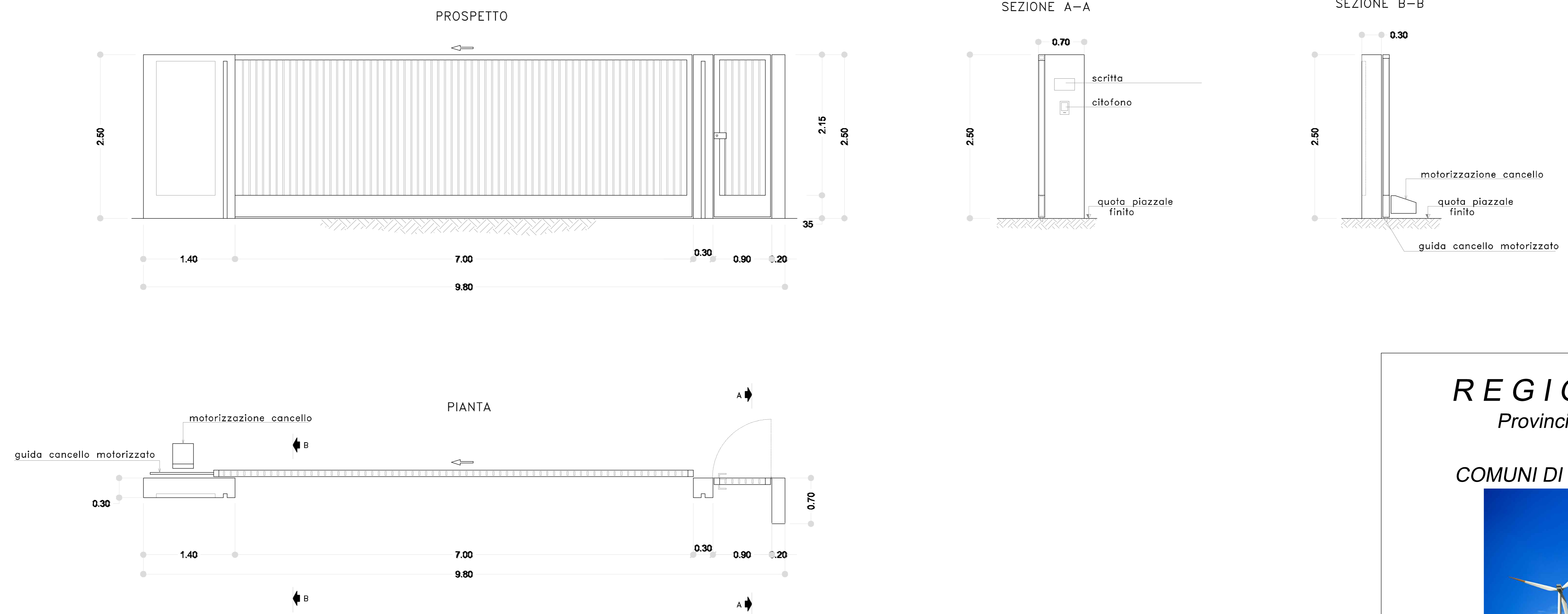


STAZIONI ELETTRICHE A 132÷150 kV

CANCELLO




REGIONE SARDEGNA Provincia di Oristano (OR) e Nuoro (NU)

COMUNI DI SUNI, SINDIA, SAGAMA E TINNURA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/11/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	29/10/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente: INFRASTRUTTURE S.p.A. Via Privata Maria Teresa, 8 - 20123 Milano (MI) Tel: +39 02 3657 0800 P.IVA: 11513930153; web: www.infrastrutture.eu; PEC: infrastrutture@legalmail.it Società di Progettazione: Infrastrutture Ingegneria & innovazione	
 Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel: 0931.1663409 web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it	
Progettato: PARCO EOLICO DI "SUNI"	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: 1:1.000	Nome DIS./FILE: C20021S05-PD-OC-27-01
Allegato: 1/1	F.to: A1
Livello: DEFINITIVO	

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.r.l.
 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.