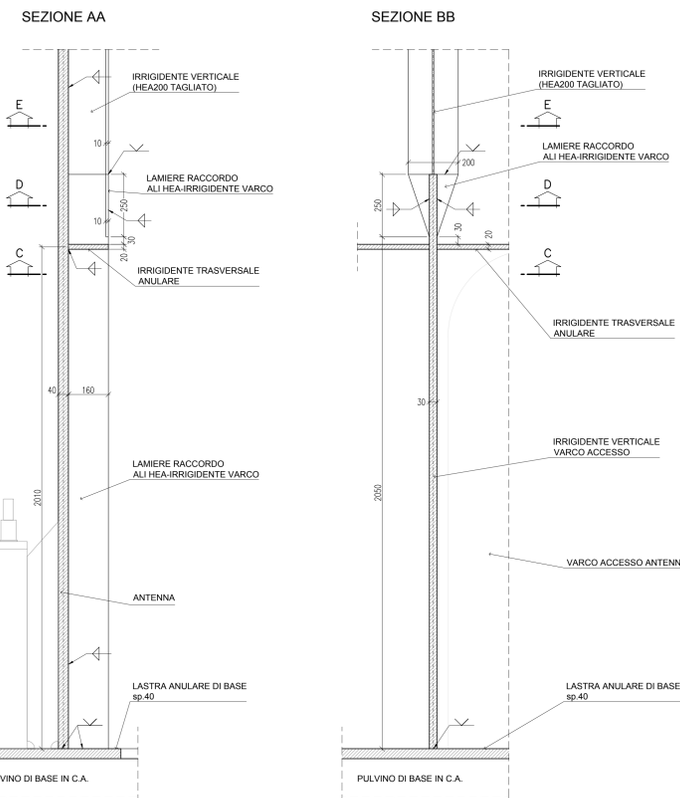
GEOMETRIA COSTRUZIONE LASTRA ANULARE DI BASE
Scala 1:20



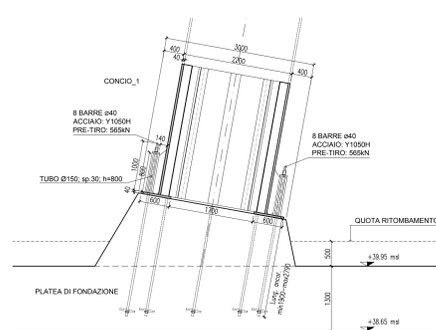
DETTAGLIO PORTA ACCESSO- PROSPETTO
Scala 1:50



DETTAGLIO PORTA ACCESSO - SEZIONI
Scala 1:10



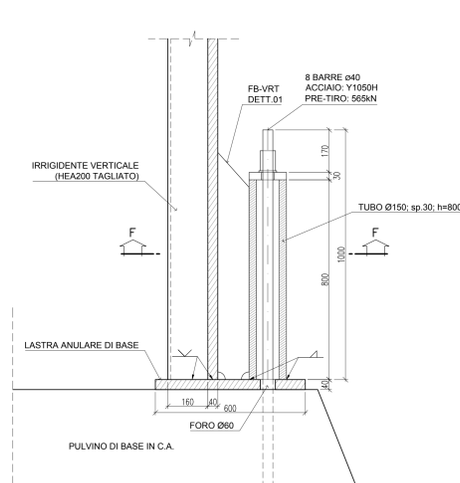
DETTAGLIO CONCIO 1 - BASE ANTENNA
Scala 1:50



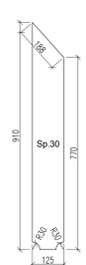
DETTAGLIO SCALA SERVIZIO
Scala 1:20



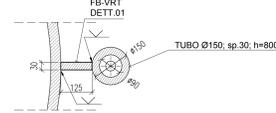
DETTAGLIO ANCORAGGIO BASE ANTENNA
Scala 1:10



FB-VRT DETT.01



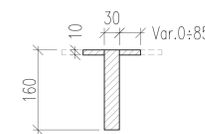
SEZ. FF



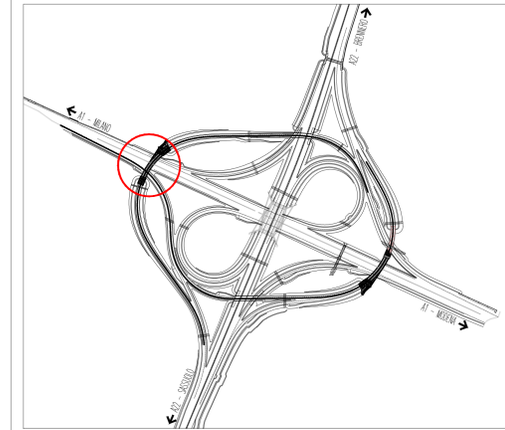
SEZIONE CC - Irrigidente verticale varco accesso
Scala 1:5



SEZIONE DD - Raccordo al hea- irrigidente varco
Scala 1:5

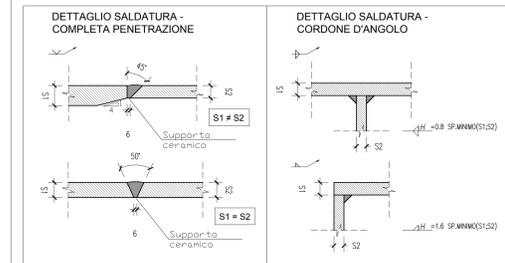


SEZIONE EE - Irrigidente verticale
Scala 1:5



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
7.2.5.3	OPERE D'ARTE PRINCIPALI SOVRAPPASSO PISTA MODENA-SASSUOLO -B02 ANTENNA Giunto di base e varco di accesso

0	MAR. 2021	EMMISSIONE	D. VESPIER	L. LEARDINI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	NUMERO PROGETTO:	31/09		