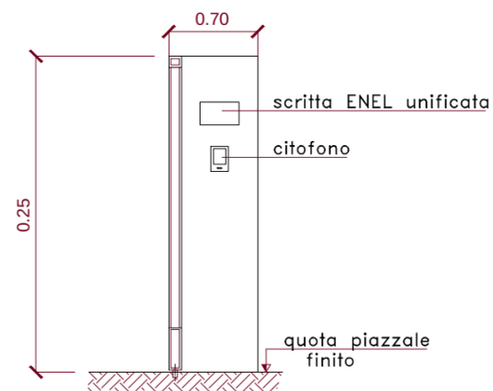
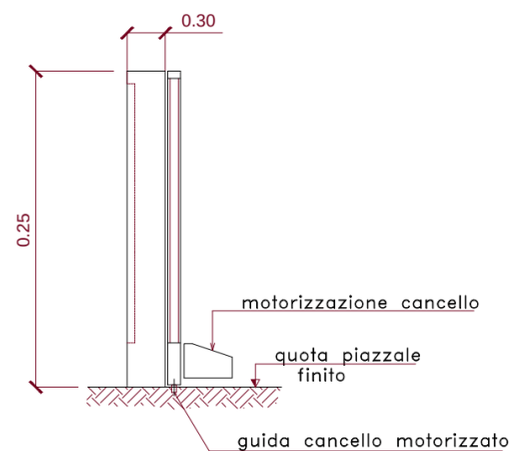


SEZIONE A-A



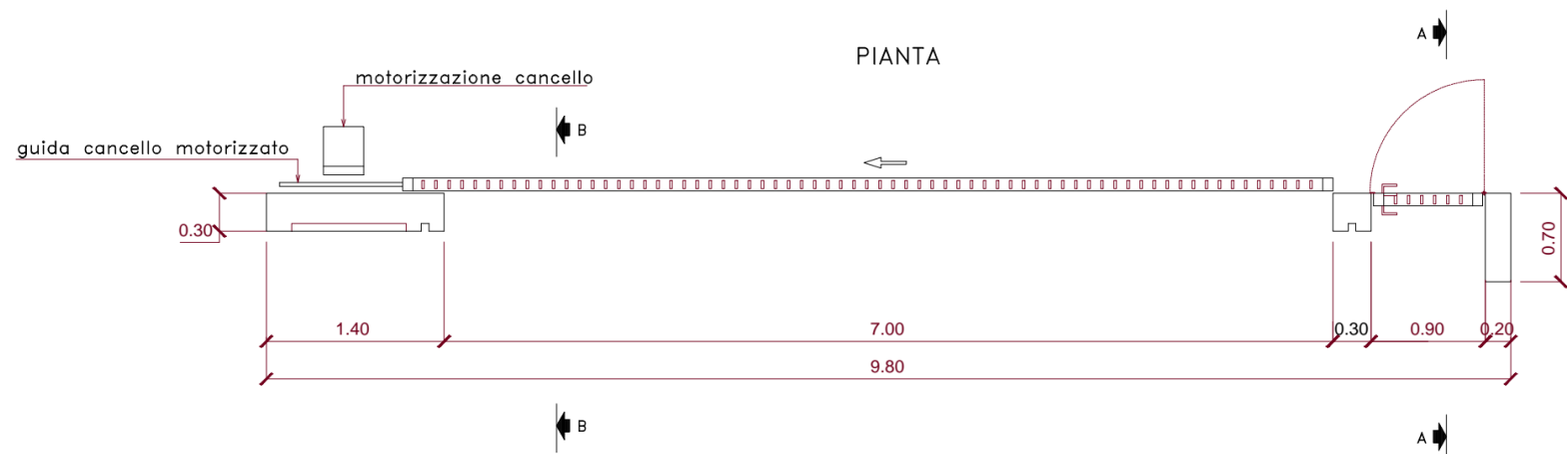
SEZIONE B-B



PROSPETTO



PIANTA



SCALA 1:50



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di FOGGIA



COMUNE di SAN SEVERO



Studi Ambientali	<b>VEGA sas</b> Arch. Antonio Demaio Via delli carri, 48 Tel. 0881.580038 71100 Foggia Fax 0881310803		 AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV = UNI EN ISO 9001:2000 =		
	Ingegneria Elettrica, Meccanica e Civile  <b>Ing. Francesco Gramazio</b> Via Anna Magnani, 28 Tel. 0881.650116 71036 Lucera (FG) Fax 0881650116 mail: francesco.gramazio@gmail.com	Ingegneria Elettrica   82018 S. Giorgio del Sannio (BN) mail: info@tenproject.it p.iva 01465940623		Progettista <b>Ing. Domenico Nuzzolo</b> 	
Proponente	<b>EUROWIND S.r.l.</b> Eurowind S.r.l. Via Melfi km 0,700 71022 ASCOLI SATRIANO (FG)				
Opera	NUOVA SE 380/150 kV E RACCORDI A 380 kV COMUNE DI LUCERA (FG)				
Oggetto	Folder SY3YTF4_Impianto di Rete				
	Nome File SY3YTF4_ImpiantiDiRete_054.09.01.W.22 - Cancello Ingresso Stazione				
	Descrizione elaborato Cancello Ingresso Stazione				
02	08/05/2014	Adeguamento alle prescrizioni contenute nel parere del 11.04.2014 del Servizio Assetto del Territorio - Ufficio attuazione pianificazione paesaggistica	NUZZOLO	NUZZOLO	TERNA
01	15/07/2010	Revisione Generale	DANI	SARACENO	TERNA
00	27/10/2009	Emissione	DANI	SARACENO	TERNA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	varie				
Formato:	Codice Documento	SY3YTF4		IMPIANTO DI RETE	
		N° Pratica	Cod_Elab		