











Legenda

-  Elettrodotto AT di progetto
-  Confini comunali - Anagni (FR)
-  Confini comunali - Paliano (FR)
-  Confini comunali - Colferro (RM)
-  Denominazione sostegno dell'elettrodotto
-  Sostegno esistente dell'elettrodotto
-  Nuovo Sostegno dell'elettrodotto
-  SE non RTN e Cabina Primaria "Anagni"
-  SE non RTN e Cabina Primaria "Colferro"



CITTA' DI PALIANO

Impianto Agrovoltaico "Paliano"
 della potenza di 24 MW in AC e 24,16 MWp in DC
 e opere di connessione alla RTN previste anche nei
 comuni di Colferro (RM) e Anagni (FR)
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:



PALIANO SRL
 Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
 P.I.: 03128540210
 Tel: 039 02 45440820



PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 - 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 3072072
 mail: info@matesystem.it | pec: matesystem@pec.it

PROGETTISTA:

Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)



PROGETTISTA:

Dott. Ing. Francesco Ambron
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:

Geom. Damiano Baldassarre



PTO

ELETTRODOTTO

Data 1° emissione:
Febbraio 2022

Data 2° emissione:
1 Settembre 2022

Data 3° emissione:
21 Aprile 2023

Data 4° emissione:
4

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE OPERE SU CARTA IGM

Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:
ADORNO	SPINELLI	AMBRON	1:20.000
ADORNO	CIRROTTOLA	AMBRON	
ADORNO	ADORNO	AMBRON	

Tavola:
 PTO_02-02_InquadramentoIGM

Filename:
 202100606_PTO_02-02.pdf

Protocollo Mate System:
202100606