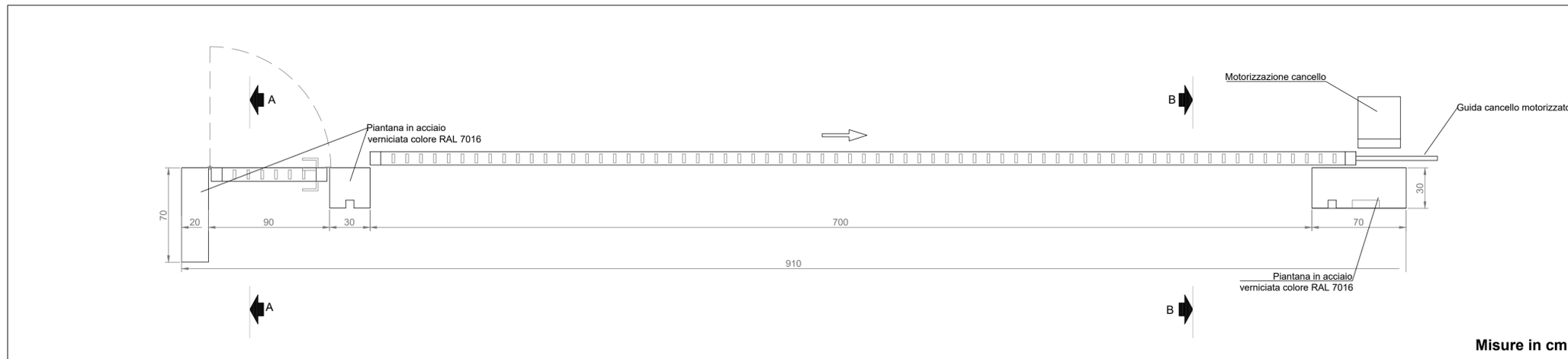
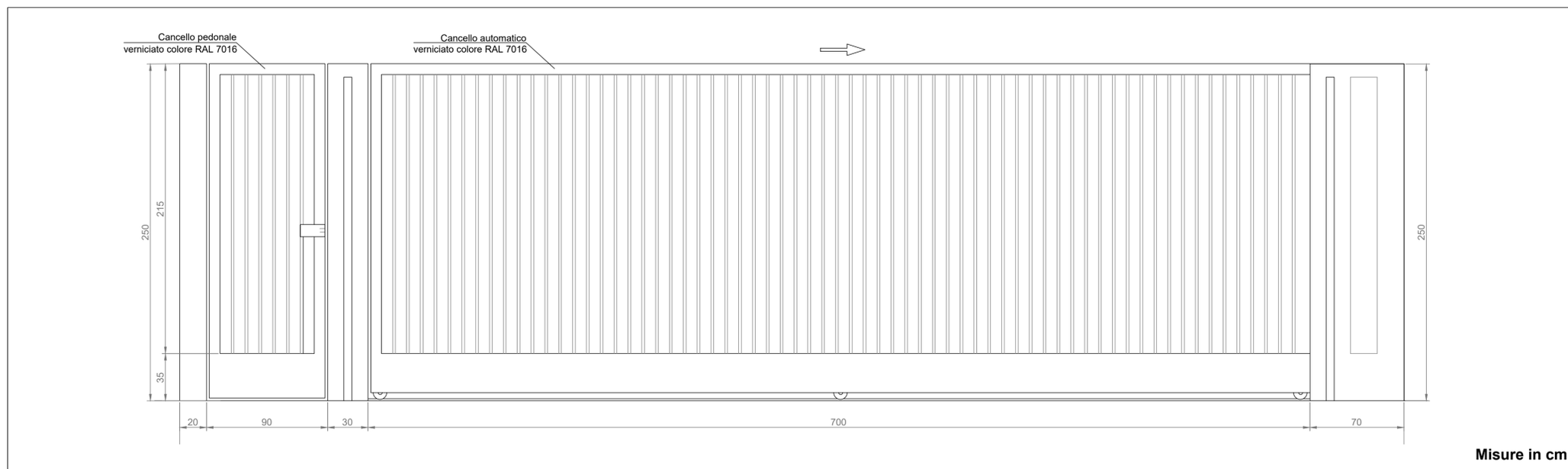


