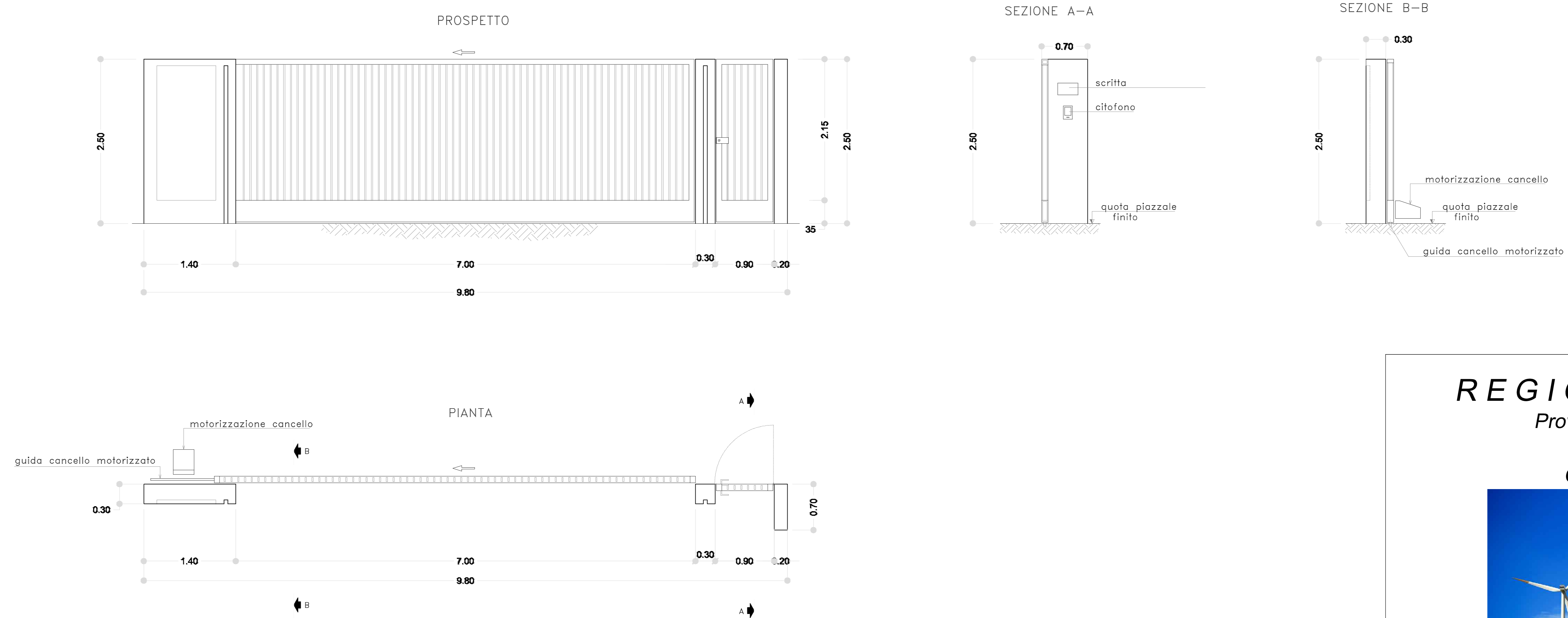


STAZIONI ELETTRICHE A 132÷150 kV

CANCELLO



REGIONE SARDEGNA Provincia del Nord-Est Sardegna

COMUNE DI BUDDUSO'



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	13/10/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	04/09/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente: INFRASTRUTTURE S.p.A. <small>Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800 P.IVA: 11513920153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legimail.it</small>				
Società di Progettazione: 		Ingegneria & Innovazione <small>Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1663409 web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it</small>		
Progettista/Resp. Tecnico: PARCO EOLICO DI "BUDDUSO"		Progettista/Resp. Tecnico: Dott. Ing. Cesare Furno Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania n° 6130 sez. A		
Tavola: - IMPIANTO UTENTE - CANCELLO SSEU		Progettista elettrico: Dott. Ing. Giuseppe Basso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa n° 1860 sez. A		
Scopo:	Nome DIS/FILE: C20025S05-PD-OC-27-01	Allegato: 1/1	F.to: AO	Livello: 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 a rigore di legge.

