



Legenda:

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

- Contine comunale
- PUG/S - PIANO URBANISTICO GENERALE/STRUTTURALE**
- CONTESTI RURALI**
- CRV - Contesti rurali con prevalente valore ambientale, ecologico e paesaggistico**
- CRV.re - Contesto rurale con prevalente valore ambientale, ecologico e paesaggistico Rete Ecologica
 - CRV.as - Contesto rurale con prevalente valore ambientale, ecologico e paesaggistico del sistema idrogeomorfologico settentrionale
 - CRV.se - Contesto rurale con prevalente valore ambientale, ecologico e paesaggistico del sistema idrogeomorfologico centrale
 - CRV.sm - Contesto rurale con prevalente valore ambientale, ecologico e paesaggistico del sistema idrogeomorfologico meridionale
- CRM - Contesti rurali multifunzionali**
- CRM.br - Contesto rurale multifunzionale della bonifica e della riforma agraria
 - CRM.sp - Contesto rurale multifunzionale speciale
 - CRM.sb - Contesto rurale multifunzionale dei borghi di Palmori e di San Giusto
 - CRM.la - Contesto rurale multifunzionale attività estrattive
 - CRM.lin - Contesto rurale multifunzionale insediato
- CRA - Contesti rurali con prevalente funzione agricola**
- CRA.ar - Contesti rurali con prevalente funzione agricola di riserva
 - CRA.ar.ri - Contesti rurali con prevalente funzione agricola di riserva e di rispetto
 - CRA.df - Contesti rurali con prevalente funzione agricola definita
 - CRA.df.ce - Contesti rurali con prevalente funzione agricola definita, corridoio ecologico
 - CRA.mf - Contesti rurali con prevalente funzione agricola multifunzionale
- Ambito Zona ASI**
- Ambito Zona ASI
 - APE - Ambito per la produzione già pianificata
- ARMATURA INFRASTRUTTURALE**
- Rete della mobilità'**
- Strada statale
 - Strada provinciale
 - Strada comunale
 - Ferrovia Lucera-Foggia
 - Area ferroviaria
- Rete tecnologica: idrica**
- Rete idrica interrata
 - Rete idrica in superficie
 - Rete idrica sopraelevata
 - Pozzi AqP
- Rete tecnologica: elettrica**
- Linea elettrica area nuda
 - Tralicci
 - Centrale elettrica
 - Cabina di trasformazione Enel
 - Antenna telecomunicazioni
- Rete tecnologica: gas**
- Gasdotto interrato
 - Gasdotto in superficie
 - Cabina
- Area mercatale
- Rispetto cimiteriale (200m)

Progettista
Dott. 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_00046	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_00046	TITOLO: INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: Comune di Lucera - Piano Urbanistico Generale - PUG - Tav.f.7.1c "Carta dei contesti"		
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	
1/5			A1		
NOME FILE: H004_FV_BPD_00046.dwg					scala: 1:10.000

Questo documento è proprietà di IREN Green Generation S.p.A. 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.