



LEGENDA

- Eletto dotto AT 150kV Doppia Terna Esistente
- Eletto dotto AT 150kV Semplice Terna Esistente
- Eletto dotto AT 150kV Doppia Terna in Progetto
- Eletto dotto AT 150kV Semplice Terna in Progetto
- Eletto dotto da smantellare
- Palo AT 150kV Doppia Terna Esistente
- Palo AT 150kV Doppia Terna Futuro
- Palo AT 150kV Doppia Terna a bandiera Futuro
- Palo AT 150kV semplice Terna Esistente
- Palo AT 150kV semplice Terna Futuro
- Palo AT 150kV semplice Terna da Demolire

FASCIA API LINEA AEREA

NUMERO PIANO

PROGETTO FOTOVOLTAICO "GINOSA"
 Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 68,475 MWp e relative opere di connessione alla RTN

PLANIMETRIA CATASTALE
 CON FASCIA API
 RACCORDI FUTURI

CLIENTE: X-ELIO
 VALLE DI ROMA S.p.A.
 VIA L. DA VINCI, 100 - 00198 ROMA
 TEL. +39 06 8412640 - FAX +39 06 8501729
 P. IVA N. 02478401009 (REA ROMA 1216707)

TITOLO: PLANIMETRIA CATASTALE API

PROGETTO: Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 68,475 MWp e relative opere di connessione alla RTN

PROGETTISTA: PUG SYSTEM S.p.A.
 VIA S. ANTONIO, 100
 00198 ROMA - LOCALITA' PANTANO
 00111 - AGENZIA ENRICA

COMUNE: GINOSA

FORMATO: 60x1200

N° DISEGNO: AS_GIN_D 22252

DATA: 17 luglio 2020

SCALA: 1:2.000

5006_R0