



**LEGENDA**

	Confine catastale
	Strutture moduli 2x14
	Recinzione
	Fascia di mitigazione
	Cabina di trasformazione
	Cabina utente
	Viabilità di progetto interna
	Fascia tagliafuoco
	Linea MT 30 kV

		Potenza [kWp]
	CT-01	3313,52
	CT-02	3313,52
	CT-03	3416
	CT-04	3416
	CT-05	3279,36
	CT-06	3313,52
	CT-07	4047,96
	CT-08	4099,20
	CT-09	3945,48
	CT-10	3894,24
	CT-11	3774,68
	CT-12	3501,4
	CT-13	3962,56
	CT-14	3860,08
	CT-15	3825,92
	CT-16	3928,40
	CT-17	3928,40
	CT-18	4013,80
	CT-19	3757,60
	CT-20	3706,36
	CT-21	3450,16
	CT-22	3433,08

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

### PROGETTO DEFINITIVO

**Impianto agro-fotovoltaico denominato "Tumminia 2" ubicato nel comune di Bolognetta (PA), con potenza in immissione pari a 69,00 MW**

**LAYOUT DIVISO IN SOTTOCAMPI**

Codifica interna elaborato: BOLL-SOL-FV-EL-LAY-0001\_00

Codice elaborato: \_\_\_\_\_ n° tavola: **01** Foglio: **AO** Scala: **1:4.000**

\*Riprodurre e stampare a loro uso senza specificare autorizzazioni

**Solaria**  
Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl  
Via Garibaldi 18  
06047 Roma (RM)  
www.solariaenergia.com - solariaenergia@protonmail.com

Il Tecnico  
Ing. Francesca Gallo  
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA COSENZA N.44627  
Settore(I) A-c CIVILE AMBIENTALE, A-B INDUSTRIALE, A-c DELL'INFORMAZIONE

Data	n° revisione	Motivo della revisione	Redatto	Completato	Approvato
05/04/2024	00	Prima emissione	AL	CS	FG