



### LEGENDA

- Beni\_Paesaggistici\_art142g
- Boschi
- Aree di rispetto dei boschi
- Aree umide
- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- AREA CATASTALE IMPIANTO FV
- Cavidotto interrato 150kV
- Stazione elettrica utenza
- AREA EFFETTIVA IMPIANTO FV
- Stazione di smistamento Terna

scala 1:10.000



**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 BOTANICO-VEGETAZIONALI**

**Solaria**  
Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl

**Ing. Pietro Vella**  
Via Garibaldi 42  
71020 Poggioreale (TP)  
ingpiero.vella@pec.it

**Ing. Erasmo Vella**  
Via Lucrezio 5/A  
71020 Poggioreale (TP)  
erasmo.vella@jordineggente.it

Rev.	Descrizione	Autore	Verificato	Approvato
01/24	00 PRIMA EMISSIONE	ING. E. VELLA	ING. P. VELLA	ING. P. VELLA