



Fotointerpretazione	AREE DI POTENZIALE E RISCHIO
— tracce di centuriazione	VRP_multipolygon [10]
— fotointerpretazione	■ potenziale alto [1]
Impianto	■ potenziale basso [9]
■ stazione di connessione	COMUNI
■ impianto	■ Comuni
— caviddotto	IGM PUGLIA_25K UTM
	■ Banda 1: Red (Red)
	■ Banda 2: Green (Green)
	■ Banda 3: Blue (Blue)

**REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 COMUNE DI FOGGIA - COMUNE DI SAN SEVERO**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
 INTEGRATO AGRI-VOLTAICO DI POTENZA 39,40 MWP,
 DA REALIZZARSI IN COMUNE DI FOGGIA (FG)
 E COMUNE DI SAN SEVERO(FG).**

**INDAGINI PER LA VERIFICA PREVENTIVA DEL RISCHIO
 ARCHEOLOGICO RELATIVO ALLE AREE DI PROGETTO
 SITO IN AGRO DI FOGGIA (FG) E SAN SEVERO (FG)
 LOCALITÀ LI CALICI (FG)**

**CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO
 TAV. A5**

GALILEO ENERGY 2 S.R.L.
 VIA DELL'ANNUNCIATA 23/4
 20121 - MILANO (FG)
 PIVA: 05120900757

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