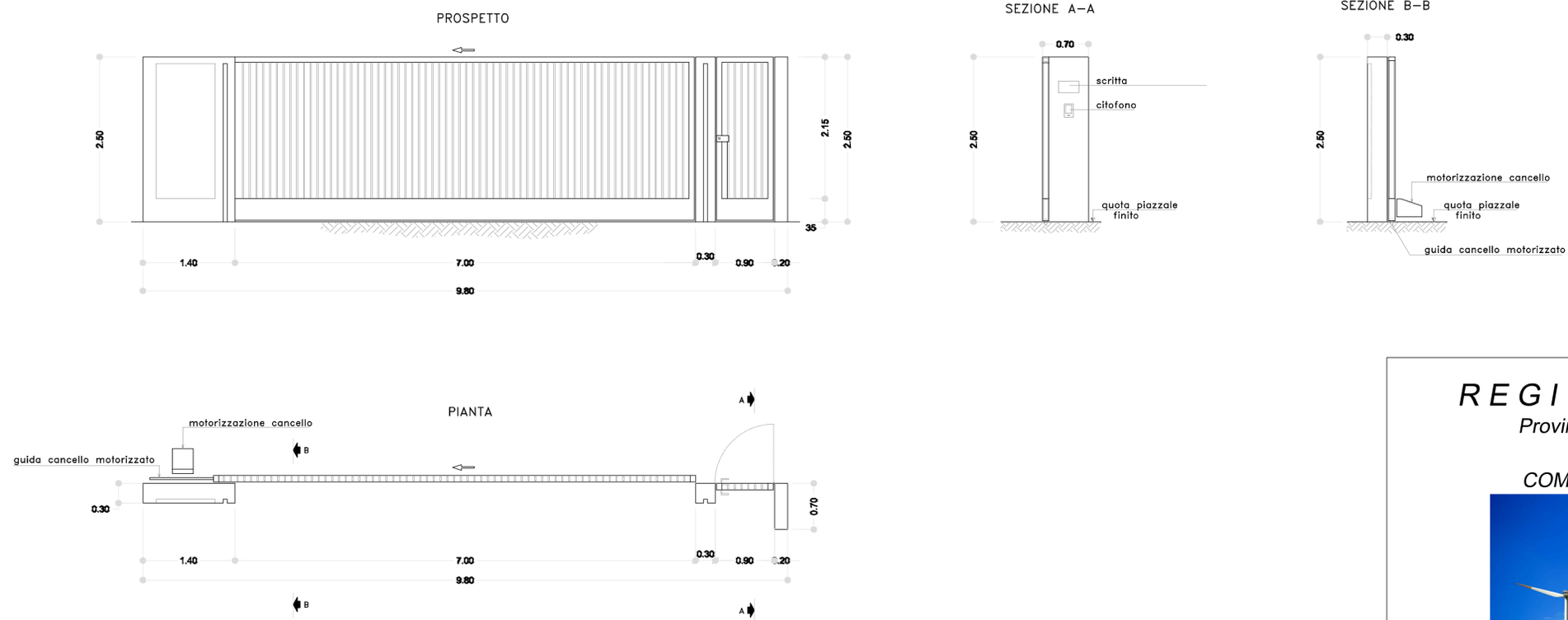


STAZIONI ELETTRICHE A 132÷150 kV

CANCELLO



REGIONE SARDEGNA

Provincia del Medio Campidano (VS)

COMUNI DI SAMASSI E SERRENTI



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	01/10/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	07/07/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente: SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Sede legale in Via Algardì Alessandro, 4, 20148, Milano (MI) Partita I.V.A. 10300050969 - PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it Società di Progettazione: ingegneria & innovazione					
Progettista: PARCO EOLICO DI "SAMASSI - SERRENTI"		Progettista/Resp. Tecnico: Dott. Ing. Cesare Furno Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A			
Tavola: ARREDI SSE UTENTE		Progettista elettrico: Dott. Ing. Giuseppe Basso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A			
Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:	
-1-	C20010S05-PD-OC-27-01	1/1	A1	DEFINITIVO	

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
 È vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto della suddetta.
 La società tutela i propri diritti e rigore di Legge.