

REGIONE LAZIO

Comuni di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT)

PROGETTO DEFINITIVO

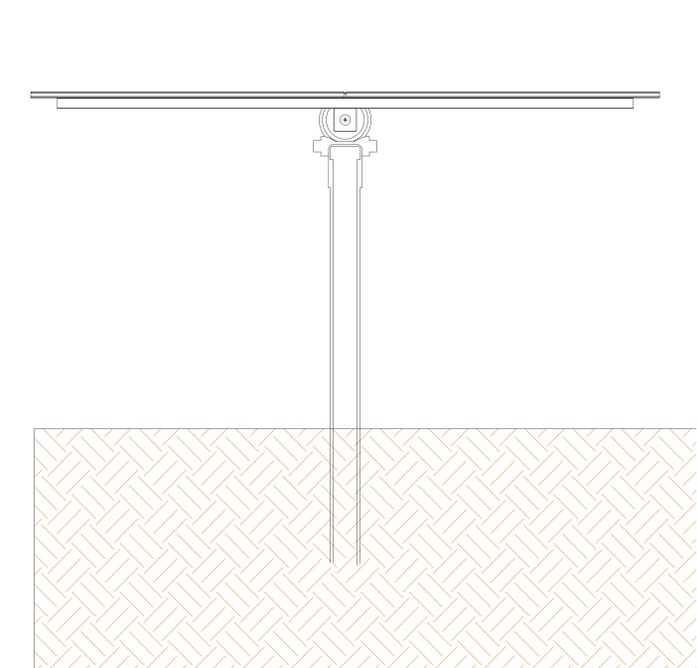
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCOPARI A
40.926,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 32.000 kW
sito nel comune di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT) e delle relative opere di
connessione alla RTN

TITOLO

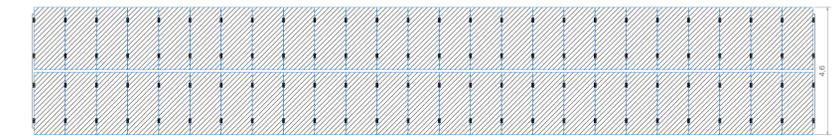
Particolari costruttivi

<p>PROGETTAZIONE</p> <p>SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13497211004</p> <p>Alma Civita S.r.l. Via della Provvidenza, SNC - 01022 Bagnoregio Tel. 0761 948169 - Cell. 347 3255918 C.F. e P.IVA 0203323562</p>	<p>PROPONENTE</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">ALTER UNO S.r.l.</p> <p>Alter Uno S.r.l. Via Principessa Clotilde, 7 - Roma (RM) C.F. e P.IVA 1615091008</p>												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 10%;">00</th> <th style="width: 10%;">14/01/2022</th> <th style="width: 10%;">Fordini Sonni</th> <th style="width: 10%;">Bartolazzi</th> <th style="width: 10%;">Alter Uno S.r.l.</th> <th style="width: 50%;">Particolari costruttivi</th> </tr> <tr> <td>Revisione</td> <td>Data</td> <td>Elaborato</td> <td>Verificato</td> <td>Approvato</td> <td>Descrizione</td> </tr> </table>	00	14/01/2022	Fordini Sonni	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Particolari costruttivi	Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione	
00	14/01/2022	Fordini Sonni	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Particolari costruttivi								
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione								
<p>N° DOCUMENTO</p> <p style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 2px;">ALT-VTB-LO.14</p>	<p>SCALA</p> <p style="text-align: center;">--</p>	<p>FORMATO</p> <p style="text-align: center;">914x914</p>											

