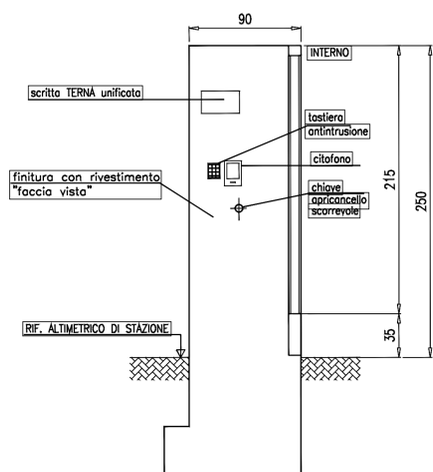
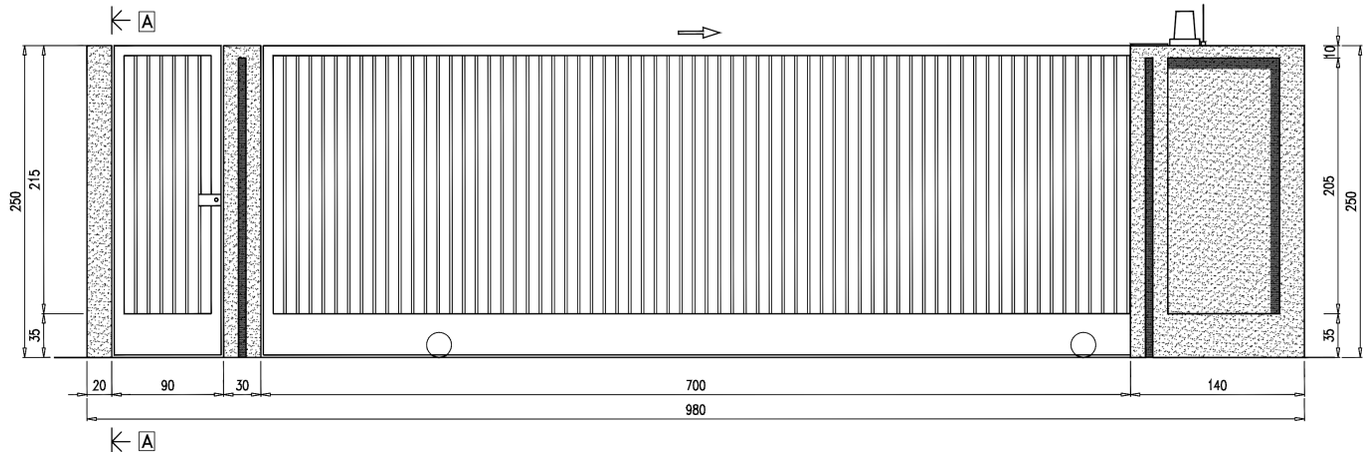