PARTICOLARE CANCELLO - PIANTA QUOTATA - Scala 1:20



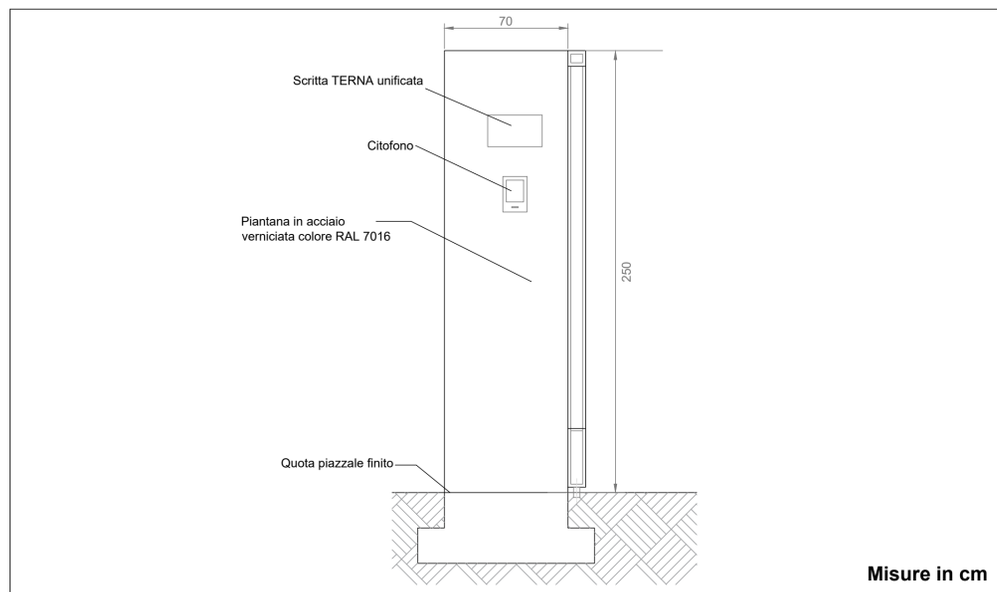
Misure in cm

PARTICOLARE CANCELLO - PROSPETTO - Scala 1:20



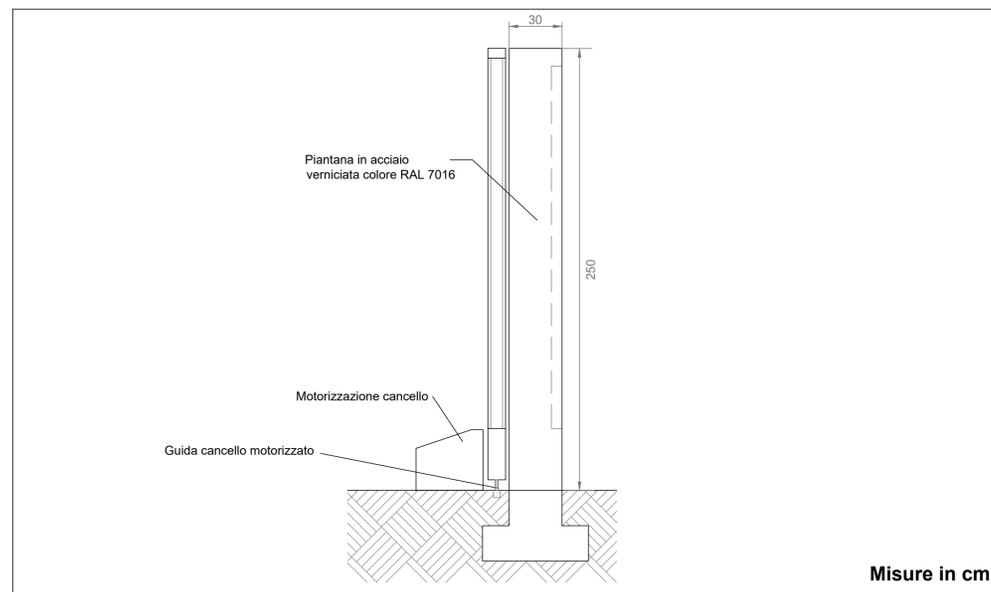
Misure in cm

PARTICOLARE CANCELLO - SEZIONE A-A - SCALA 1:20



Misure in cm

PARTICOLARE CANCELLO - SEZIONE B-B - SCALA 1:20



Misure in cm

REGIONE SARDEGNA
Città Metropolitana di Cagliari
COMUNE DI GENONI

PROGETTO OPERE DI RETE
FUTURA STAZIONE ELETTRICA RTN A 150/36 kV
SU LINEE "TALORO - VILLASOR" E "TALORO - TUILI"

Oggetto		PIANO TECNICO DELLE OPERE			IN-GE-SE-T14		
Titolo		PARTICOLARE CANCELLO			Cod. estab. scala 1:20		
Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.		
Luglio 2024	1	Modifiche richieste da Terna	FM	GF	IN		
Novembre 2023	0	Emissione per benessere Terna	FM	GF	IN		
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia				Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia			
Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Enrica Batzella Ing. Paolo Desogus Dott. Pian. Terr. Veronica Fais Dott. Fabio Mancosu Dott. Ing. Fabrizio Murrù Ing. Elisa Roych Ing. Marco Utzeri Dott. Geol. Maria Francesca Lobina							
				Committente: Inergia S.p.A. Viale Cota D'Amatrice, 1 63100 Ascoli Piceno (AP) info@inergia.it			
A1	IN-GE-SE-T14_Particolare cancello	IN-GE-SE-T14_Particolare cancello	2022/0342				
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica				
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giua s.n.c. ZI CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070 656297							
Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione.							