



Legenda

Impianto fotovoltaico

- Impianto fotovoltaico
- Stazione di Connessione
- Cavidotto

Carta del potenziale archeologico

- Potenziale archeologico medio
- Potenziale archeologico basso

Evidenze archeologiche cronologia

- visibilità antica Alvisi
- villaggio età del bronzo
- insediamento medievale
- insediamento rurale romano
- villaggio neolitico

Siti noti

- Siti noti da Carta dei Beni Culturali
- Siti noti da PPTR
- area rispetto_Siti noti da PPTR
- Rete tratturi
- area rispetto_rete tratturi

Carta del Rischio Archeologico

- Visibilità bassa
- Visibilità buona
- Rischio medio
- Rischio basso
- Fotointerpretazione
- Tracce di Centuriazione

Indagini Archeologica

- Punti foto
- UTR1
- UTR2
- UTR3
- UTR4
- UTR5
- UTR6
- UTR7
- UTR8
- UTR9
- UTR10
- UTR11
- UTR12
- UTR13

Uso del Suolo

- edificato inaccessibile
- seminativo_uliveto_ortivo

Cartografia

- Limiti amministrativi comunale

Ortofoto

IGM

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 COMUNE DI SAN MARCO IN LAMIS
 COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTVOLTAICO IN LOCALITÀ POSTA D'INNANZI - FONTE VIVA SAN MARCO IN LAMIS (FG) - SAN GIOVANNI ROTONDO

INDAGINI PER LA VERIFICA PREVENTIVA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO RELATIVO ALLE AREE DI PROGETTO SITO IN AGRO DI SAN MARCO IN LAMIS E SAN GIOVANNI ROTONDO LOCALITÀ POSTA D'INNANZI FONTE VIVA (FG)

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

TAV. A5

IPC PUGLIA S.R.L.
 VIA REINELLA SNC
 71017 - TORREMAGIORE (FG)
 P.IVA: 0421712718

SCANLAND S.R.L.S.
 SERVIZI E TECNOLOGIE PER IL TERRITORIO
 VIA INDEPENDENZA 16
 71011 - APRICENA (FG)
 P.IVA E C.FISC.: 03927080716