

- FUTURA SE RTN 150 kV di ANAGNI (Terna S.p.A.)
- SET 150/30 kV Utente
- SE di Raccolta 150 kV - Utente
- Altri produttori
- Nuova viabilità di accesso
- Linea aerea AT esistente 150/132 kV
- Linea aerea AT da realizzare 150/132 kV
- Futuri raccordi in cavo interrato
- Linea aerea AT esistente 150/132 kV da demolire
- Cavidotto interrato MT da realizzarsi
- Nuovo traliccio di progetto
- Traliccio linea esistente
- Traliccio linea esistente da demolire



COMMITTENTE:



PALIANO SRL

PALIANO SRL
Galleria Vintler, 17 - 39100 Bolzano
P.I.: 03128640210
Tel: 0039 02 45440820

PROGETTAZIONE:



MATE System srl

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

PROGETTISTA:
Dott. Ing. Francesco Ambron
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
Geom. Damiano Baldassarre







PD
PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLA SE RTN E SE UTENTE SU BASE CTR

Tavola: 21A_03
Filename: 202100606_PTO_21A_03

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Luglio 2021	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI	1:10.000	TKA729
1 18/11/2021	TERLIZZI	SPINELLI	TERLIZZI		
2 22/09/2022	ADORNO	ADORNO	AMBRON		
3 23/12/2022	MEMEO	ADORNO	AMBRON		
4					