



LEGENDA

- Limite Amministrativo
- Area Stazione RTN 150/36 kV di progetto
- Viabilità accesso Stazione RTN 150/36 kV
- Area di rispetto (10 m)
- Linea Aerea AT esistente
- Nuovo raccordo aereo AT a 150 kV
- Nuovo raccordo in cavo interrato AT a 150 kV
- Linea Aerea AT esistente da smantellare
- + Traliccio nuovo di progetto
- + Traliccio esistente
- + Traliccio esistente da smantellare

Coordinate di individuazione della Stazione RTN

Sistema di riferimento	Est (m)	Nord (m)
Gauss Boaga Roma 40 (Fuso O)	1774231.581	4673980.758
Utm WGS84 (Fuso 33)	2785592	4672101
Geografico WGS84	12°19'10.32"E	42°10'11.29"N

REGIONE LAZIO
Provincia di Viterbo

REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "PIANETTI" DA 30.036,6 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI NEPI (VT)

Potenza Nominale Impianto: 30.036,6 kWp
Potenza Immissione: 30.139,0 kW

PTO IMPIANTO DI RETE RTN
DOCUMENTAZIONE GENERALE

INQUADRAMENTO IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE SU CTR

Livello prog.	Codice Pratica	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PTO RTN	202100908	TAV	04	//	//	PTO_RTN_04_PNT	09/08/2022	1:5000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	09/08/22	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:
DI MONTE - Studio Tecnico
Via Vittorio Veneto, 38
70128 - Bari Palese
info@dimonte.eu

Inquadramento su CTR n. 364041 (Monterosi), 355162 (Lago di Monterosi), 365014 (Pian delle Rose), 356133 (Monte Corone)

Scala 1:10000

ENTE: _____

RICHIEDENTE
ILIOS INE Pianetti Srl
Piazza Di Sant'Anastasia, 7
00186 - Roma (RM)

Firma Digitalmente