

Regione Umbria | Provincia di Terni | Comune di Orvieto | Regione Lazio | Provincia di Viterbo | Comune di Bagnoregio

RWE
 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 0640070969
 PEC: rwe renewablesitalia@legpa mail.it

Titolo del Progetto: IMPIANTO AGRIVOLTAICO "DEIMOS"
 DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 43 243,46 kWp UBICATO NEI COMUNI DI ORVIETO (TR) E BAGNOREGIO (VT) E DELLE OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CASTEL GIORGIO (TR)

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE | N° Documento: RWE-BGR-LO-13

Particolari costruttivi

Foglio: 1 di 1 | Scala: - | Nome File: RWE-BGR-LO-13.pdf

Progettazione:

Progettista:

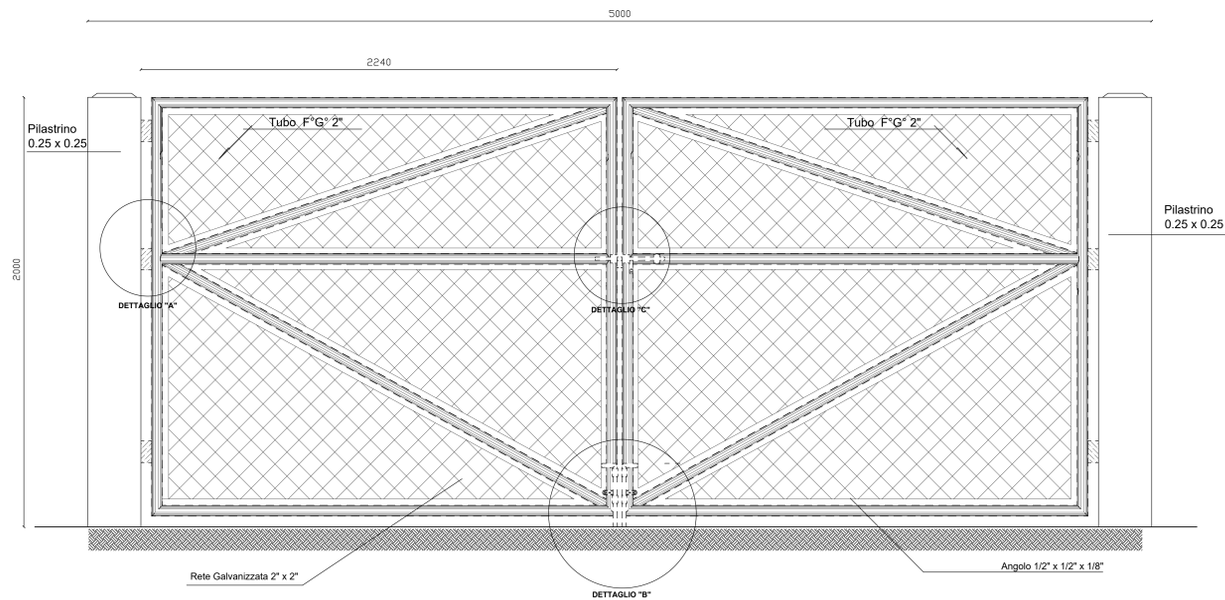
STUDIO RINNOVABILI
 SR International S.r.l.
 C.so Vittorio Emanuele II, 282/284 - 00186 Roma
 Tel. 06.8078555 - Fax 06.80883106
 C.F. e P.IVA 13457211004

ALMACIVITA
 ALMA COSTA SPA
 Via Salaria 100 - 00198 Roma
 Tel. 06.8541111 - Fax 06.8541112
 C.F. e P.IVA 01200001000

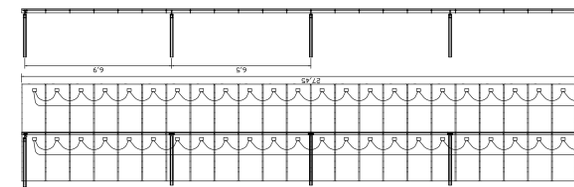
Ing. Andrea Santucci

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/09/2023	Prima emissione	SR International	RWE	RWE

