



Layout impianto agrivoltaico e cavidotto fino alla sottostazione su Ortofoto\_scala 1:5000

Comittente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
 P.IVA/C.F. 06400370969  
 PEC: rwe@renewableitaliasrl.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-03

ID PROGETTO: RWE-BGR DISCIPLINA: SIA TIPOLOGIA: D FORMATO: -

Elaborato:

**Layout di progetto su base ortofoto e catastale**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: - Nome file: RWE-BGR-LO-03.pdf

Progettazione:

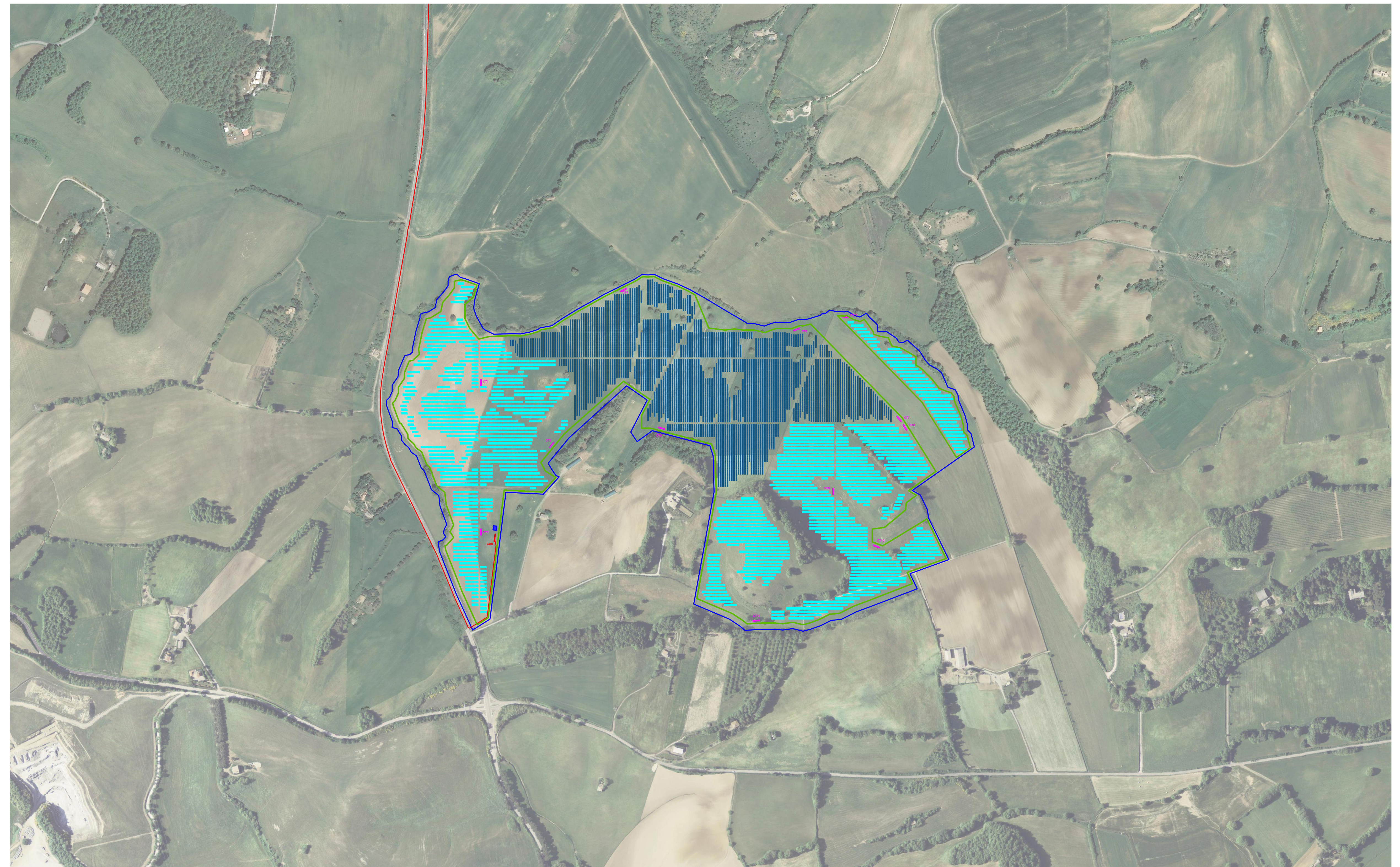
**STUDIO RINNOVABILI**  
 SR International S.r.l.  
 C.so Vittorio Emanuele II, 283/284 - 00186 Roma  
 Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106  
 C.F. e P.IVA 13457211004

**ALMA CIVITA**  
 Alma Civita S.r.l.  
 Via Salaria, 1000 - 00198 Roma  
 Arch. Andrea Barolacci  
 Tel. 06 80693106  
 C.F. e P.IVA 13457211004

