
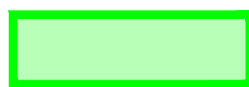



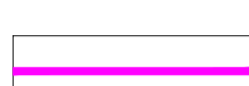




-  SE RTN 380-150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A)
-  FUTURO AMPLIAMENTO SE RTN 150 kV di GENZANO DI LUCANIA (Terna S.p.A.)
-  SET 150/30 kV Utente
-  SE di Raccolta 150 kV - Utente
-  Altri produttori
-  Cavo AT 150 kV
-  Strada di accesso alla SET 150/30 kV Utente




CITTA' DI SPINAZZOLA
 prov. di Barletta-Andria-Trani
 REGIONE PUGLIA
IMPIANTO AGROVOLTAICO "ATLANTE" della
 potenza di 53 MW in AC e 60,18 MW inDC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

 ATLANTE Srl
 P.IVA: 08447050728,
 Sede legale: Via Guido D'Arezzo, 15
 20145, MILANO (MI)
 E-mail: atlante10@pec.it, atlante10sr@gmail.com

PROGETTAZIONE:

 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 70123 ANDRIA
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it

PROGETTISTA:
 Ing. Renato Pertuso
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 dott. Renato Mansi

CONSULENTE:

 MATE System Ingegneria s.r.l.
 Via Papa Pio XII, n.8
 70020 - Cassano delle
 Murge (AV) - Campania
 Tel. +39 080 5740756
 Mail: info@matesystem.it
 Progettista: Ing. Francesco Ambron

PD INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLE OPERE DI
 CONNESSIONE SU ORTOFOTO

Data 1° emissione: **Gennaio 2022**
 Redatto: F. AMBRON
 Verificato: G. PERTOSO
 Approvato: R. PERTUSO

Tavola:
 201901288_PTO_03-00
 Filename:
 201901288_PTO_03-00.pdf

1					1:2000	Protocollo Tekne:
2						
3						
4						

TKA696