



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
- Siti noti da bibliografia e archivio [75]
- Limiti comunali
- PPTT Puglia-Vincoli**
- UCP\_stratificazione insediativa\_siti storico culturali
- UCP\_stratificazione insediativa\_rete tratturi
- UCP\_paesaggi rurali
- UCP\_citta consolidata
- UCP\_ree\_a\_rischio archeologico
- UCP\_area\_rispetto\_zone interesse archeologico
- UCP\_area\_rispetto\_siti storico culturali
- UCP\_area\_rispetto\_rete tratturi
- BP\_142\_M
- BP\_142\_H\_VALIDATE
- BP\_142\_H
- BP\_136
- Rischio archeologico**
- Basso
- Medio-basso

Regione Puglia

Comune di Gravina in Puglia

proponente:

**AMBRA SOLARE 6 S.R.L.**

Via Tronca 41, 00187 - Roma (RM) - P.IVA/C.F. 15646210005 - pec: ambra6solare@ambra6solare.it

scelta: **Povertis**

TAV\_D.4

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 FOTINTERPRETATIVA 4 DI 4**

progettazione:

Antonio Brucella

Rev.	Descr.	Disegnato	Redatto	Controllato	Approvato
1					

NEW DEVELOPMENTS S.p.A.  
15/01/2022 FIRMA (ARX)SIRKE New Dev. PW PW