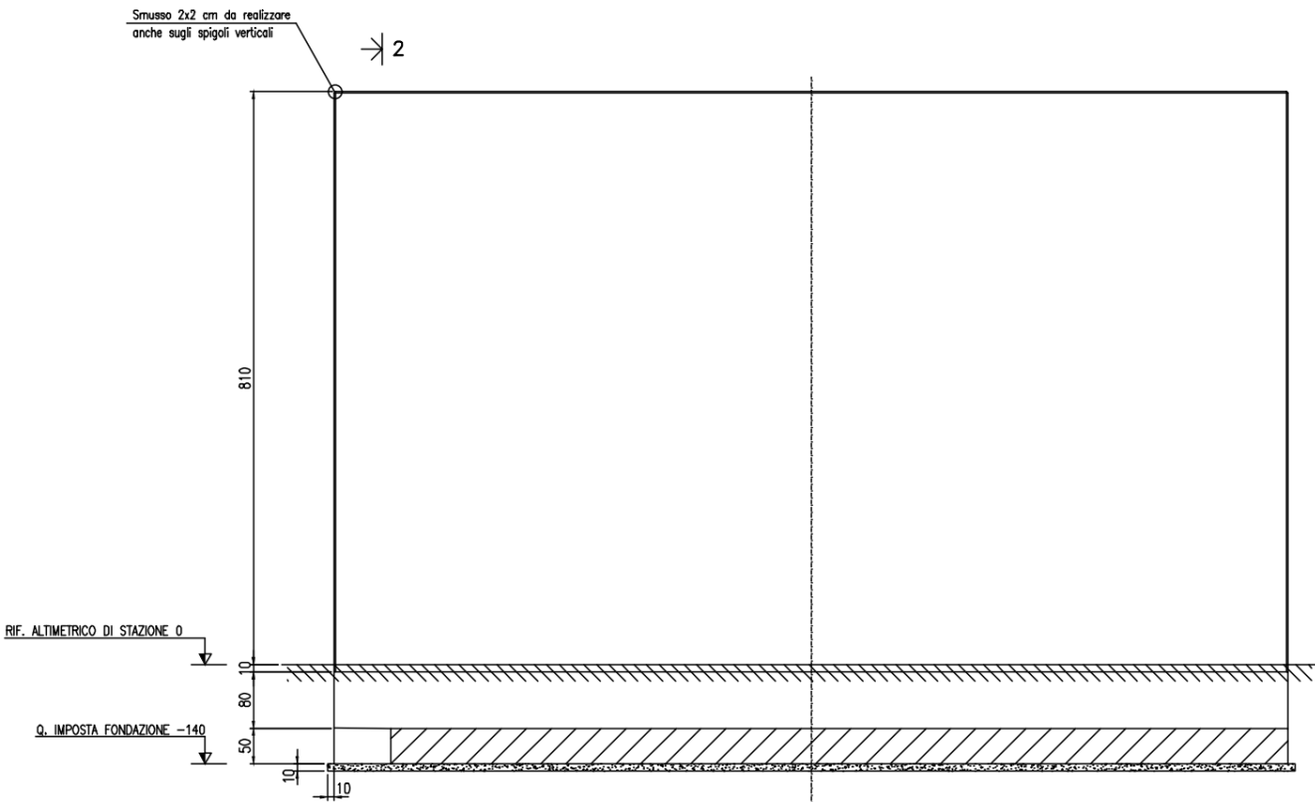
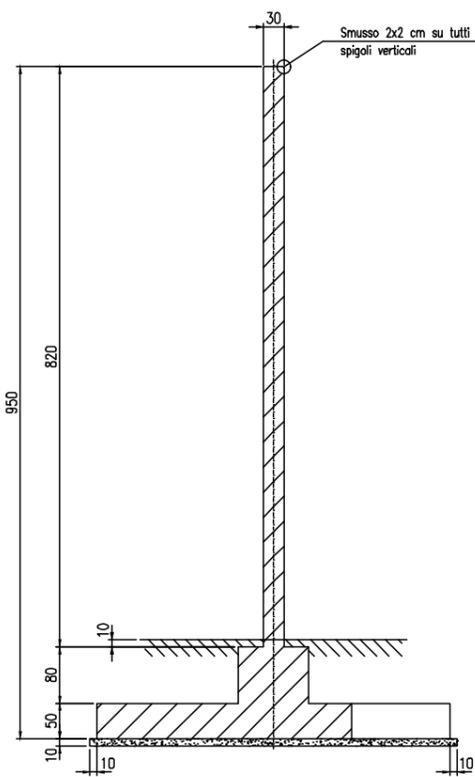


