



**LEGENDA**

- Elettrodotto AT 150kV Doppia Terna Esistente
- Elettrodotto AT 150kV Semplice Terna Esistente
- Elettrodotto AT 150kV Doppia Terna in Progetto
- Elettrodotto AT 150kV Semplice Terna in Progetto
- Elettrodotto da smantellare
- Polo AT 150kV Doppia Terna Esistente
- Polo AT 150kV Doppia Terna Futuro
- Polo AT 150kV Doppia Terna a bandiera Futuro
- Polo AT 150kV semplice Terna Esistente
- Polo AT 150kV semplice Terna Futuro
- Polo AT 150kV semplice Terna da Demolire

**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  
 RACCORDI FUTURI



CLIENTE: X-ELIO	X-ELIO EMENA S.p.A. Via L. da Vinci, 48 00198 ROMA Tel. +39 06 8412640 - Fax +39 06 8501129 Prestazioni n. 0247581000/REG.IMP. 0247581000	TITOLO: PLANIMETRIA CATASTALE FUTURA
PROGETTISTA: P.L.C. SYSTEM S.p.A.	COMUNE: GINOSA	FORMATO: 60x1200
PROGETTO: Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 68,475 MWp e relative opere di connessione alla RTN	DATA: 17 luglio 2020	N° DISEGNO: AS_GIN_D 0 2252
SCALA: 1:2.000	5504_00	