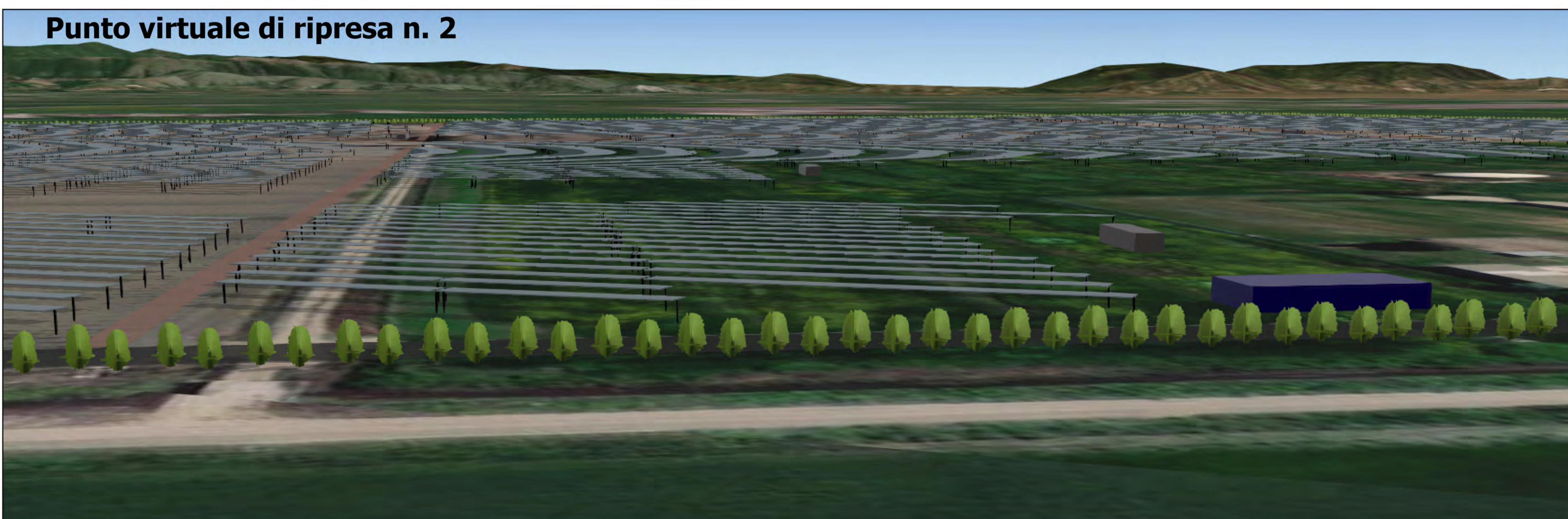


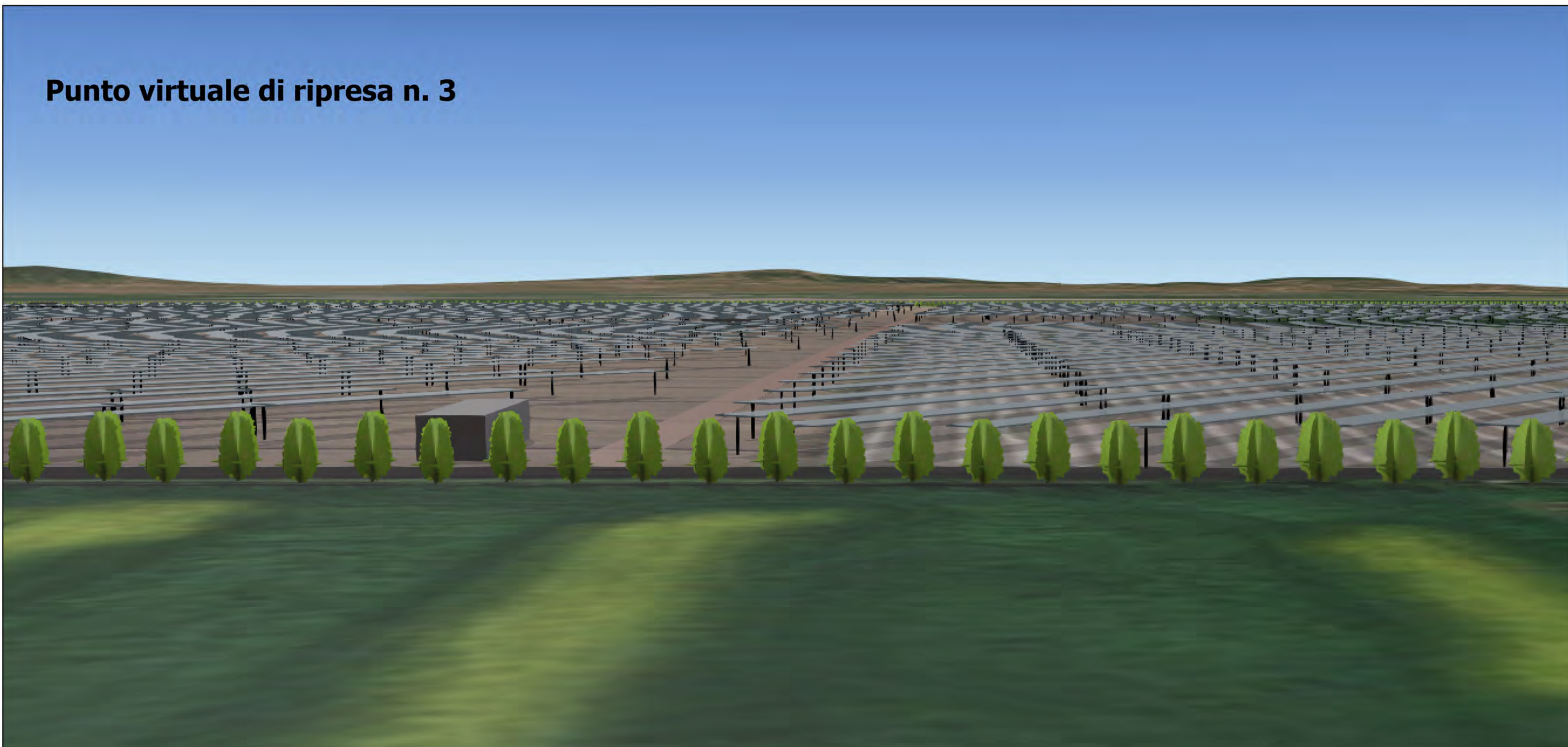
Punto virtuale di ripresa n. 1



Punto virtuale di ripresa n. 2



Punto virtuale di ripresa n. 3



Punto virtuale di ripresa n. 4



Punto virtuale di ripresa n. 1
Vista di dettaglio



| | | |
|---|---|---|
| PROPONENTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Portofino 12, 20123 Milano p.iva e cod. fiscale 11503980960 email: info@sigprojectitaly.com pec: sigproject@sigproject.it | | CODICE ELABORATO CV.GR.INT.05 |
| ELABORAZIONE B/E ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 8100 - Caserta P. IVA 04639450615 | | SCALA 1:4500 |
| Si Sun Investment Group | | |
| PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CASTEL VOLTURNO 2" LOCALIZZATO NEL COMUNE DI CASTEL VOLTURNO (CE) DELLA POTENZA DI 55,26 MW | | |
| OGGETTO CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE | TITOLO ELABORATO FOTOINSERIMENTI REALISTICI CON OPERE DI MITIGAZIONE | |
| B/E ENGINEERING S.r.l. S.T.E. Studio tecnico di Esposito ING. GIOVANNI CAROZZA S.T.E. Gruppo di Progettazione Sede legale: Viale Cappiello 50, 8100 - Caserta P. IVA 04639450615 S.T.E. Gruppo di Progettazione Largo degli Orzi 18/15 Ing. Giuseppe Esposito B/E Engineering s.r.l. 35070 Abbadoppio (PD) Dott. Antonella Pellegrini Viale Cappiello 50 Ing. Giuseppe Nasto 81100 CASERTA (CE) Ing. Antonio Corina P. IVA 04639450615 Ing. Salvatore P'Albino Ing. Giovanni Scarciglia | | |
| FOTOINSERIMENTO CON OPERE DI MITIGAZIONE | | |
| Revisione n. 0 FEBBRAIO 2024 | | |

Punto virtuale di ripresa n. 5