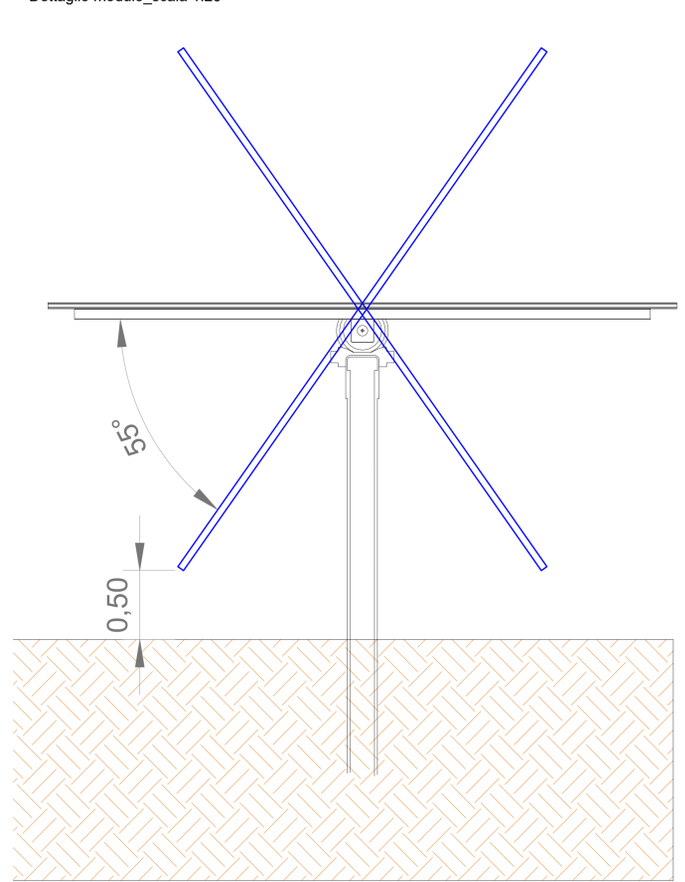
Dettaglio modulo_scala 1:20



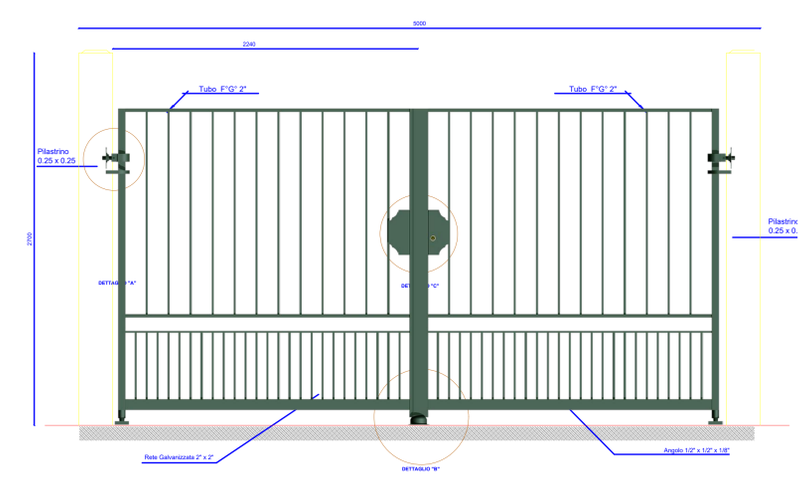
Dettaglio moduli_scala 1:50



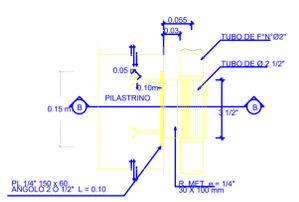
Dettaglio modulo_scala 1:20



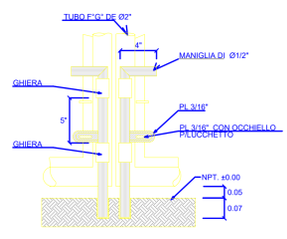
Dettaglio cancello_scala 1:20



Dettaglio A_scala 1:10



Dettaglio B_scala 1:10



Dettaglio C_Serratura a doppio tiro



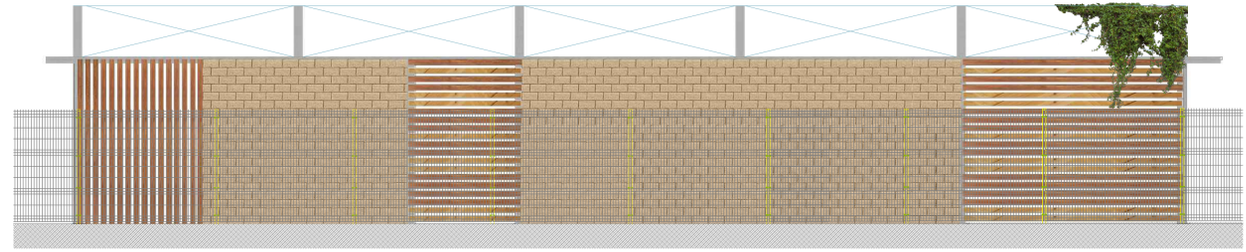
Esempio tipo del montante e della rete plastificata per la recinzione dell'impianto FV



Dettaglio palo illuminazione/videosorveglianza_scala 1:20



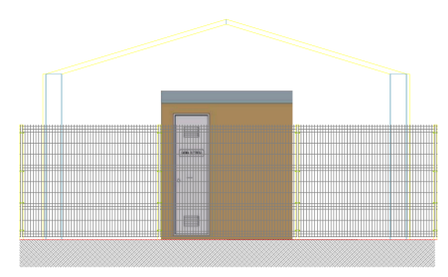
Prospetto A-A1 _Scala 1:50
La recinzione DEFIM ORSOGRILL RECINTHA-NL-QUADRA (progettata per impianti fotovoltaici) è destinata unicamente alle zone più soggette ad atti vandalici, furti e manomissione: cabine, control room ed inverter.



Esempio tipo della rete plastificata per la recinzione dell'impianto FV



Prospetto B-B1 _Scala 1:50
Dettaglio recinzione per cabine e control room



Pianta della copertura per la mitigazione delle cabine elettriche _Scala 1:50

