



**LEGENDA**

- STAZIONE ELETTRICA UTENZA
- CAVIDOTTO INTERRATO 150 kV
- CAVIDOTTO INTERRATO 30 kV
- AREA D'IMPIANTO
- AREA CATASTALE
- DISTANZA IMPIANTO DI PROGETTO - RAGGIO 2 KM
- DISTANZA IMPIANTO DI PROGETTO - RAGGIO 5 KM
- DISTANZA IMPIANTO DI PROGETTO - RAGGIO 10 KM
- CP: CODICI PROGETTI SOTTOPOSTI A VIA/VAS



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI PALERMO**  
**COMUNE DI BOLOGNETTA**



**PROGETTO DEFINITIVO**

Impianto agro-fotovoltaico denominato "TUMMINIA" ubicato nel comune di Bolognetta (PA), con potenza di picco pari a 28,469 MWp

**IMPIANTI F.E.R. RILEVATI**

Codifica interna elaborato  
BOLSI-SOL-FVIGNDRW-0001\_00

Codice subprogetto: ---
1<sup>a</sup> Tavola: 01
Struttura: AD
Scala: 1:30.000



**Solaria**  
Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl  
Via Salaria 38  
00187 Roma (RM)  
solaria@promozionefotovoltaico.it

1 Progettisti ambientali:

**Ing. Pietro Vella**  
Via Garibaldi 42  
91030 Poggioreale (TP)  
ingpietrovella@pec.it

**Ing. Erasmo Vella**  
Via Lucrezio S/A,  
92100 Agrigento (AG)  
erasmo.vella@ordineingegnertrapani.it

Data	1 <sup>a</sup> versione	Modificata da	Revisione	Elaborato	Controllato	Approvato
05/2023	01	EMMISSIONE		ING. ERASMO VELLA	ING. PIETRO VELLA	ING. PIETRO VELLA