



LEGENDA

NUMERO	INTERFERENZA	RISOLUZIONE
1.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
2.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
3.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
4.	FOSSO TORRENTE/ PONTICELLO	ATTRAVERSAMENTO CON STAFFAGGIO
5.	INFRASTRUTTURA STRADALE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
6.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
7.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
8.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
9.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC
10.	FOSSO TORRENTE	ATTRAVERSAMENTO IN TOC



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI BOLOGNETTA



PROGETTO DEFINITIVO

Descrizione

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

Titolo elaborato

PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE LINEA DI CONNESSIONE SU BASE CTR

Codifica interna elaborato
BOL2-SOL-LE-GN-DWG-0005_04

Codice elaborato ---

n° Tavoli **01**

Formato **A1**

Scala **1:10.000**

Regolatore o consegna a testi solo della specifica autorizzatrice



Solaria
Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl

Via Sardegna 38
00187 Roma (RM)
solariapromozioneeviluppofotovoltaico@legalmail.com

Progettazione

Il Tecnico
Ing. Francesco Gallo
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA COSENZA N.44627
Settore/fi A-a CIVILE AMBIENTALE, A-b INDUSTRIALE, A-c DELL'INFORMAZIONE

Data	n° revisione	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
10/04/2024	00	Prima emissione	AL	GT	FG