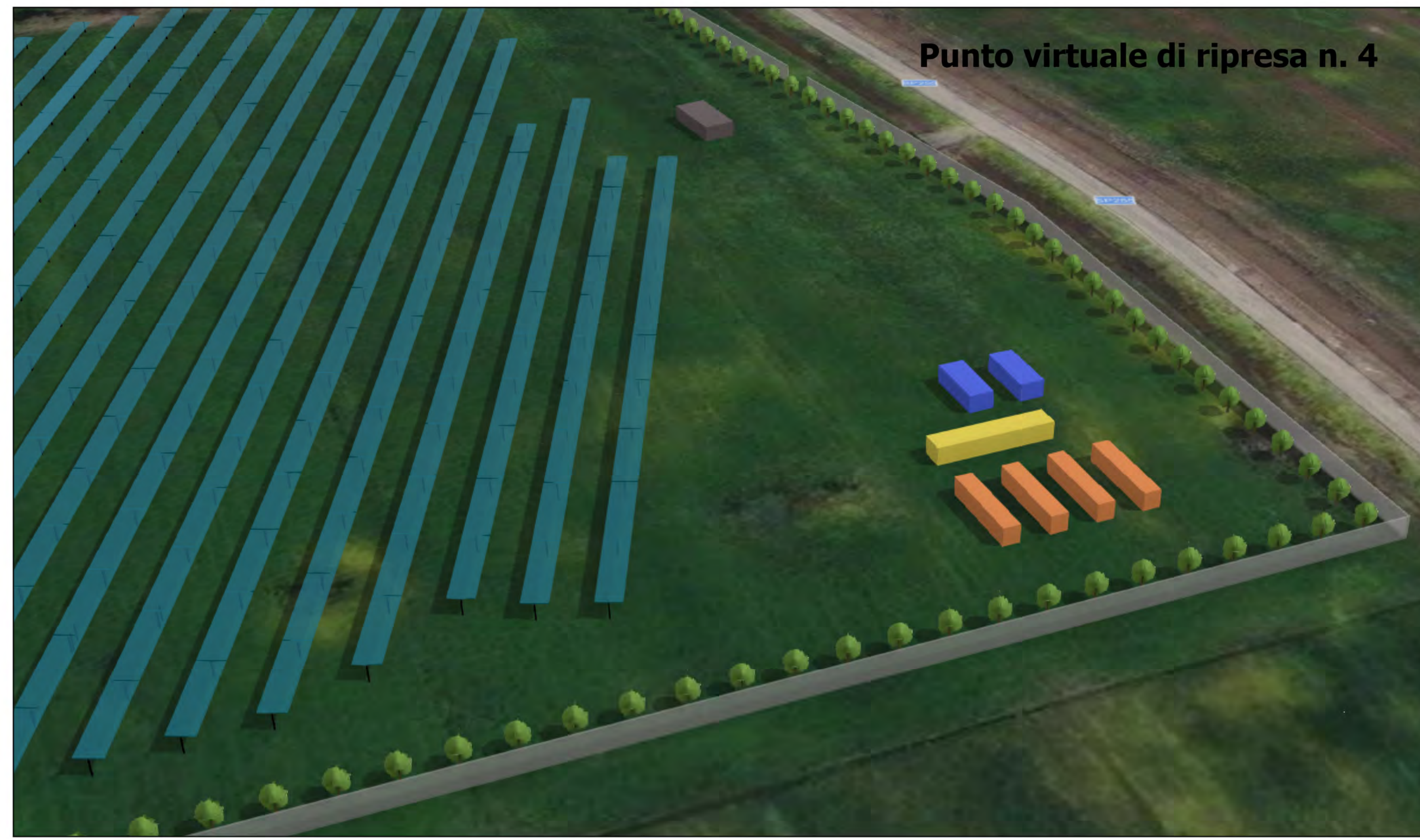
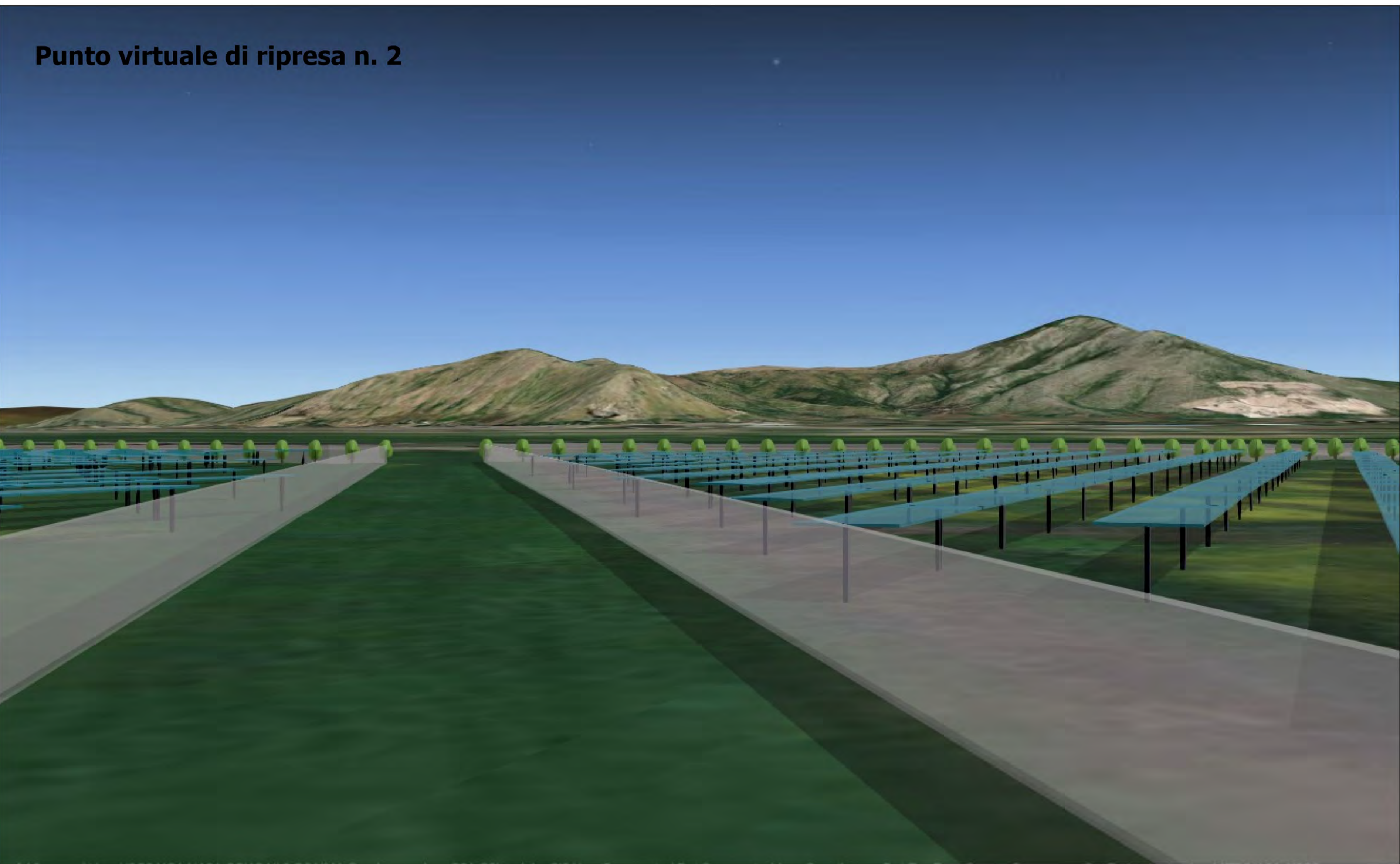




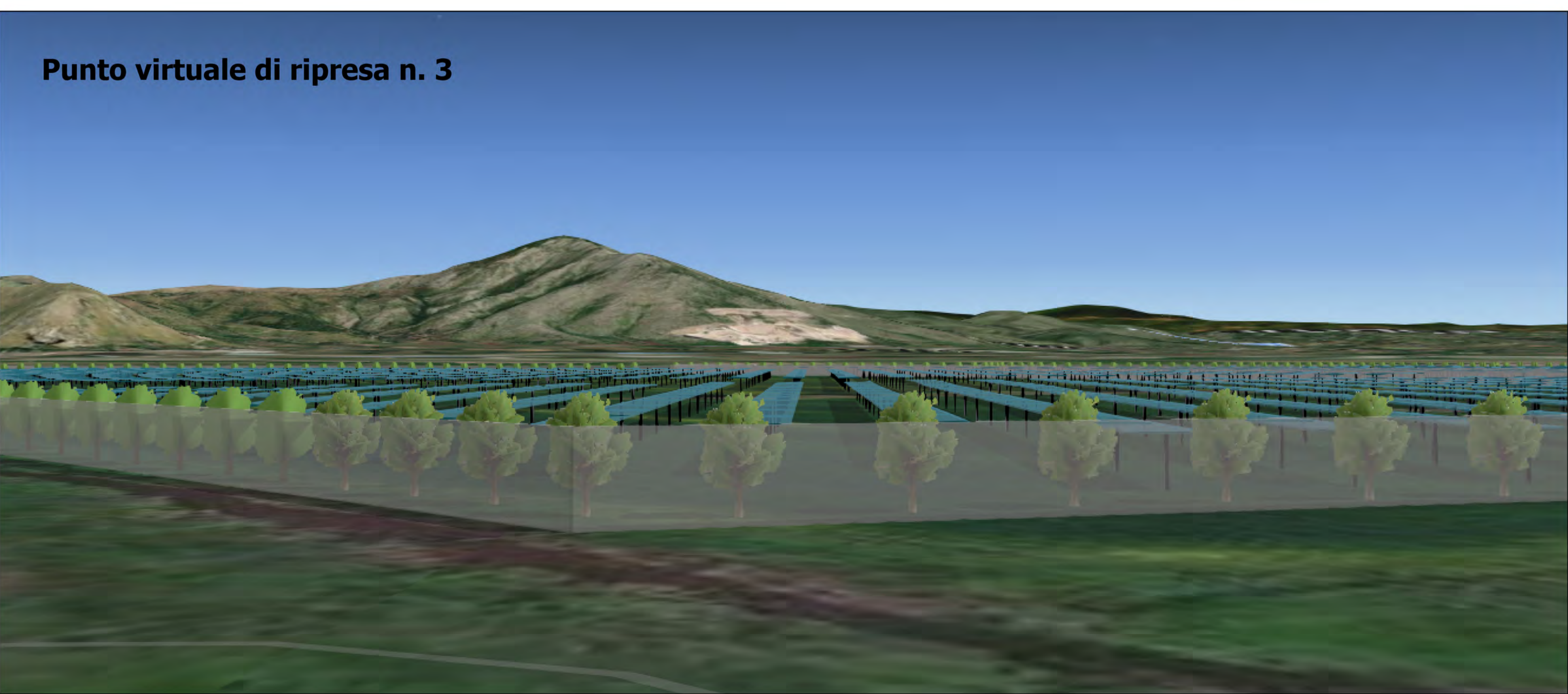
Punto virtuale di ripresa n. 1



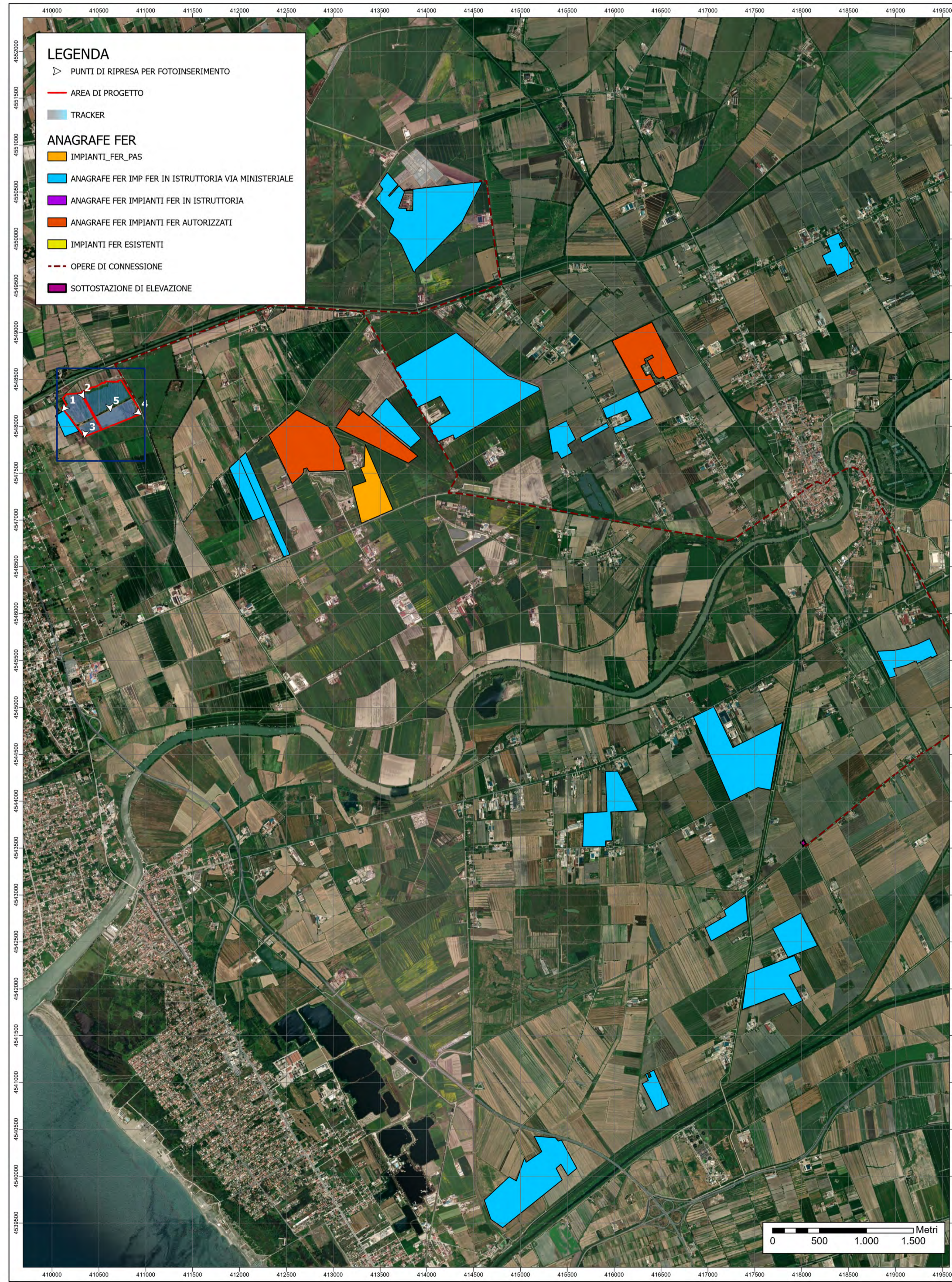
Punto virtuale di ripresa n. 4



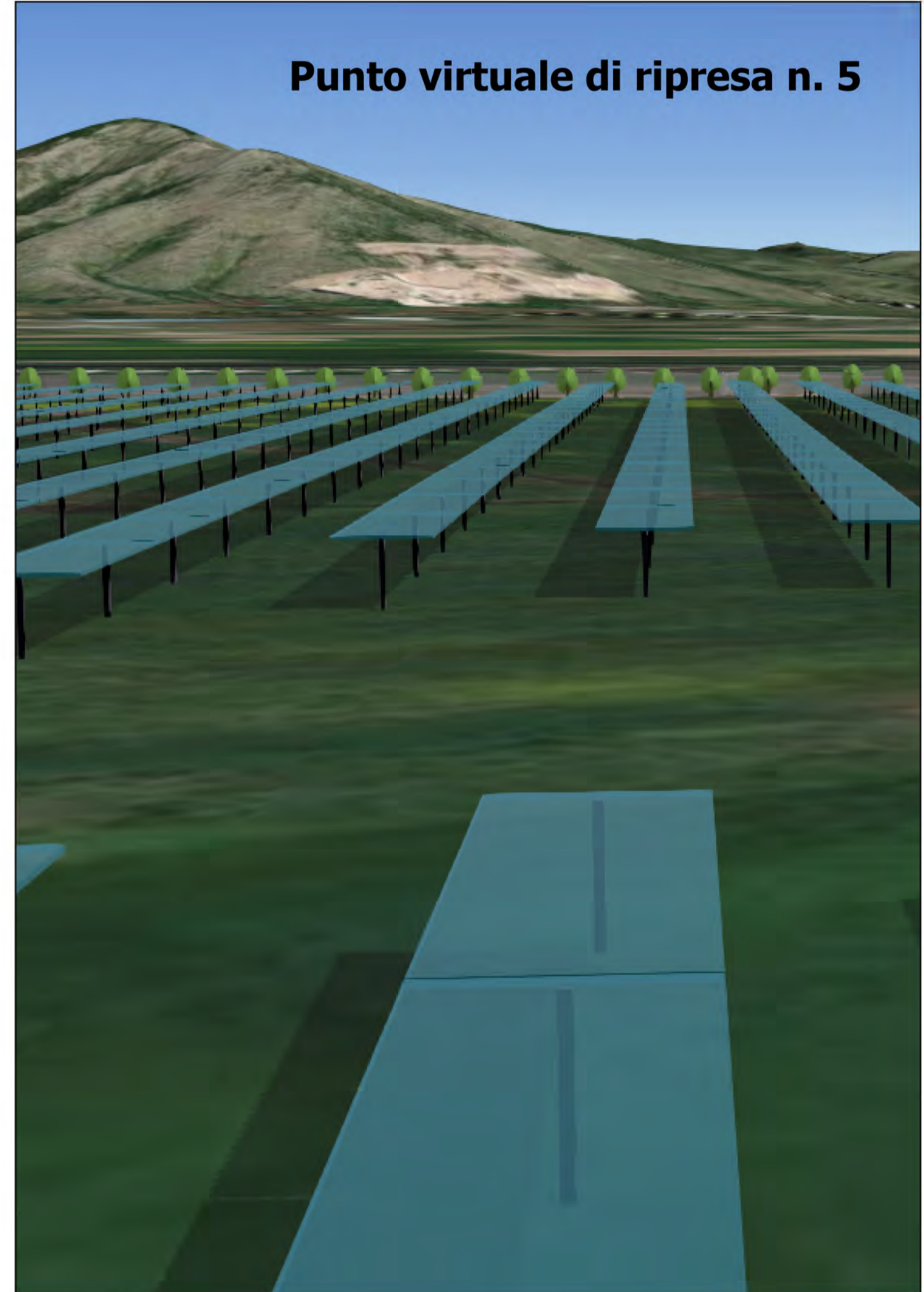
Punto virtuale di ripresa n. 2



