



Legenda:

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

Legenda PTCP:

- Boschi ed arbusteti
 - Boschi di latifoglie a prevalenza di faggio
 - Boschi planiziali
 - Boschi della pianura costiera
 - Aree con vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
 - Praterie xerofile
 - Praterie sfalcibili
 - Spiagge
 - Habitat psammofili
 - Laghi e bacini
 - Aree ripariali a prevalenti condizioni di naturalità
 - Zone umide
 - Saline
 - Aree agricole
 - Aree terrazzate di particolare rilevanza paesaggistica
- Aree di tutela dei caratteri ambientali e paesaggistici dei corpi idrici
 - Appartati dunari
 - Pianure costiere
- Corsi d'acqua principali
 - Singolarità geologiche
 - Grotte, grave, vore, puli
 - Codice identificativo
 - Doline
 - Cutini
 - Calanchi
- Altri elementi riportati nella tavola*
- Aree urbanizzate

Progettista
Dot. Ing. Domenico Antonio NUZZOLO



DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
Novembre 2023	00	Richiesta A.U.	Giorgio Maria Restano	Patrizia Roberto	Domenico Antonio Nuzzolo
ID Documento Committente		IMPIANTO:			
H004_FV_BPD_00028		Impianto di produzione di energia elettrica agrivoltaco 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_00028		PROVINCIA INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: PTCP – TUTELA DELL'IDENTITA' CULTURALE ELEMENTI MATRICE NATURALE (TAV.B1)			
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	scala: 1:25.000
			A1		
NOME FILE: H004_FV_BPD_00028.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'utilizzo per scopi diversi da quelli per i quali è stato inviato.					