



Interferenze rilevate

- ◆ Cavalcavia
- ◆ Lin. Ferr.
- ◆ NC
- ◆ Ponte
- ◆ Tombino
- ◆ Lin. Ele.

- Legenda**
- Delimitazione aree impianto
 - Elettrodotto interrato MT da realizzare
 - Futura Stazione Elettrica di Smistamento TERNA S.p.A
 - Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT

Regione Puglia

Comune di Gravina in Puglia

proponente:

AMBRA SOLARE 6 S.R.L.

Via Tenore 41, 02037 - Roma (RM) - P. IVA/C.F. 1246071026 - pec: ambra6solare@digipost.it

Powertis

ID: TAV_R.15.b

FOGLIO: 2 di 2 DESCRIZIONE: PD TIPOLOGIA: T FORMATO: A3 CODICE PRATICA: Nave 04 - Elaborato_Grafico_8.15.3.pdf

Titolo del progetto: **PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIFOTOVOLTAICO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI, DENOMINATO "LAMATUFARA"**

nome elaborato: **PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE PERCORSO ELETTRODOTTO 2 DI 2**

progettazione:

Rev.	Data Revisione	Disegnata	Redatta	Controllata	Approvata
00	18/05/2022	PIRELLA EMILIO	New Dev	PW	PW

NEW DEVELOPMENT S.p.A.
piazza Europa, 14 - 81100 Caserta (CE)