



LEGENDA

- Recinzione impianto agrivoltaco
- Cancello di accesso impianto agrivoltaco
- Fascia arborea perimetrale impianto agrivoltaco
- Fascia arbustiva perimetrale impianto agrivoltaco
- Fascia tagliafiamma perimetrale impianto agrivoltaco
- Area impianto agrivoltaco
- Cavi BT - Area Nord
- Cavi interrati 36 kV - Da impianto agrivoltaco 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 AGRIVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO PARI A 20,08 MWp DENOMINATO "Limes 21" NEL COMUNE DI MONREALE (PA)

TITOLO
Tav.02 - Inquadramento generale su CTR

PROGETTISTA Ing. Daniele Cavallo Studio di progettazione: "SCM Ingegneri" con sede legale in: Via Carlo del Cavallotti, 12 73022 Lavello (FG) Tel. 0871-720824 PEC: cavallotti@scm.it	PROPONENTE LIMES 21 S.r.l. Sede legale e Amministrativa: 161 Giuseppe Cesare, 22 96018 - FACHINO (SR) Tel. 0577-420000 PEC: limes21@limes.it	VISTI (Empty space for approvals)
---	---	---

PROGETTAZIONE



Scala 1:10000	Formato Stampa A0	Rev. Nome File 8 Tav.02 - Inquadramento generale su CTR	Foglio 1 di 1		
Rev. #	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
	15/11/2022	Prima Emissione	D.Cavallo	A.Cornatelli	R.Cavallo