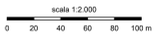




**LEGENDA**

- Fosso di guardia tipo 1
- Fosso di guardia tipo 2
- Fosso di guardia tipo 3
- Viabilità interna
- Moduli fotovoltaici
- Recinzione perimetrale
- Fascia di mitigazione



**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

**PLANIMETRIA RETE DI DRENAGGIO ACQUE METEORICHE**

Codice elaborato:  n° Tavola: **01** Formato: **A0** Scala: **1:2.000**

**Solaria**  
 Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl  
Via Solaria 38  
 00187 Roma (RM)  
 solariapromozione@supofotovoltaico@agmail.com

**Progettisti ambientali:**

**Ing. Pietro Vella**  
 Via Garibaldi 42  
 91020 Poggoreale (TP)  
 ingpiero.vella@pec.it

**Ing. Erasmo Vella**  
 Via Lucrezio 5/A  
 92100 Agrigento (AG)  
 erasmo.vella@ordinedisuperingegneritraggani.it

Data	n° revisione	Motivo della revisione	Redatto	Confermato	Approvato
01/24	00	PRIMA EMISSIONE	ING. E. VELLA	ING. P. VELLA	ING. P. VELLA