



- Legenda**
- Impianto fotovoltaico**
    - Impianto fotovoltaico
    - Stazione di Connessione
    - Cavidotto
  - Carta del potenziale archeologico**
    - Potenziale archeologico medio
    - Potenziale archeologico basso
  - Evidenze archeologiche cronologia**
    - viabilità 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
  - Indagine 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 FOTOVOLTAICO 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 DELLA VISIBILITÀ**  
**TAV. A2**

IPC PUGLIA S.R.L. VIA REINELLA SNC 71017 - TORREMAGGIORE (FG) P.IVA: 0421712716	SCANLAND S.R.L.S. SERVIZI E TECNOLOGIE PER IL TERRITORIO VIA INDEPENDENZA 16 71011 - APRICENA (FG) P.IVA E C.FISC.: 03927080716
------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------