

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.
 IMAGINIAMO IL FUTURO
 Via Feltrina 3, Loc. S. Maria
 72025, Mesagne (BR)
 PEC: incvprogetti@pec.it

Coordinatore Tecnico del Progetto:
 Ing. Giorgio Vece

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
 Foglio: 1/1

Codice Elaborato: SISAS2_DocumentazioneSpecialistica_D1

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

