



LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
DESCRIZIONE	
	Cabina Primaria di Monsummano
	Stallo di consegna in cavo AT 132 kV da realizzare
	Cavo AT 132 kV di collegamento tra SEU e CP di Monsummano
	Stazione utente RNE 6 S.r.l.
	Perimetro area catastale porzione di impianto fotovoltaico

Regione Toscana  
 Provincia di Pistoia  
 Comune di Monsummano Terme

**Impianto di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e relative opere di connessione di potenza pari a 60,0 MW**  
**OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE**  
**PRODUTTORE RNE6 S.R.L. - ID 350990405**

Titolo  
**OPERE DI RETE E DI UTENTE - PLANIMETRIA CATASTALE**

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:4.000	A0	
	Foglio	Comensura
	1 di 1	202301
		Fase
		D
		Progr. doc.
		R
		0001
		Rev.
		01

Proponente  
 RNE6 S.r.l.  
 Viale San Michele del Carso 22  
 20144 Milano (MI)

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione

Progettista

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	27.03.2023	REVISIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI
00	06.02.2023	EMISSIONE	V.VERGELLI	V.VERGELLI	V.VERGELLI