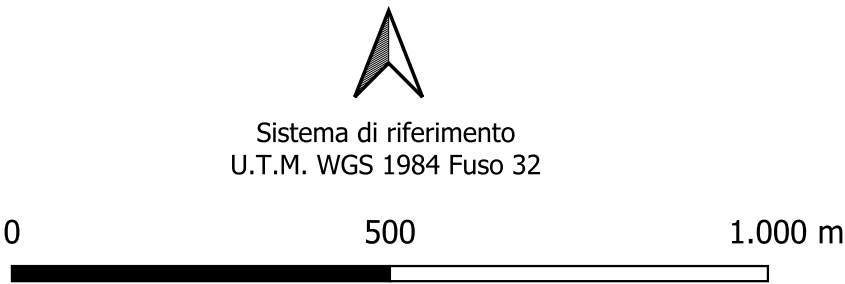
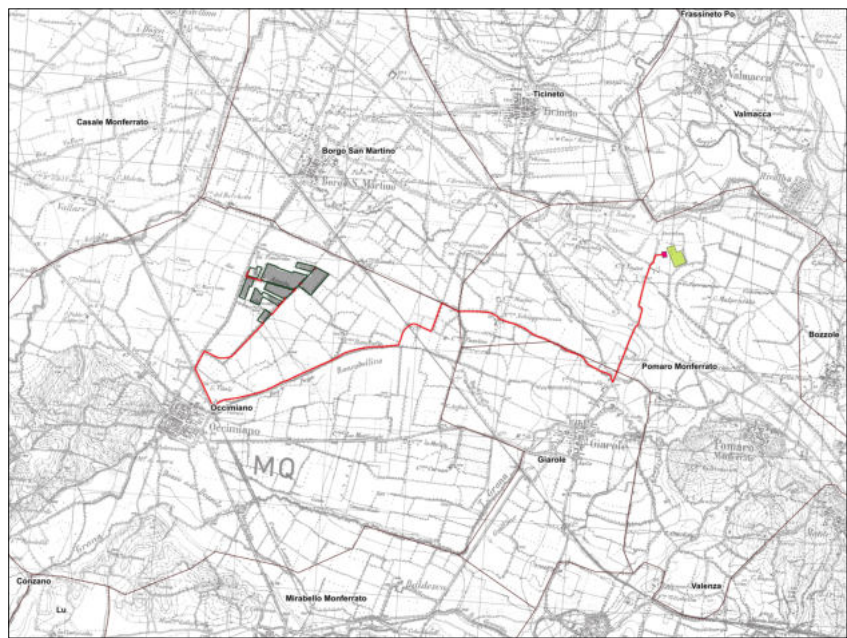


LEGENDA

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

- Area disponibile
- Area ristretta
- Sottostazione
- Pendenze inferiori al 5.0 %
- Pendenze inferiori al 10.0 %
- Pendenze inferiori al 15.0 %
- Pendenze superiori al 15.0 %







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

PROPONENTE



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

PROGETTAZIONE

Ing. Carmela Rinaldi
Via F.lli 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
P.IVA: 02206750768

TITOLO ELABORATO

AREA DI IMPIANTO - PENENZE

CODICE ELABORATO	FORMATO	Nr. El	Scala
AGRIOCCEG18_00	A1	18	-

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