



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltico
- Cancelli di accesso impianto agrivoltico
- Fasce arboree perimetrali impianto agrivoltico
- Fascia arbustiva perimetrale impianto agrivoltico
- Fascia tagliafiamma perimetrale impianto agrivoltico
- Area impianto agrivoltico
- Cavi BT - Area Nord
- Cavi interrati 36 kV - Da impianto agrivoltico a Cabina Utente
- Cavi interrati 36 kV - Da Cabina Utente a Stazione RTN
- Confine comunale
- Stazione RTN "Monreale 3" 220 kV
- Ampliamento stazione RTN 36kV
- Cabina Utente



REGIONE SICILIA  
COMUNE DI MONREALE (PA)

PROGETTO

**IMPIANTO AGRIVOLTICO DI POTENZA DI PICCO  
PARI A 20,08 MWp DENOMINATO "Limes 21"  
NEL COMUNE DI MONREALE (PA)**

TITOLO

**Tav.03 - Inquadramento generale su ortofoto**

PROGETTISTA

Ing. Daniele Cavallo  
Stato di progettazione:  
"SCD" Esigener, con sede legale in:  
Via Carlo del Conte, 66  
73022 Luchino (BN)  
Tel. 0871-770000  
PEC: cavallo.daniele@esigener.eu

PROPRONENTE

LIMES 21 S.r.l.  
Sede legale e Amministrativa:  
Via Giuseppe Garibaldi, 22  
96018 - FACHINO (SR)  
Tel. 0577-200000  
PEC: limes21@limes.it

VISTI

PROGETTAZIONE



Scala: 1:10000    Formato Stampa: A0    Rev: 3    Nome File: Tav.03 - Inquadramento generale su ortofoto    Foglio: 1 di 1

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	15/11/2022	Prima Emissione	D.Cavallo	A.Cornatelli	R.Cavallo