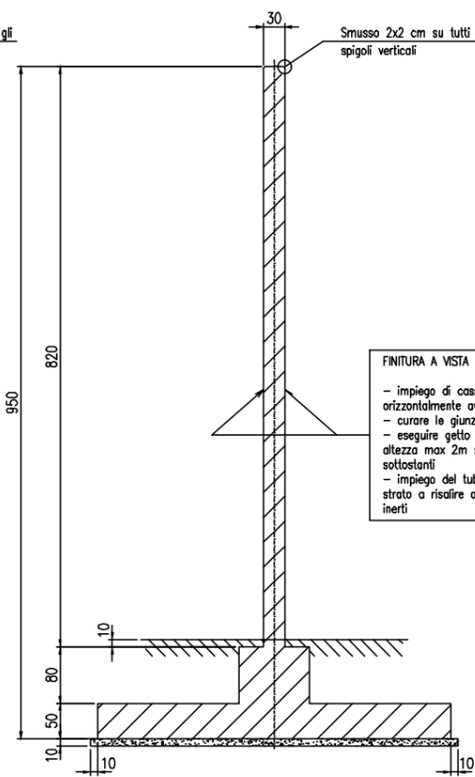
SEZIONE 1-1



SEZIONE 2-2
MURO SINISTRO



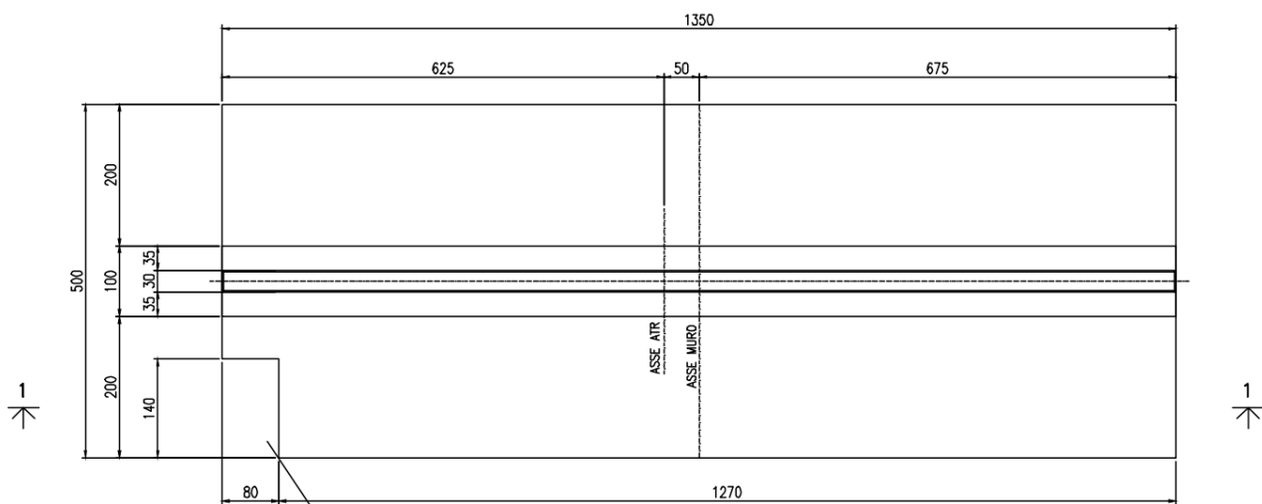
SEZIONE 2-2
MURO DESTRO



FINITURA A VISTA DELLA PARETE:

- impiego di casseri metallici disposti orizzontalmente aventi larghezza > 1m
- curare le giunzioni tra i casseri
- eseguire getto a strati orizzontali di altezza max 2m senza disarmare le parti sottostanti
- impiego del tubo per il getto da fondo strato a risalire onde evitare il distacco degli inerti

PIANTA



NOTA:
- RISEGA PER INTERFERENZA CON FONDAZIONE PORTALE ATTRAVERSAMENTO STRADA, VALIDA SOLO PER LA FONDAZIONE LATO SX ATR



		CONTRACTOR'S LOGO			PROJECT: Piano Tecnico delle Opere - Progetto definitivo della SE TERNA 380/150 kV "Macomer 380" e dei Raccordi alla RTN		enel		GRE VALIDATION		UTILIZATION SCOPE		TITLE: SE "MACOMER 380" Muro Tagliafiamme		
					FILE NAME: GRE.EEC.D.24.IT.W.15066.16.024.00		VALIDATED by MARLETTA VERIFIED by NAPOLI		GROUP: GRE FUNCTION: EEC TYPE: D ISSUER: 24 COUNTRY: IT TEC: W PLANT: 15066 SYSTEM: 16024 PROGRESSIVE: 00 REVISION: 00		COLLABORATORS:		TITLE:		
00					Ott. 2021										Emissione
REV.	DATE	DESCRIPTION			PREPARED	CHECKED	APPROVED	A3		1:50		PLOT SCALE		SHEET: 1 di / of 1	