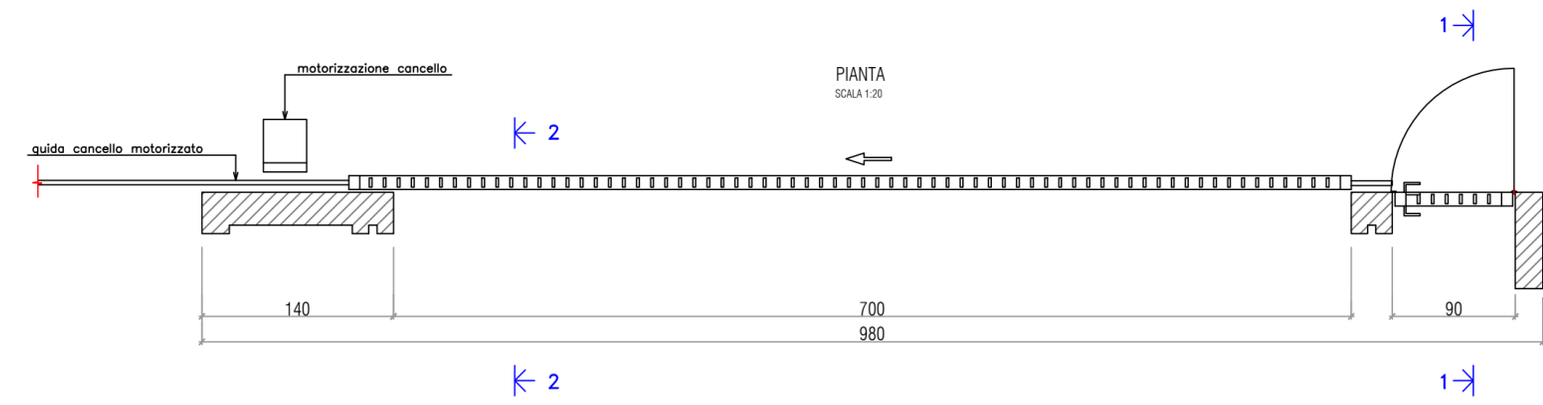
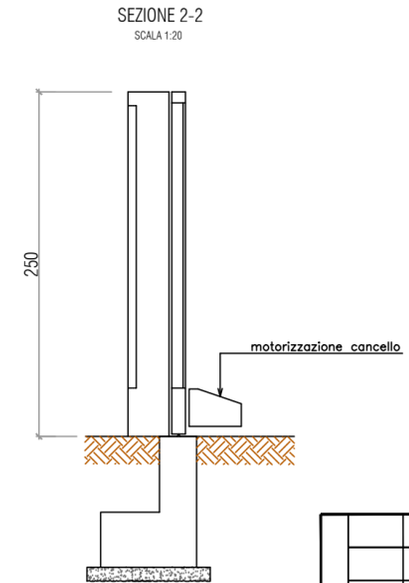
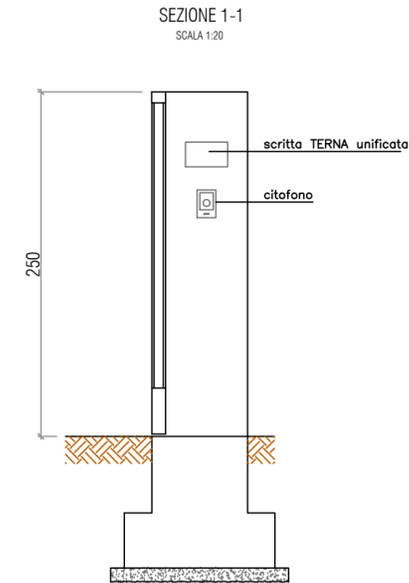
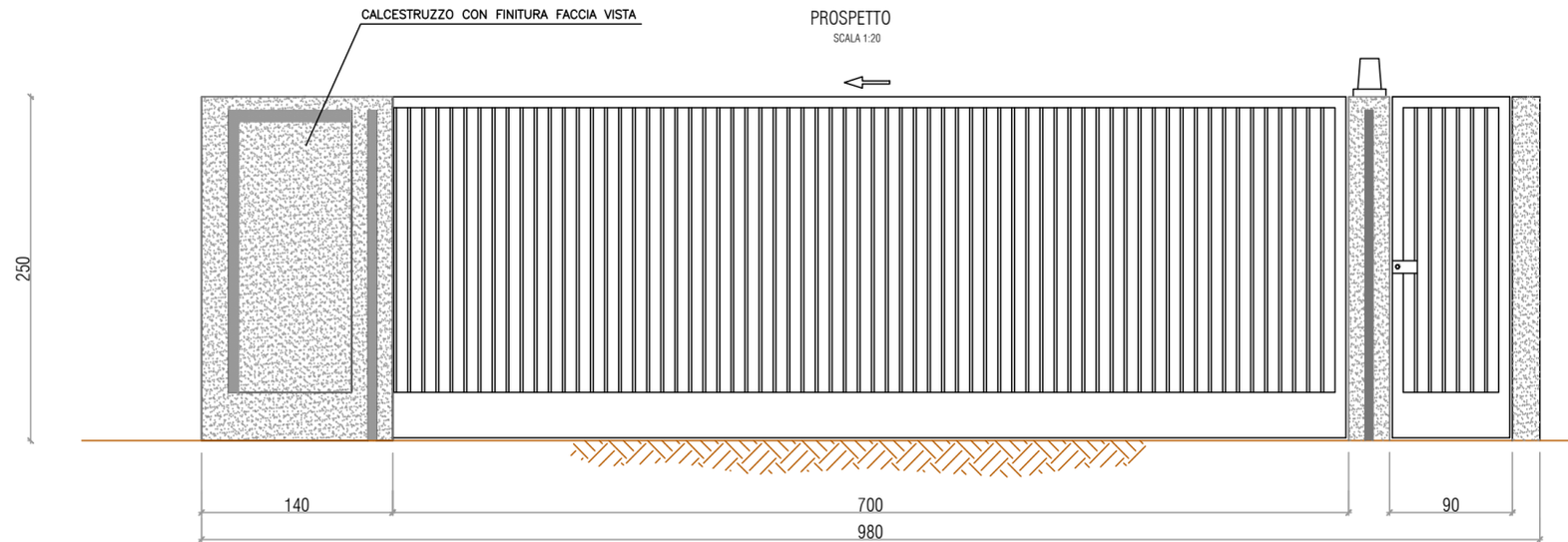


# CANCELLO CARRAIO PER STAZIONE



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/09/2016	PRIMA EMISSIONE	A. Palma ING/REA/APRINE	A. Palma ING/REA/APRINE	M. Beninato ING/REA/APRINE

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
AUTORIZZATIVO	DU35311ABCR10574			
PROGETTO	TITOLO			
TE-CR-08-005	Razionalizzazione rete AT Aree Venezia e Padova Stazione elettrica 220 kV di Malcontenta			
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Cancello carraio			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU35311ABCR10574_00	1 unità = 1 mm	630x297	1: 20	1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibitt.