

# REGIONE LAZIO

Comuni di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT)

## PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI 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

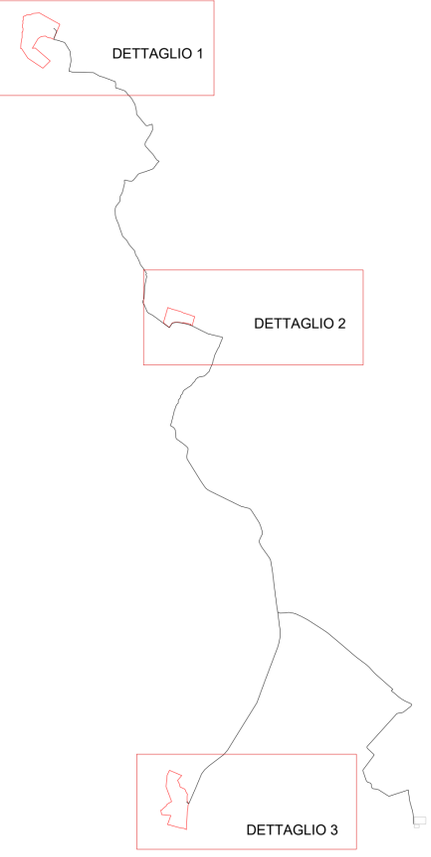
TITOLO  
**Viabilità e videosorveglianza**

<b>PROGETTAZIONE</b>  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 13457211004		<b>PROPONENTE</b> ALTER UNO S.r.l. Alter Uno S.r.l. Via Principessa Clotilde,7 - Roma (RM) C.F. e P.IVA 16155091008	
 Alma Civita S.r.l. Via della Provvidenza, SNC - 01022 Bagnoregio Tel. 0761 948169 - Cell. 347 5285818 C.F. e P.IVA 02033230562		 ARCHITETTO MASSIMO FORDINI SONNI 28/08/2018	

