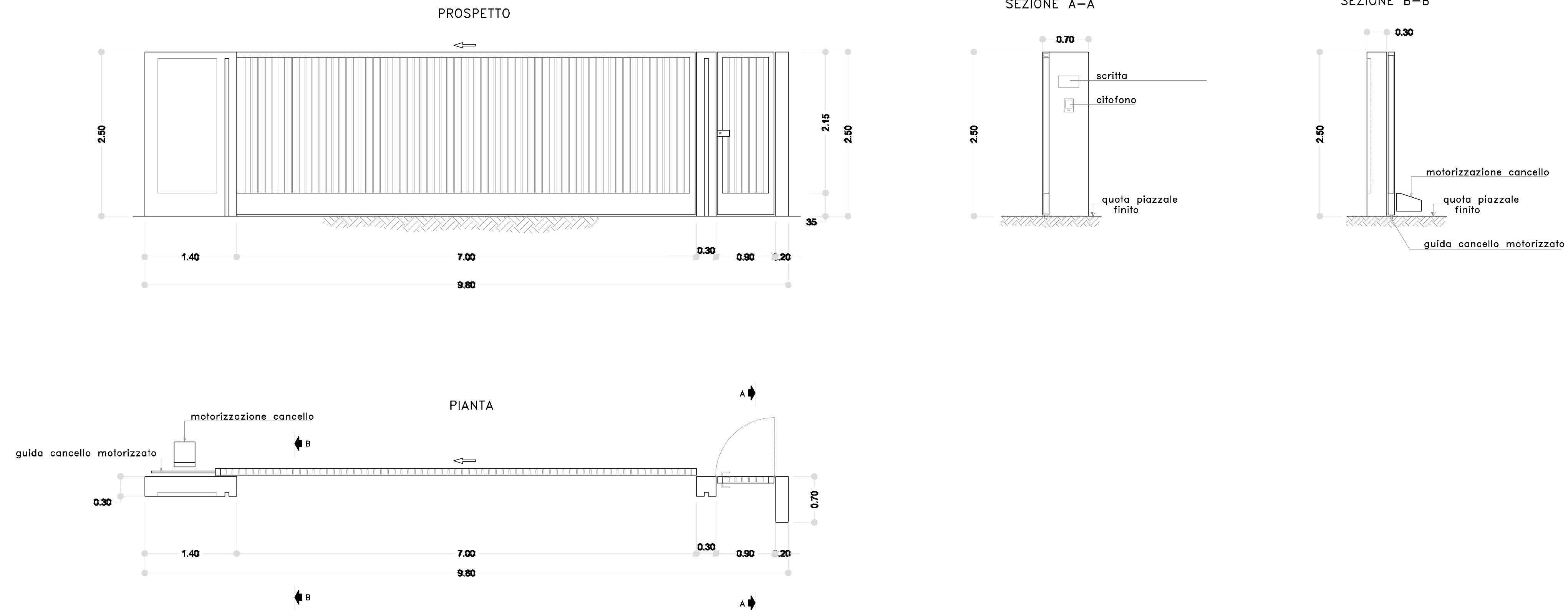
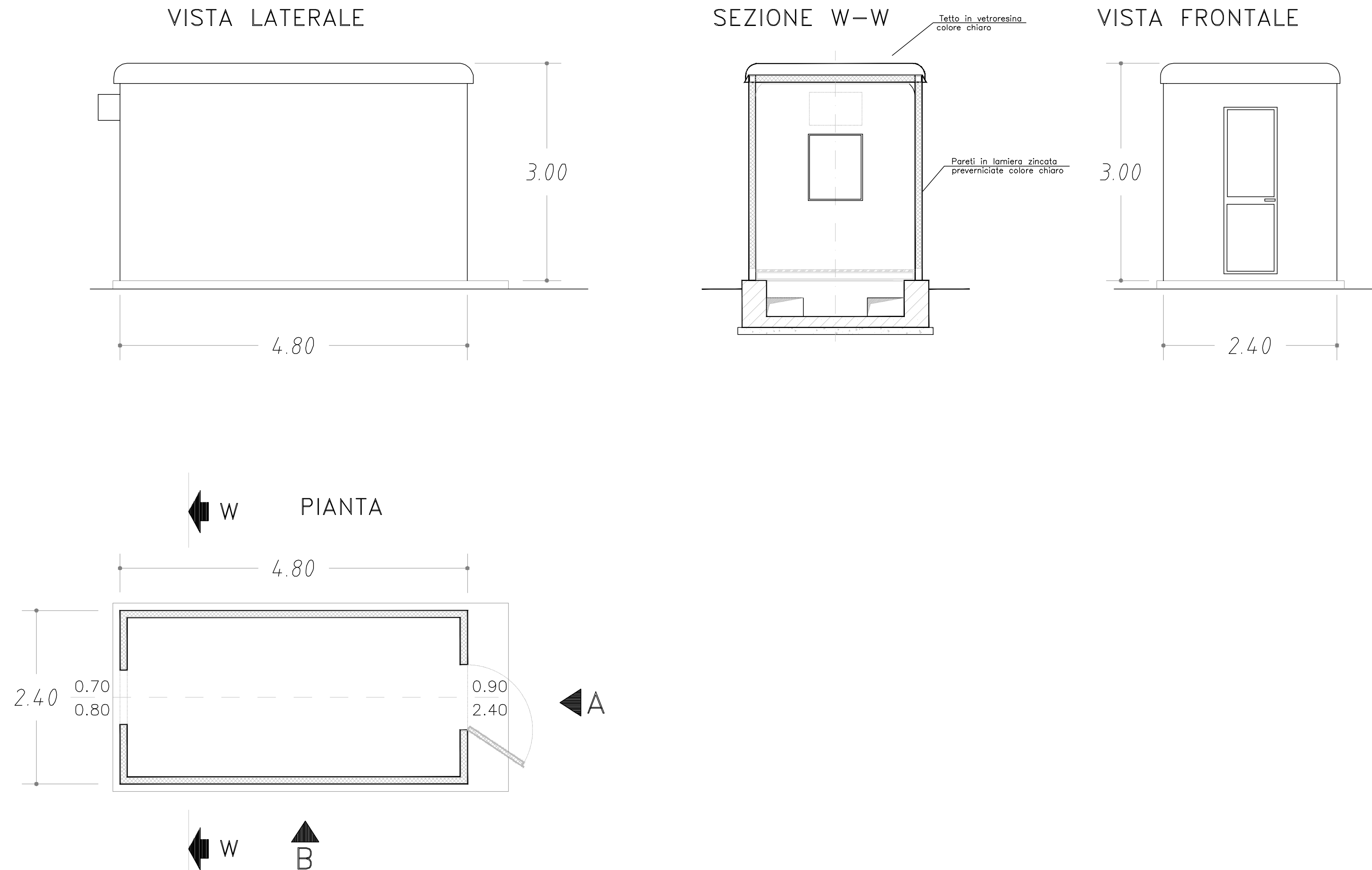


STAZIONI ELETTRICHE A 132÷150 kV

CANCELLO



CHIOSCO



REGIONE PUGLIA
 Provincia di Foggia (FG)

COMUNE DI CERIGNOLA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	15/07/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	04/07/21	BASSO G.	FURNO C.	NASTASI A.

Committente:
HERGO SOLARE ITALIA S.r.l.

HERGO SOLARE ITALIA
 Ingegneria & Innovazione

Società di Progettazione:
Antex group
 Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel.: 0931.1663409
 web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO AVENTE POTENZA PARI A 40,0752 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE, INTEGRATO CON LA COLTIVAZIONE DI FORAGGIO, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CERIGNOLA (Loc. "TAVOLETTA")

Livello:
DEFINITIVO

Tavola:
 - IMPIANTO UTENTE -
 CANCELLO E CHIOSCO SSEU

Progettista/Resp. Tecnico:
 Dott. Ing. Giuseppe Basso

Scala:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:
1:1	C21025S05-PD-EE-12-01	1/1	A0

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP srl.
 E' 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.