



Legenda PTCP:

Contesti rurali

- Periurbani
- Produttivi
- Marginali
- Multifunzionali
- Ambientali a prevalente assetto forestale
- Ambientali a prevalente assetto agricolo tradizionale
- Tessuti urbani discontinui nei contesti rurali

Tessuti urbani

- Storici
- Recenti
- Produttivi
- Turistici costieri

Poli produttivi

- Da sviluppare
- Da qualificare
- Di attuazione differita

Poli produttivi speciali

- Saline di Margherita di Savoia
- Cave di Apricena

Dotazione territoriali

- Impianti ed opere pubbliche destinate ad attività culturale a grande concorso di pubblico
- Sedi direzionali della pubblica amministrazione
- Attrezzature sanitarie e ospedaliere
- Strutture per l'istruzione superiore

Nodi specializzati

- Centri commerciali o parchi ad essi assimilati, con grandi strutture distributive in sede fissa e del commercio all'ingrosso
- Centri congressi e centri direzionali e fieristici ed espositivi di livello sovralocale
- Strutture per manifestazioni sportive e spettacoli a elevata partecipazione di pubblico e parchi tematici ricreativi

Nodi specializzati per il trasporto

- Centri di interscambio strada-rotai
- Traghetto (traffico Ro-Ro)
- Centro di distribuzione urbano delle merci
- Elisoccorso
- Fermata metrò mare
- Fermata principale di TPL gomma
- Fermata di interscambio ferrovia - fermata TPL gomma
- Stazione di interscambio ferrovia - metrò marittimo
- Stazione di interscambio ferrovia - metrò marittimo - fermata TPL gomma
- Stazione ferroviaria
- Aeroporti

Armatura infrastrutturale per la mobilità di interesse sovralocale

- Tipo A: Rete esistente
- Tipo B: Rete esistente
- Tipo B: Adeguamento/Potenziamento
- Tipo B: Nuove realizzazioni
- Tipo C: Rete esistente
- Tipo C: Adeguamento/Potenziamento
- Tipo C: Nuove realizzazioni
- Tipo F: Rete esistente
- Tipo F: Adeguamento/Potenziamento
- Rampa: esistente
- Rampa: Adeguamento/Potenziamento
- Rampa: Nuova realizzazione
- ferrovie

Ulteriori elementi di interesse sovralocale

- Pale eoliche esistenti
- Parchi eolici in corso di realizzazione
- Parchi eolici in corso di autorizzazione
- Parchi eolici con localizzazione da verificare
- Linee elettriche di alta tensione
- Centrali elettriche di trasformazione
- Discariche
- Invasi

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

DATA	REV	DESCRIZIONE EMISSIONE	INCARICATO	VERIFICATO	APPROVATO
Novembre 2023	00	Richiesta A.U.	Giorgio Maria Restaino	Patrizia Ruberto	Domenico Antonio Nuzzolo
ID Documento Committente		IMPIANTO:			
H004_FV_BPD_00030		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_00030		PROVINCIA INQUADRAMENTO URBANISTICO E VINCOLISTICO: PTCP - ASSETTO TERRITORIALE (TAV.C)			
FOGLIO	SEGUE	DI	FORMATO	DIS. N.	scala: 1:25.000
			A1		
NOME FILE: H004_FV_BPD_00030.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.					