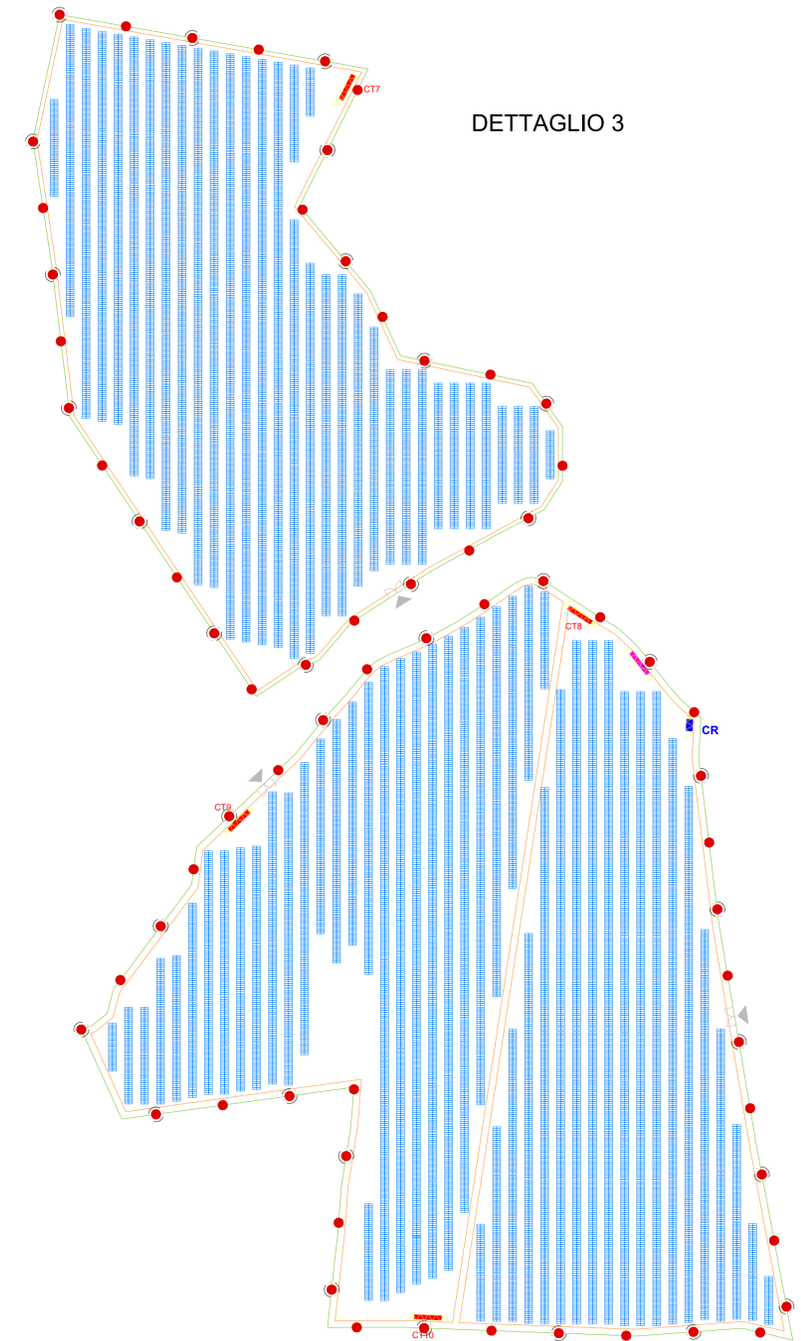
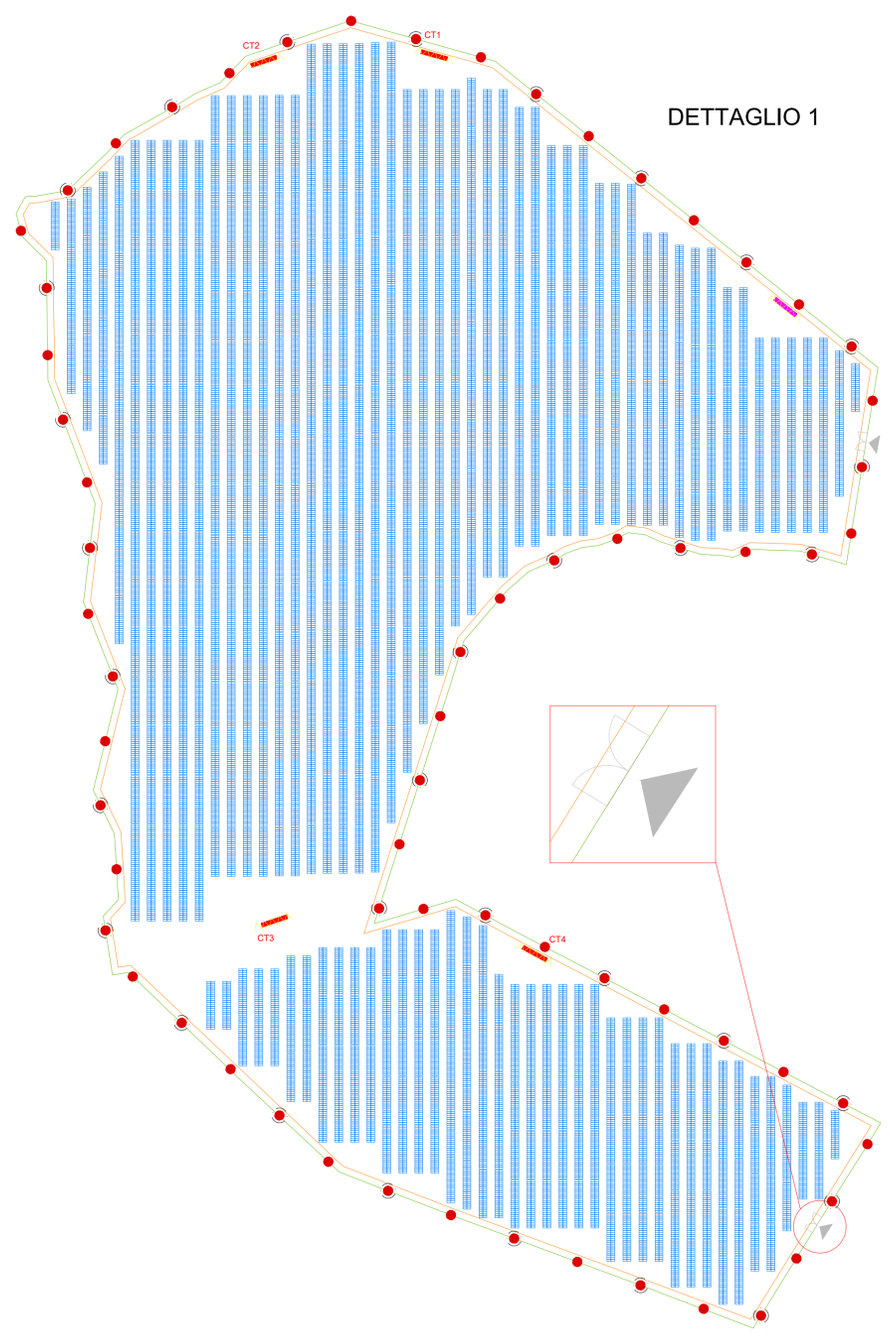
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	14/01/2022	Fordini Sonni	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Viabilità e videosorveglianza

