

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. - Coordinatore Tecnico del Progetto: Ing. Giorgio Vece VIA FRAGAGNANO IL FUTURO 72025, Mesagne (BR) PEC: incvprogetti@pec.it					
COMMITTENTE: AMBRA SOLARE 21 S.r.l. Sede Legale e Amministrativa: Via Torona 41 00186 Roma (RM) PEC: ambra21@ambra21.it					
Titolo elaborato: Relazione Archeologica - Allegato I - Carta del rischio archeologico relativo - Dettaglio di					Tab. 1/1
Codice Elaborato: SISAS2_DocumentazioneSpecialistica_D1					Scale:
IP	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	00/00/00	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

