



LEGENDA

- Aree Impianto
- Linee AT oggetto di futuro potenziamento
- Condominio
- Stazione Terna "Massa Finalese"
- Futuro ampliamento Stazione Terna "Massa Finalese"
- Cavo AT
- Cavo MT
- Cavo MT

Realizzazione di un impianto agrivoltaico Avanzato di potenza nominale pari a 81,132 MWp con produzione agricola, denominato "Casetta" sito nella frazione di Massa Finalese del Comune di Finale Emilia (MO)

POTENZA IMMISSIONE IMPIANTO: 70.00 MW

ELABORATO

INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELL'IMPIANTO
IGM

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello progetto	Codice Pratica	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala	
PD	D	D_3.1_02	1	1		D_3.1_02_IGMIMP.pdf	Gennaio 2024	1:20.000	

REVISIONI					
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	08/01/2024	I Emissione	MONFREDA	LANZOLLA	AMBRON

PROGETTAZIONE: **MATE System S.R.L.**

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Francesco Ambron

PROPRONTE:
CASSETTA SOLAR S.r.l.
Via VITTORIA NENNI n° 8/1
42020 ALBINEA (RE)

BOCASOLAR

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System S.r.l.