



LEGENDA

"Impianto Agrivoltaico da 19,9 MW - Agrisolar Occimiano"

Impianto Agrivoltaico

Stazione TERN (in fase di autorizzazione)

Stazione Utente MT/AT

Cavidotto MT/ 30 KV

Limiti Amministrativi

Comune di Occimiano

Comune di Borgo San Martino

Comune di Giarole

Comune di Pomaro Monferrato

FONTE: Google satellite

Sistema di riferimento
U.T.M. WGS 1984 Fuso 32

0

500

1.000 m

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI ALESSANDRIA

COMUNE DI OCCIMIANO

COMUNE DI POMARO MONFERRATO

COMUNE DI GIAROLE

PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 19,9 MW DENOMINATO "AGRISOLAR OCCIMIANO"

PROPRONTE

OCCIMIANO SOLAR S.r.l.
Via Macchia San Luca, n. 34 85100 Potenza
PEC: Occimianosolar@ultracert.it
PIVA: 02206610764

PROGETTAZIONE

Ing. Carmela Rinaldi
Via Filii Coviello, 25 85051 Bella (PZ)
Tel: +39 0971 1947154 - cell: +39 339 3412215
pec: carmela.rinaldi@ingpec.eu - carmela.rinaldi@gmail.com

Via Macchia San Luca, n.34 85100 Potenza
Pec: rialsrl@ultracert.it
PIVA: 02206750768

TITOLO ELABORATO

COROGRAFIA D'INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO

CODICE ELABORATO

AGRIOCCEG01_00

FORMATO

A1

Nr. EI

01

Scala

1:10000

REV	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	PRIMA EMISSIONE	06/2025	CR	CR	CR