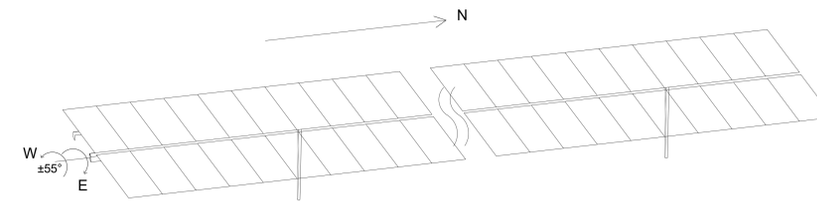
Dettaglio cancello_scala 1:10



Planimetria Tracker_scala 1:100



Assonometria Tracker_scala 1:500



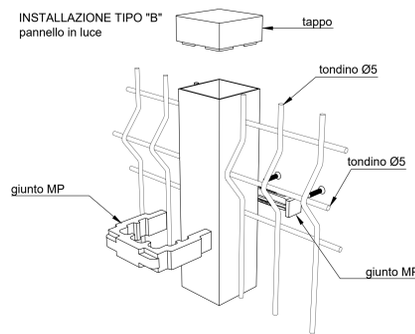
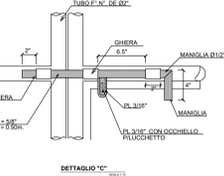
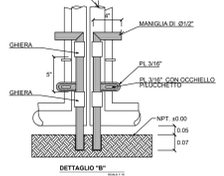
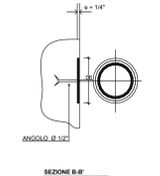
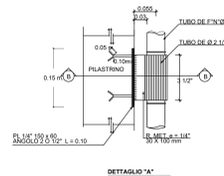
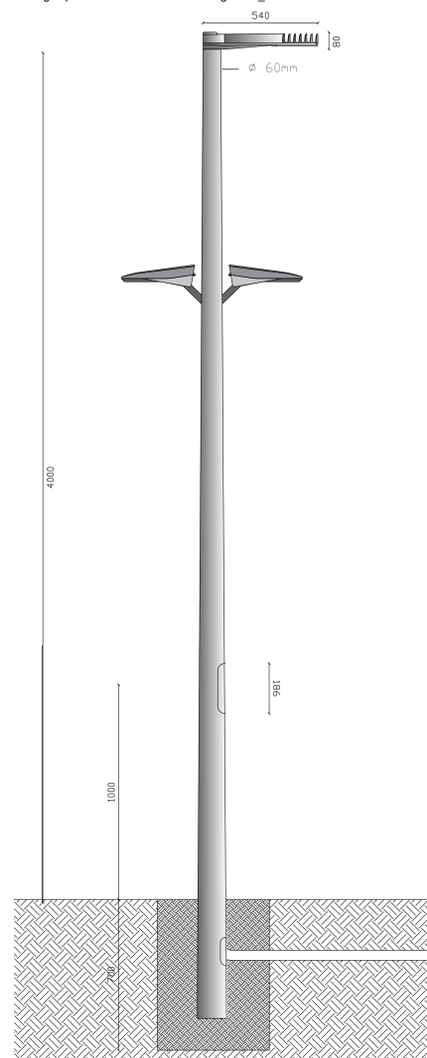
Disano Palo conico in acciaio

da interrare 1481 o equivalente

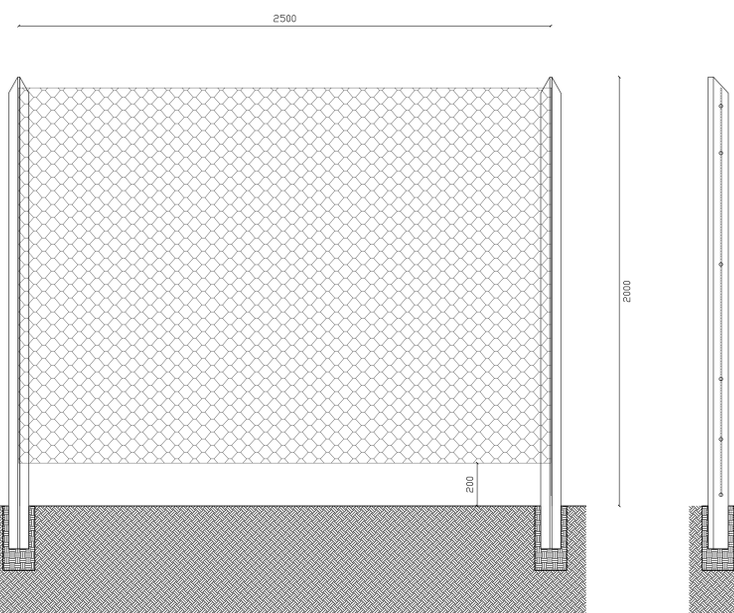
Disano Susa T3 stradale o equivalente



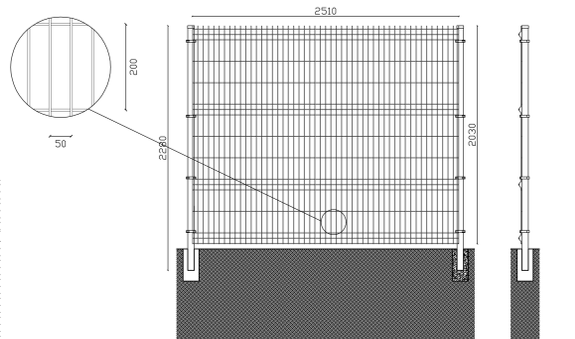
Dettaglio palo illuminazione/videosorveglianza_scala 1:10



Dettaglio recinzione_scala 1:10



Dettaglio recinzione per porzioni limitate a maggiore difesa anti intrusione_scala 1:20



Dettagli Tracker

Sezione Tracker_scala 1:20

