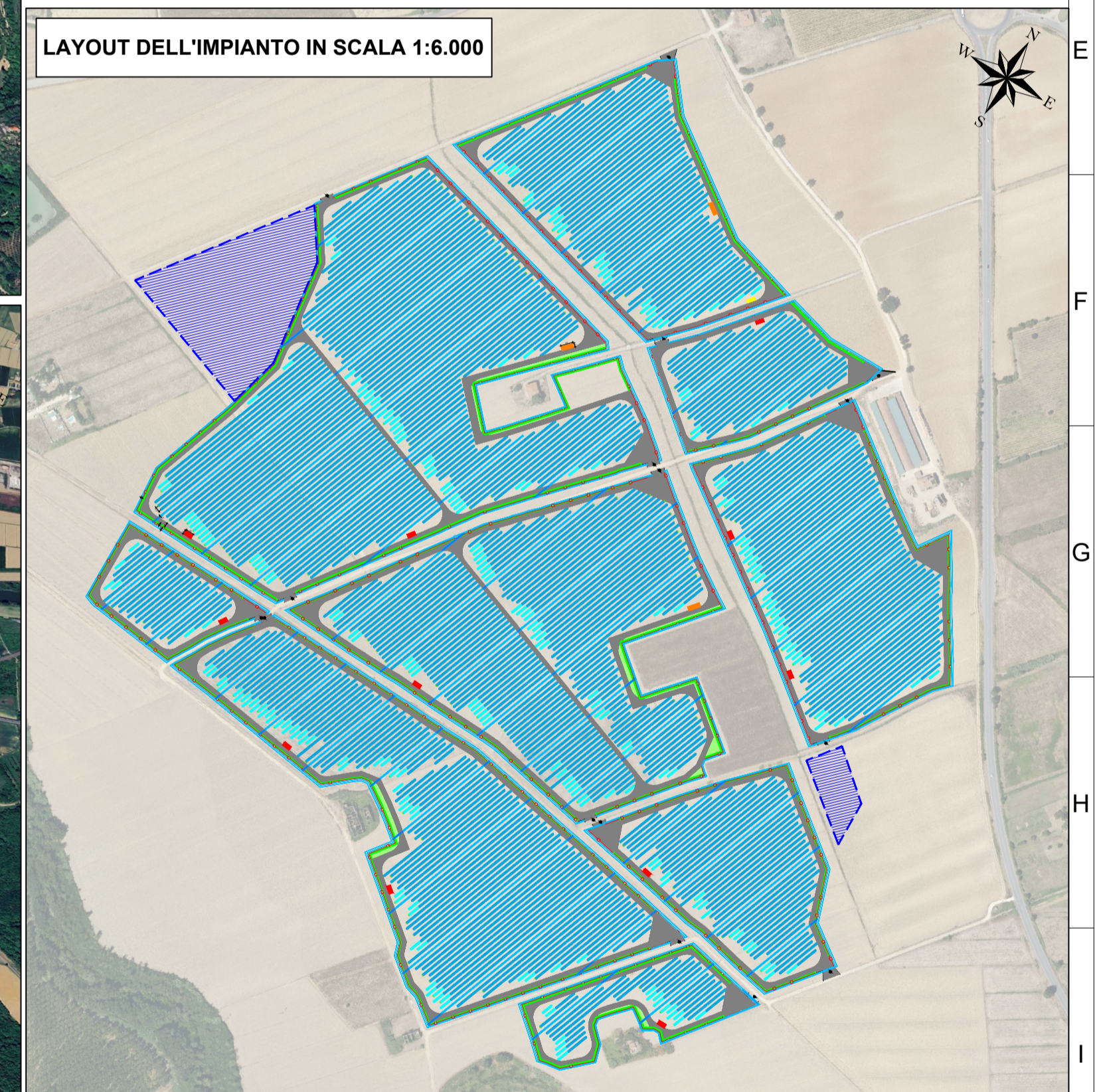






Nota:
 (1) Si rimanda all'elaborato H060_FV_BGD_00065 Documentazione fotografica per ulteriori dettagli circa lo stato attuale dei luoghi interessati dalla realizzazione dell'impianto in progetto.



| | | | | | |
|--|-------|--|--|-------------------------|------------|
| 02/10/2024 | 00 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI | L. GAGLIARDI | A. FRESIA/ O. RETINI | E. CABIDDU |
| DATA | REV | DESCRIZIONE EMISSIONE | INCARICATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|  | | ID Documento Committente H060_FV_BPD_00056 | IMPIANTO: Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaco avanzato denominato "Pontedera" di potenza pari a 43,2 MWp nel comune di Pontedera (PI) e opere di connessione alla RTN ricadenti nel Comune di Ponsacco (PI) | | |
|  | | ID Documento Appaltatore - | TITOLO: Planimetria dell'impianto indicante la situazione ante operam e post operam | | |
| FOGLIO | SEGUE | DI | FORMATO | DIS. N. | scala: |
| 1 | - | 1 | A1 | - | - |
| NOME FILE: H060_FV_BPD_00056_R00 - PLANIMETRIA STATO ANTE E POST OPERAM.dwg | | | | | |
| Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.r.l. e di tutte le sue società controllate. Se ne vieta la diffusione e l'uso per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato. | | | | | |