



IT9120007  
Murgia Alta

IT9150041  
Valloni di Spinazzola

840 m

**LEGENDA**

- AREA CATASTALE IMPIANTO FV
- Cavidotto interrato 150kV
- Stazione elettrica utenza
- AREA EFFETTIVA IMPIANTO FV
- Stazione di smistamento Terna
- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S
- SIC
- SIC
- ZPS

scala 1:25.000

0 250 500 750 1000 1250 m


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


**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto agro-fotovoltaico denominato "SANTA LUCIA" ubicato nel comune di Spinazzola (BAT), con potenza di picco pari a 33,13 MWp

**VINCOLI PAESAGGISTICI DEL PPTR PUGLIA - COMPONENTI AREE PROTETTE SITI NATURALISTICI - SITI DI RILEVANZA NATURALISTICA**

Codice elaborato: 01    Foglio: AO    Scala: 1:25.000

**Solaria**  
Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl

**Ing. Pietro Vella**  
 Via Garibaldi 42  
 71020 Spinazzola (TP)  
 ing.pietro.vella@pec.it

**Ing. Erasmo Vella**  
 Via Lucifero 5/A  
 71020 Spinazzola (TP)  
 erasmo.vella@ordineingegneritragani.it

Data	N° revisione	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
07/23	00	PRIMA EMISSIONE	ING. E. VELLA	ING. P. VELLA	ING. P. VELLA