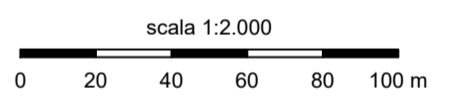




LEGENDA

- 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 Solingia 38
 00187 Roma (RM)
 solariapromozione@supofotovoltaico@agmail.com

Progettisti ambientali:

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

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

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