



- 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  
 Dott. Ing. Domenico Antonio NUZZOLO

DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
Novembre 2023	00	Richiesta A.U.	Giorgio Maria Restano	Paolo Roberto	Domenico Antonio Nuzzolo
ID Documento Committente		IMPIANTO:			
H004_FV_BPD_00026		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			
ID Documento Appaltatore		TITOLO:			
SEZIONE 2_00026		INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: Carta idrogeomorfologica ADB Puglia			
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	
			A1		
NOME FILE: H004_FV_BPD_00026.dwg					
scala: 1:25.000					

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.