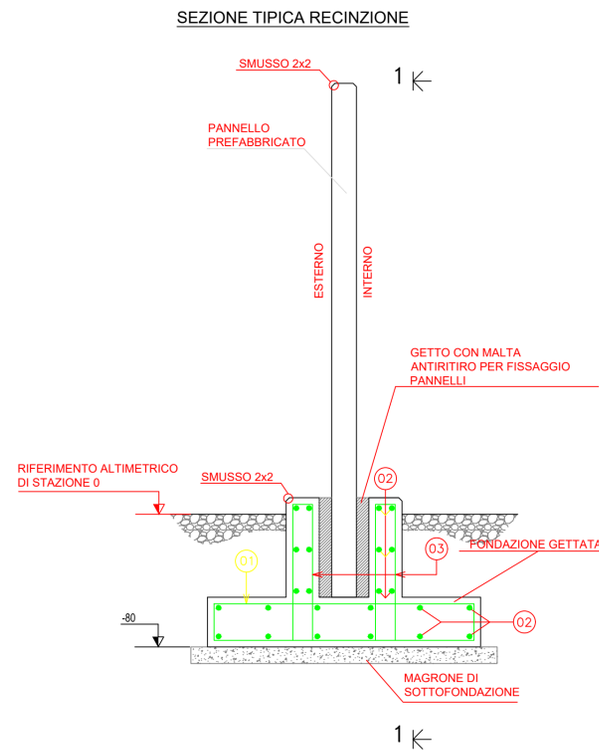
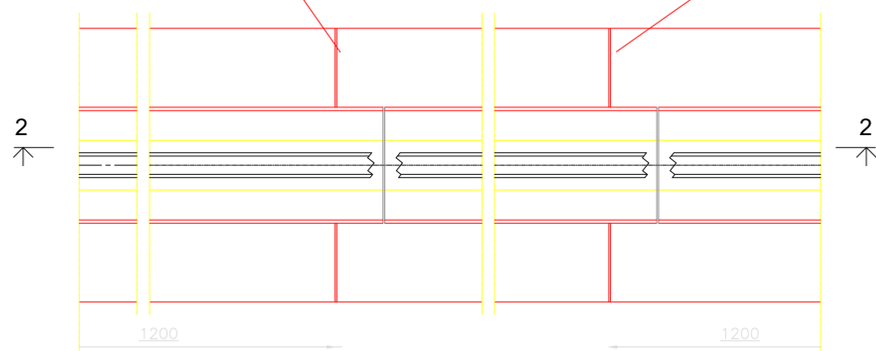


OGNI 6m IL GETTO DEVE ESSERE INTERROTTO VEDI "DETTAGLIO A"



FOGLIO DI POLISTIROLO SP. 10mm

PREVEDERE PIEGATURA FERRI IN CORRISPONDENZA DEI GIUNTI



"DETTAGLIO A" - INTERRUZIONE DELLA FONDAZIONE PER LIMITARE LA LUNGHEZZA DEL DISPENSORE DI FATTO

SEZIONE A-A ELEMENTO PREFABBRICATO





CITTA' DI PALIANO

Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
PROGETTO DEFINITIVO



COMMITTENTE:



PALIANO SRL

PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128640210
 Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:



MATE System srl

Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystemsrl.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)

INGEGNERE
FRANCESCO AMBRON
 n. 03128640210
Sez. A - 8904
 CIVILE AMBITORIALE
 DI CANTONIERE
 DI CANTONIERE
 PROVINCIA DI BARI

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Geom. Damiano Baldassarre

MATE SYSTEM
 Unipersonale s.r.l.
 Via PAPA PIO XII n. 8
 70020 Cassano delle Murge - Bari-Italy
 P.I. 07580270721 - REA BA-567326

PD

PROGETTO DEFINITIVO

Particolare recinzioni: prospetto e sezioni

Tavola: PTO_15_02

Filename: 20210606_PTO_15_02.dwg

REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	SCALA	PROTOCOLLO
1	18/11/2021	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI	1:20	TKA729
2	22/09/2022	ADORNO	ADORNO	AMBRON		
3						
4						