Collaboratori:  
 Arch. Marco Mauri  
 Arch. Federico Cuzzani  
 Dott. Arch. Melissa Fiani  
 Dott. Arch. Alessia Fiani  
 Geom. Andrea Spotti

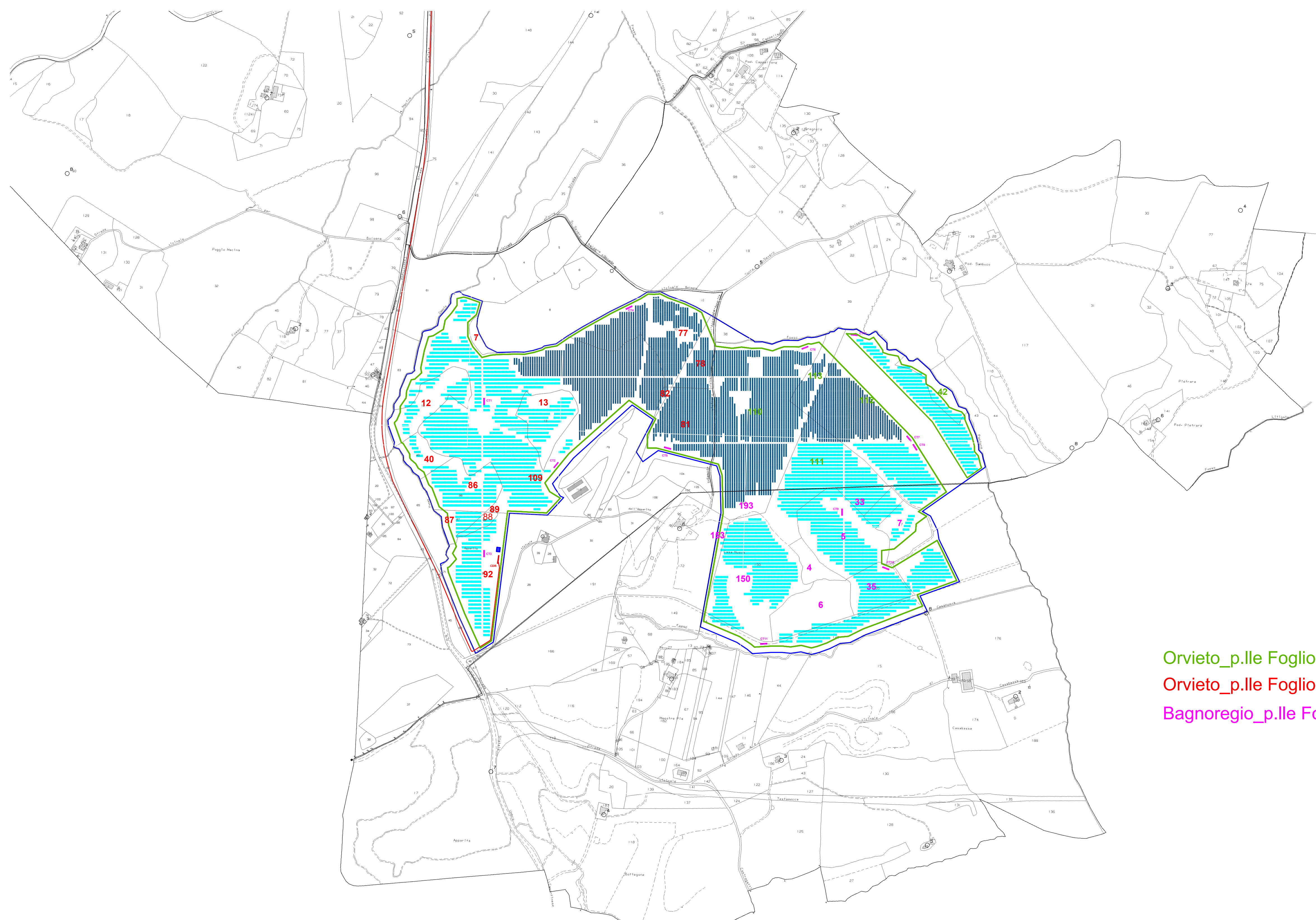
Dott. Ing. Andrea Barolacci

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



- LEGENDA**
- Confine catastale area opzionata
  - Area recintata
  - Strutture fisse
  - Strutture tracker
  - Cabina trasformazione BTMT
  - Cabina di raccolta
  - Control room
  - Cavidotto MT esterno di collegamento con la SEU

Layout impianto agrivoltaico e cavidotto fino alla sottostazione su catastale\_scala 1:5000



Orvieto\_p.IIe Foglio 231  
 Orvieto\_p.IIe Foglio 230  
 Bagnoregio\_p.IIe Foglio 1