

LEGENDA:

- Area impianto Fotovoltaico
- SSE di Consegna
- SSE di trasformazione MT/AT
- Elettrodotto MT
- Elettrodotto AT

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

Dotazioni territoriali

- Impianti ed opere pubbliche destinate ad attività culturali 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 e ricreativi

Nodi specializzati per il trasporto


- Centri di interscambio strada-rotaria
- Traghetto (traffico Ro-Ro)
- Centro di distribuzione urbano delle merci
- Elisoccorso
- Fermata metrò mare
- Fermata principale di TPL gomma
- Stazione 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



REGIONE PUGLIA




PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 34 MW sito nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in loc. "Zambaglione" ID: 8029


COMMITTENTE

Ascoli Satriano PV s.r.l.
Via Giovanni Boccaccio, 7 - 20123 Milano
p.iva 15423421005

PROGETTAZIONE



Leukos
LEUKOS Consorzio Stabile
Via Giuseppe Mengoni n. 4
20121 Milano
www.leukos.org



FDGL s.r.l.
Via Ferriera n. 39
83100 Avellino
www.fdgli.it

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
SIA-TAV.05D - P.T.C.P. - Assetto territoriale

SCALA	DATA	FORMATO STAMPA
1:10.000	02/2023	A1
REDDATO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO



Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Antonello della Sala