

FOTOINSERIMENTO - IMPIANTO FRAGAGNANO - Area 2

POV Area 2 SCALA 1:8000



Studio tramite fotorendering e fotoinserimento dell'inquadratura ambientale per l'impianto "Fragagnano" sito in agro di Mesagne e San Donaci.

Il tratto rosso indica il perimetro dell'impianto. Lo studio fotorealistico mostra come le opere di mitigazione progettualmente previste rendano l'impianto pressochè invisibile all'occhio umano a quota terreno.

Foto



Vista 1 Ante Operam



Vista 2 Ante Operam



Vista 3 Ante Operam



Vista 4 Ante Operam



Vista 5 Ante Operam

Fotoinserimento



Vista 1 Post Operam - Mitigazione



Vista 2 Post Operam - Mitigazione



Vista 3 Post Operam



Vista 4 Post Operam - Mitigazione



Vista 5 Post Operam - Mitigazione



Vista 1 Post Operam - No Mitigazione



Vista 2 Post Operam - No Mitigazione



Vista 3 Post Operam - No Mitigazione



Vista 4 Post Operam - No Mitigazione



Vista 5 Post Operam - No Mitigazione

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:
INGVEPROGETTI s.r.l.
 IMMAGINIAMO IL FUTURO
 Via Federico II Svevo n.84
 72023, Mesagne (BR)
 PEC: ingveprogetti@pec.it
 Coordinatore Tecnico del Progetto:
 Ing. Giorgio Vece

COMMITTENTE:
Powertis
 AMBRA SOLARE 21 S.R.L.
 AMBRA SOLARE 21 S.r.l.
 Sede legale e Amministrativa:
 Via Taverna 41,
 00198 Roma (RM)
 PEC: ambrasolare21@legalmail.it

Titolo elaborato: Ricostruzione fotorealistica e render - Area 2

Fav: 2 / 3

Codice Elaborato: 5ISA3S2_AnalisiPaesaggistica_04b

Scala: 1:4000

N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2022	PRIMA EMISSIONE	ING. GIORGIO VECE	ING. GIORGIO VECE	