Punto virtuale di ripresa n. 3



| | | |
|--|--|-----------------------------------|
| PROPONENTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Perleza 12, 20123 Milano p. inv e cod. fiscale 1150980060 email: info@suninvestmentgroup.com pec: sigproject@legalmail.it | | CODICE ELABORATO MON.GR.INT.09 |
| ELABORAZIONE BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615 | | SCALA 1:25.000 |
| | | |
| PROGETTO DEFINITIVO PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "MONDRAGONE", DELLA POTENZA DI 18,585 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONDRAGONE (CE) | | |
| OGGETTO CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE | TITOLO ELABORATO FOTO INSERIMENTI REALISTICI PER VALUTAZIONE IMPATTI CUMULATIVI | |
| PROGETTAZIONE BLE ENGINEERING S.r.l. S.T.E. Studio tecnico di Esperto ING. GIOVANNI CAROZZA S.T.E. Studio tecnico di Esperto Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615 BLE ENGINEERING S.r.l. S.T.E. Studio tecnico di Esperto S.T.E. Studio tecnico di Esperto Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615 1100 CASEBIA (CE) P. IVA 04659450615 | | |
| FOTO INSERIMENTI REALISTICI PER VALUTAZIONE IMPATTI CUMULATIVI 0 FEBBRAIO 2024 | | |



Punto virtuale di ripresa n. 5

