

**PROGETTO AGRIVOLTAICO "FRAGAGNANO"**







**PROGETTO:**  
 COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, DENOMINATO "FRAGAGNANO", SITO NEI COMUNI DI MESAGNE (BR), SAN DONACI (BR) E CELLINO SAN MARCO (BR), CON POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 60.000,00 KWN E POTENZA DI PICCO (POTENZA MODULI) PARI A 66.000,52 KWP.

**PROGETTISTI:**  
 **INCVPROGETTI S.r.l.**  
 IMMAGINIAMO IL FUTURO  
 Via Feltrina 3, Sesto San Giovanni (BR)  
 72025, Mesagne (BR)  
 PEC: incvprogetti@pec.it

Coordinatore Tecnico del Progetto:  
 Ing. Giorgio Vece

**COMMITTENTE:**  
 **Powertis**  
 AMBRA SOLARE 21 S.r.l.  
 Sede Legale e Amministrativa:  
 Via Torona 41  
 00186 Roma (RM)  
 PEC: ambra21@powertis.it

Titolo elaborato: Relazione Archeologica - Allegato g - Carta del rischio archeologico relativo - Dettaglio b  
 Foglio: 1/1

Codice Elaborato: SISA352\_DocumentazioneSpecialistica\_01g

IP	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	XXXXXX	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	

**Legenda**

-  Buffer\_Bibliografico
- Rischio Archeologico Relativo**
-  1 - Rischio Molto Basso
-  2 - Rischio Basso
-  3 - Rischio Medio
-  4 - Rischio Alto
-  buffer\_rischio relativo alto
-  buffer\_rischio relativo medio
-  buffer\_rischio relativo basso
-  buffer\_rischio relativo molto basso
- FRG22\_SITI\_LINE**
-  1 - Basso
-  3 - Alto
- FRG22\_SITI\_POINT**
-  0 - Basso
-  2 - Medio
-  3 - Alto

