

LEGENDA

- Perimetro area impianto fotovoltaico
- Corridoio di studio
- Tracciato cavidotto
- Futuro ampliamento Stazione Elettrica RTN

Provincia di Foggia
Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale - Tavola C - Assetto territoriale

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

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

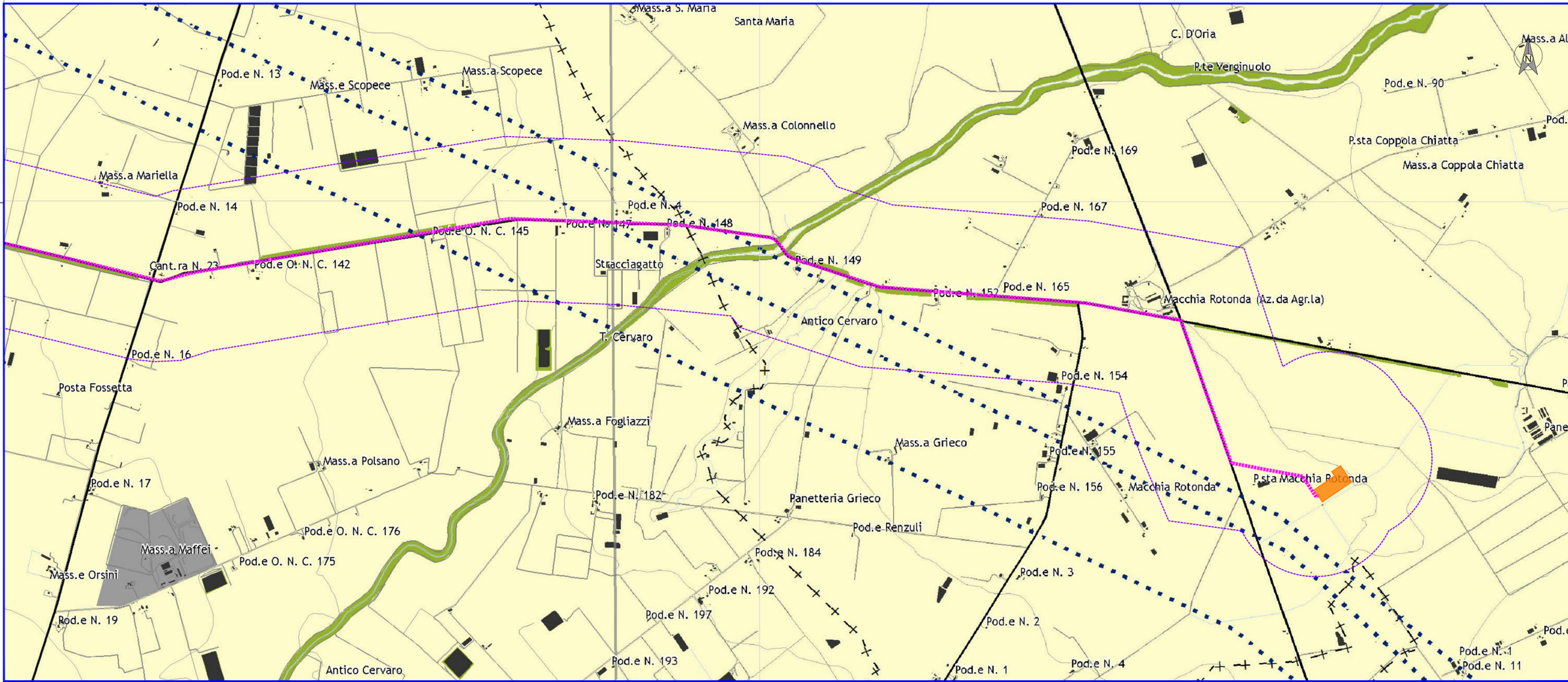
Ulteriori elementi di interesse sovralocale

- Linee elettriche di alta tensione
- Centrali elettriche di trasformazione

Discariche

- Discariche
- Invasi

K-plan



REGIONE PUGLIA

COMUNE DI FOGGIA

COMUNE DI MANFREDONIA

Provincia FOGGIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO, DENOMINATO "CSPV MANFREDONIA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI A 53,84 MWp E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDONIA (FG)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 Strumenti di pianificazione e sistema vincolistico
 Inquadramento rispetto alla pianificazione territoriale provinciale della Provincia di Foggia

ELABORATO
AM_00.2
 1:10.000

PROPRONTE:
BLUE STONE renewable VI
 BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.
 Via Vincenzo Bellini, 25
 00198 Roma (RM)
 pec: bluesstonerenewablevi@legalmail.it

PROGETTO:
TECH
 ATech srl
 Via della Resistenza 48
 70126 Bari (BA)
 pec: atech@atemail.it
 dott. Ing. Alessandro Antezza
 # DIRETTORE TECNICO
 dott. Ing. Grazia Tricario

Consulenti:

Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:
SE Environmental Engineering Energy
STUDIO DI CONSULENZA
 Dott. Geol. Andrea RONDINARA
 Dott. Geol. Davide FISTELLO
 Paesaggio
 Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

0	GIUGNO 2022	V. Bonsorta	A. Rondinara	A. Rondinara	Emisione
EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE