



- Progetto agrivoltaico "Lamatufara"- Gravina in Puglia (BA)**
- Delimitazione aree impianto
 - Elettrodotto interrato MT da Realizzare
 - Futura Stazione Elettrica di Smistamento TERNA S
 - Area d'indagine
 - Limiti comunali
- Visibilità**
- Buona
 - Sufficiente
 - Bassa/nulla
 - Nulla



SCALA 1:5000



Regione Puglia



Comune di Gravina in Puglia

proponente:
AMBRA SOLARE 6 S.R.L.
 Via Tevere 41, 00187 - Roma (RM) - P. IVA/C.F. 13158071006 - ambra6solare@protonmail.it



id:
TAV_D.2

gruppo
Povertis

FOGLIO: 1 di 1

DISCIPLINA: SCALA: 1:5000

PROGETTO: GRAF_Archeologica_D.2

FORNITORE: GEORG PRANICA

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

nome elaborato:
 EVIDENZE ARCHEOLOGICHE INDIVIDUATE SU BASE
 BIBLIOGRAFICA E FOTOINTERPRETATIVA 2 DI 4

progettazione:
 **ANTONIO BUELLA**
 Architetto
 Via...
 Tel...
 Email...

Autore: *Antonio Buella*

Rov.	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/08/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	PW	PW



NEW DEVELOPMENTS S.p.A.
 Via...
 Tel...
 Email...