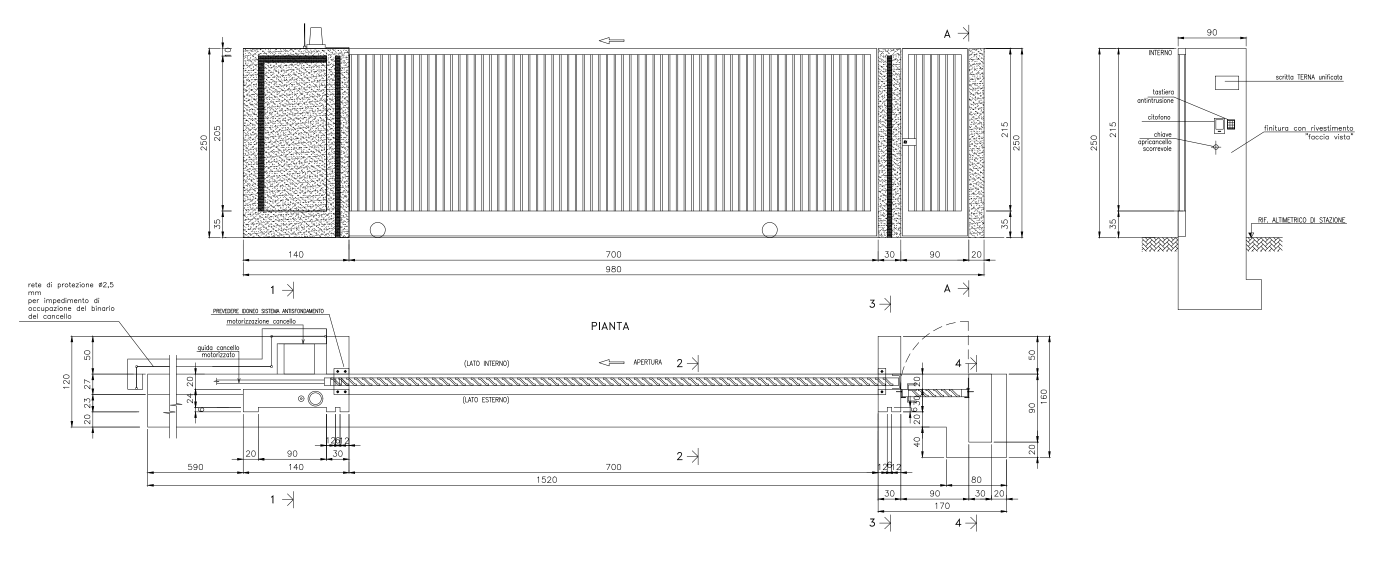
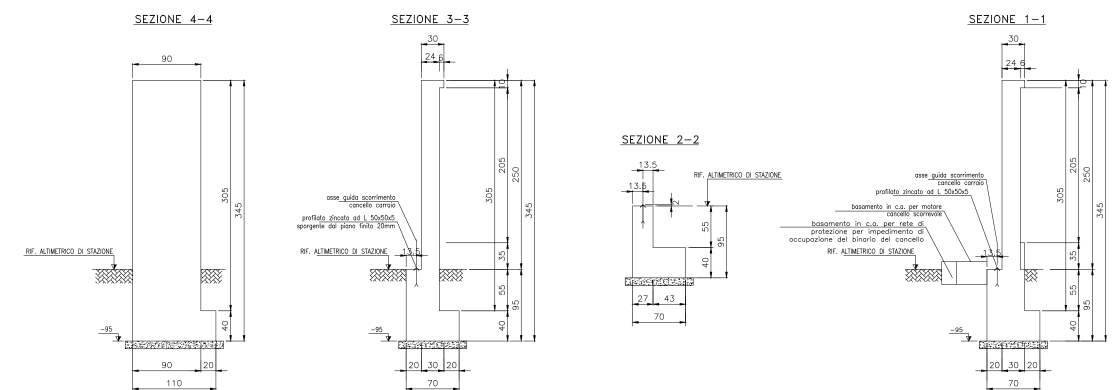
PROSPETTO SEZIONE A-A





				1	NOV. 1	md
	03				120 S	10
REVISIONI	02	26/07/2024	Modifiche a seguito commenti Terna del 11-07-2024	R. IZZO	M. MANFRO	BIPROJECT
	01	18/04/2024	Modifiche a seguito commenti Terna del 03-04-2024	R. IZZO	M. MANFRO	BIPROJECT
	00	15/10/2023	PRIMA EMISSIONE	R. IZZO	M. MANFRO	BIPROJECT
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTISTA:



BiProject S.r.l. Via Marconi, 36 81100 - Caserta (CE)

N N								
REVISIONI								
22								
	Rev.00	15/10/2023	PRIMA EMISSIONE					
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO			
	NUMERO E DATA ORDINE:							

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CUT_S.0.15

CODIFICA ELABORATO

TITOLO ELABORATO

SSE
Renewables For a better world of energy

MANFRO MICHELE Alba N° 4478

Impianti di rete per la connessione in antenna a 150 kV su una nuova Stazione Elettrica a 380/150 kV della RTN da inserire in entra - esce alla linea RTN a 380 kV "Belcastro - Scandale".

Disegno

PROGETTO

TIPOLOGIA ELABORATO

INTERVENTO 1 CANCELLO SE RTN

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
CUT_S.0.15_01.dwg	1 unità = 1	А3	1:50	01 / 01

Questo documento contiene informazioni di proprietà SIEMENS Gamesa e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di SIEMENS Gamesa.

This document contains information proprietary to SIEMENS Gamesa and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of SIEMENS Gamesa is prohibit.