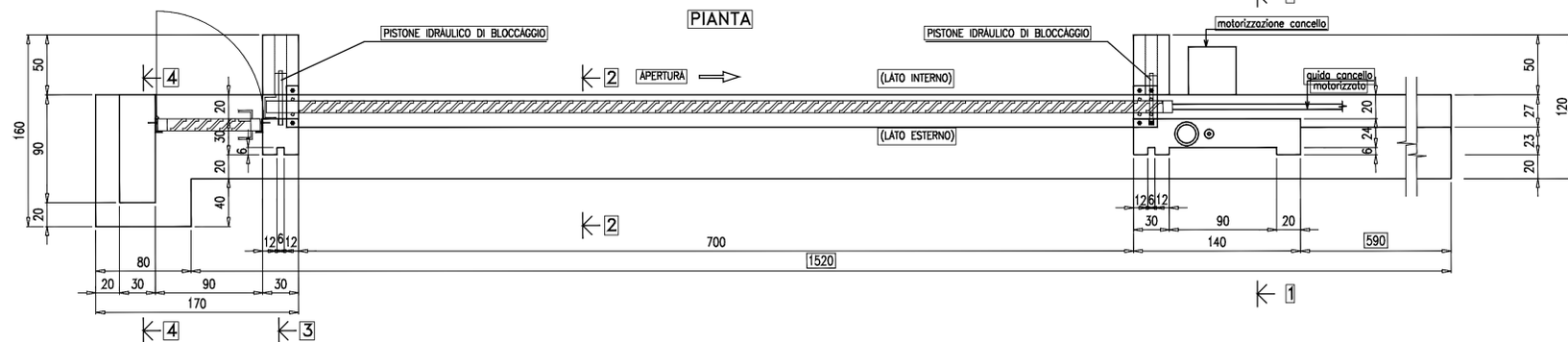
SEZIONE A-A



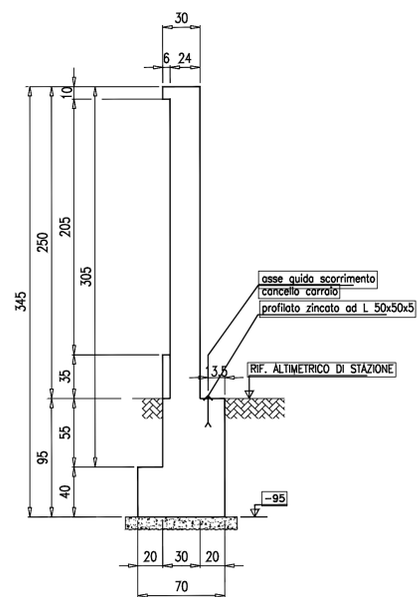
PROSPETTO



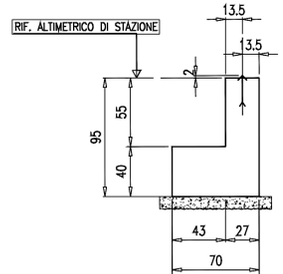
PIANTA



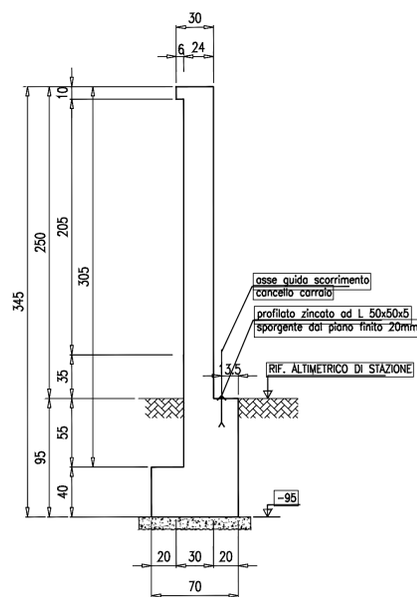
SEZIONE 1-1



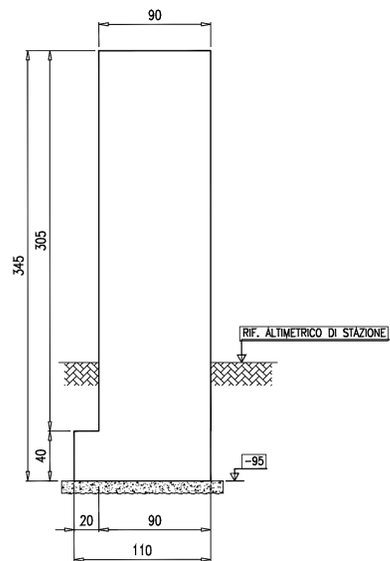
SEZIONE 2-2



SEZIONE 3-3



SEZIONE 4-4



PROPRIONTE:
 HEPV02 S.R.L.
 via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento (TN)
 hepv02srl@arubapec.it

MANAGEMENT:
EHM.Solar
 EHM SOLAR S.R.L.
 Via della Roma, 20 38108 Bolzano - Italy
 tel. +39 0461 1732700
 fax. +39 0461 1732799
 info@ehm.solar
 c.fiscale, p.iva e R.I. 03033000211

NOME COMMESSA:
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO NUOVA SE TERNA
 380/150KV E CABINA PRIMARIA E DISTRIBUZIONE 150/20KV
 DENOMINATA CELLINO SITE NEL COMUNE DI CELLINO
 SAN MARCO (BR) PER LA CONNESSIONE ALLA RETE
 ELETTRICA DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO CODICE
 IDENTIFICATIVO AU CZ7X8F6
 STATO DI AVANZAMENTO COMMESSA:
 PROGETTO DEFINITIVO PER AU CZ7X8F6
 CODICE COMMESSA:
 HE.19.0053

PROGETTISTA:
Heliopolis
 Galleria Passarella, 1 20123 Milano - Italy
 tel. +39 02 37805900
 Via Alto Adige, 160/A - 38121 Trento - Italy
 tel. +39 0461 1732700
 fax. +39 0461 1732799
 www.heliopolis.eu
 info@heliopolis.eu
 c.fiscale, p.iva e R.I. Milano 0845610962

PROGETTISTA:
 (Stampa circolare con firma)

COLLABORATORE:
 STUDI PEDO-AGRONOMICI
 MAYA ENGINEERING
 Ing. Vito CALO' (BA)
 Via San Giuliano, 4 - 70017 Putignano (BA)
 v.caloz@mayaweng.com
 GEOLOGIA
 MAYA ENGINEERING
 Dott. Geol. Francesco MAGNO
 Via Colonne, 36 - 12100 BRUNICO
 fmagno@libero.it
 STUDI FAUNISTICI
 MAYA ENGINEERING
 Dott. Agr. Alessandro ZURELO
 Contrada Gioia snc - 12012 Caravigno (BR)
 a.zurlo.ac@gmail.com
 OPERE DI ALTA TENSIONE
 SIET S.p.A.
 Via Alessio Baldovinetti, 176 - 00142 Roma
 telefonoroma@gmail.com

AMBIENTE IDRAULICA STRUTTURE
 MAYA ENGINEERING
 Ing. Vito CALO' (BA)
 Via San Giuliano, 4 - 70017 Putignano (BA)
 v.caloz@mayaweng.com

MAYA ENGINEERING

MAYA ENGINEERING

RILIEVI TOPOGRAFICI
 MAYA ENGINEERING
 Ing. Vito CALO' (BA)
 Via San Giuliano, 4 - 70017 Putignano (BA)
 v.caloz@mayaweng.com

MAYA ENGINEERING

MAYA ENGINEERING

OGGETTO:
 Particolare cancelli Stazione Terna

SCALA:

 NOME FILE:
 CZ7X8F6_ElaboratoGrafico_17.SE

DATA:
 FEBBRAIO 2021
 TAVOLA:
 17.SE

N. REV. DATA REVISIONE

ELABORATO VERIFICATO VALIDATO
 L.Barbera ingegnere commessa ingegnere tecnico
 A.Abbuzzi N.Zucchi