N° DOCUMENTO: **ALT-VTB-LO.15**      SCALA: --      FORMATO: **914x600**

Keyplan  
Scala 1:50000

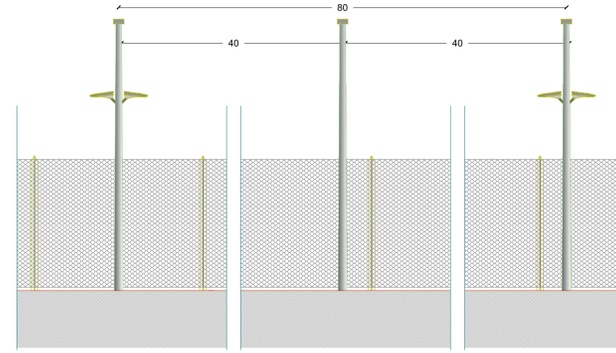


Pianta Scala 1:2000 Recinzione - Ingressi impianto - Viabilità interna impianto - Illuminazione - Videosorveglianza impianto

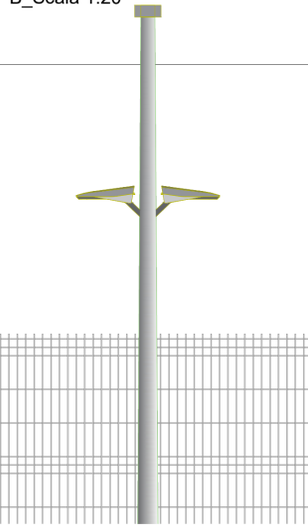


- LEGENDA**
-  Recinzione
  -  Pannelli fotovoltaici su tracker
  -  Cabina di trasformazione BT/MT
  -  Cabina utente
  -  Control room

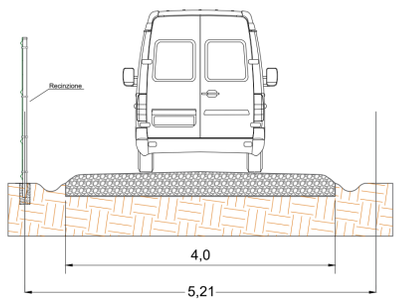
Dettaglio prospetto illuminazione e videosorveglianza, Recinzione tipo A\_Scala 1:50



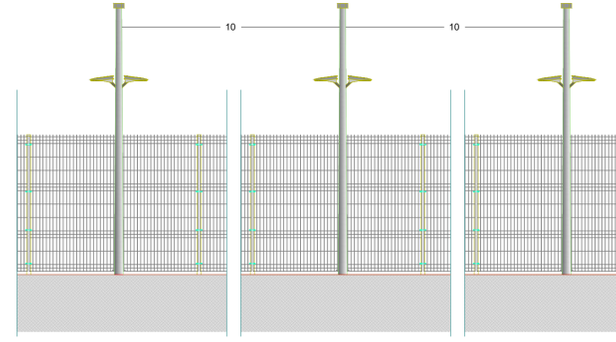
Dettaglio prospetto illuminazione e videosorveglianza, Recinzione tipo B\_Scala 1:20



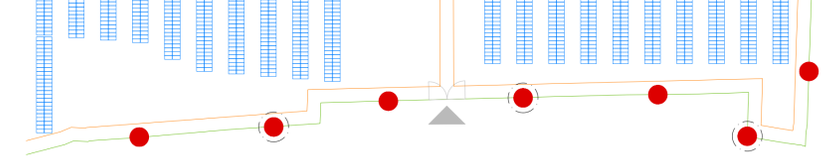
Sezione Viabilità\_Scala 1:50



Dettaglio prospetto illuminazione e videosorveglianza, Recinzione tipo B\_Scala 1:50

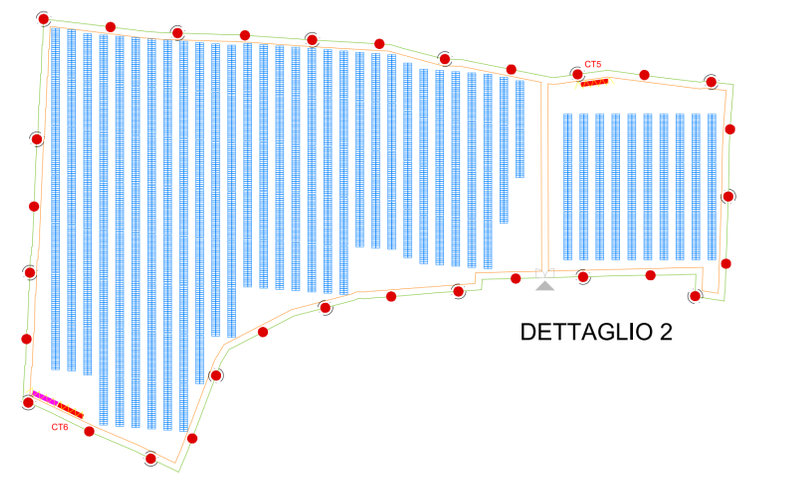


Dettaglio B - Ingresso impianto e viabilità interna\_Scala 1:1000



**LEGENDA SCHEMI**

-  Recinzione tipo A
-  Recinzione tipo B
-  Ingressi
-  Viabilità interna
-  Illuminazione
-  Illuminazione e videosorveglianza



DETTAGLIO 2