



Legenda:

-  Recinzione area impianto
-  Aree d'impianto
-  Cavidotto MT interno
-  Cavidotto MT esterno
-  Viabilità di progetto interna
-  Viabilità di progetto esterna
-  Viabilità da adeguare

Progettista
Dot. Ing. Domenico Antonio NUZZOLO



| Novembre 2023 | 00 | Richiesta A.U. | Giorgio Maria Restaino | Patrizia Ruberto | Domenico Antonio Nuzzolo |
|----------------------------------|-------|---|--|------------------|--------------------------|
| DATA | REV | DESCRIZIONE EMISSIONE | INCARICATO | VERIFICATO | APPROVATO |
| | |  ID Documento Committente H004_FV_BPD_00045 | IMPIANTO: Impianto di produzione di energia elettrica agrivoltaico della potenza nominale di 71,05 MWp situato nei Comuni di Troia (FG), Lucera (FG) e Biccari (FG), e relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Troia (FG), in provincia di Foggia | | |
| | | Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale  ID Documento Appaltatore SEZIONE 2_00045 | TITOLO: INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: Comune di Biccari - PRG | | |
| FOGLIO | SEGUE | DI | FORMATO | DIS. N. | |
| | | | A1 | | |
| NOME FILE: H004_FV_BPD_00045.dwg | | | | scala: 1:10.000 | |

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'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.