

Tracce da aerofotointerpretazione

— tracce_aerofotointerpretazione

Impianto

— cavidotto

■ impianto

— stazione di connessione

AREE DI POTENZIALE E RISCHIO

VRP_multipolygon [5]

■ potenziale alto [2]

■ potenziale basso [3]

IGM PUGLIA_25K UTM

■ Banda 1: Red (Red)

■ Banda 2: Green (Green)

■ Banda 3: Blue (Blue)

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 COMUNE DI SAN SEVERO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
 INTEGRATO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA 22 MWP,
 DA REALIZZARSI IN COMUNE DI SAN SEVERO (FG).

INDAGINI PER LA VERIFICA PREVENTIVA DEL RISCHIO
 ARCHEOLOGICO RELATIVO ALLE AREE DI PROGETTO
 SITO IN AGRO DI SAN SEVERO (FG)
 LOCALITÀ MOTTA DEL LUPO (FG)

CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
 TAV. A5

SOLAR INVEST 1 S.R.L.
 VIA REINELLA SNC
 71017 - TORREMAGIORE (FG)
 PIVA: 04432090712

SCANLAND S.R.L.S.
 SERVIZI E TECNOLOGIE
 PER IL TERRITORIO
 VIA INDIPENDENZA 18
 71011 - APRICENA (FG)
 P.IVA E C.FISC.: 03927090716

