



LAYOUT DI PROGETTO

- Impianto fotovoltaico
- Recinzione
- Accesso
- Cabine di campo
- Piazzali
- Tettoie ricovero ovini
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Cavidotto MT interrato
- Cavidotto AT
- Raccordi AT di collegamento Stazione Terna e Ampliamento
- Area SSE TERNA esistente
- Ampliamento SSE TERNA
- Area SSEU da realizzare
- Erbai Permanenti
- Officinali
- Concimaia
- Serbatoio
- Arnie
- Pozzi
- Olivi

PIANI URBANISTICI

- PTCP BAT
- Sistema ambientale e paesaggistico
- UCP - Geositi (PPTR/PTCP)
  - UCP - Lame e gravine (PPTR/PTCP)
  - BP - Acque pubbliche (PPTR)
  - UCP - Reticolo di connessione RER (PPTR/PTCP)
  - UCP - Sorgenti (PPTR/PTCP)
  - UCP - Versanti (PPTR/PTCP)
  - UCP - Lame e gravine (PPTR/PTCP)
  - UCP - Reticolo di connessione RER (PPTR/PTCP)
  - UCP - Sorgenti (PPTR/PTCP)
  - UCP Pascoli naturali
  - UCP Formazioni arbustive
  - UCP Rispetto boschi (100m)
  - BP Boschi
  - Zona di ripopolamento e cattura
  - Difesa del suolo
  - Recupero delle aree di cave esaurite
  - Contratto del fiume Ofanto
- Rischio sismico
- Banda 1 (Gray)
  - 4
  - 1
- Rete ecologica provinciale - stepping stone
  - Rete ecologica provinciale - aree sorgente terrestri



**COMUNE DI SPINAZZOLA**  
 PROVINCIA DI BARLETTA-ANDRIA-TRANI

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 100 MW da immettere in rete, con potenza di picco lato DC di 120,8 MW, da ubicarsi nel Comune di Spinzola in Località "San Vincenzo - Lo Murro" delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili.

**PROGETTO DEFINITIVO**

Inquadramento su P.T.C.P. della Provincia di Barletta-Andria-Trani

COD. ID.	Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.8.4	03 / 2024	1:15.000

Nome file

**REVISIONI**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2024	PRIMA EMISSIONE	MAGNOTTA	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:

**FRV ITALIA S.R.L.**  
 Via Rubicone, 11 00198  
 Roma (RM) Italia  
 fotowatio@hyperpec.it

PROGETTAZIONE:

**MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.**  
 Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta  
 Via Marco Partipilo n.48 - 70124 BARI  
 pec: gpsi@pec.it  
 P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

**Dott. Geol. Rocco Porsia**  
 Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia  
 Tel./fax: 0835 298024 - 347 7151670  
 e-mail: r.porsia@laboratoriotere.it

**Dott. Antonio Mesisca**  
 Via A. Moro, 85, 82021 Apice (BN), Italia  
 Tel. 327 1616366  
 e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

**Dott. Matteo Sorrenti**  
 Via G. Bovio, 110, 76014 Spinzola (BT), Italia  
 Tel. 329 032226  
 e-mail: matteo.sorrenti@epap.conapec.it - sorrenti.matteo@gmail.com

**Ing. Sabrina Scaramuzzi**  
 Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia  
 Tel./fax: 080 2002652 - 328 959821  
 e-mail: progettoacustica@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu