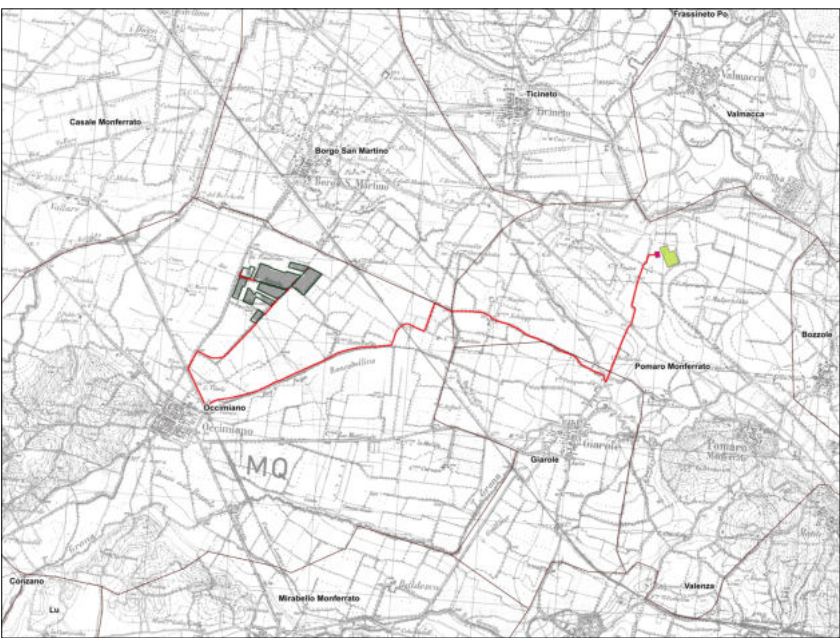


LEGENDA

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

- Impianto Agrivoltaico
- Cavidotto MT/ 20 KV

FONTE: portalecomuni.net/geoportal/occimiano/home



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

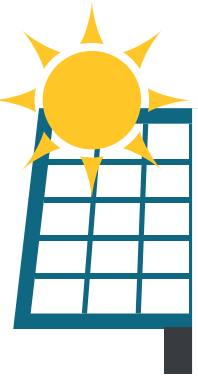
0 500 1.000 m



REGIONE PIEMONTE



PROVINCIA DI ALESSANDRIA



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: Occimiansolar@ultracert.it
PIVA: 02206610764

PROGETTAZIONE

Ing. Carmela Rinaldi
Via F.lli Covello, 25 85051 Bella (PZ)
Tel: +39 0971 1947154 - cell: +39 339 3412213
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

STRALCIO P.R.G.I COMUNE DI OCCIMIANO

CODICE ELABORATO

AGRIOCCEG03_00

FORMATO

A1

Nr. El

03

Scala

1:10000

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