



LEGENDA

- Impianto fotovoltaico Campo 1
- Impianto fotovoltaico Campo 2
- Confini fogli catastali
- Linea elettrica MT
- Stazione di trasformazione MT/AT
- Linea elettrica AT 132 kV
- Nuovo stallo di consegna
- Cabina primaria MONSUMMANO TERME
- Servitù linea elettrica AT Larghezza 5 metri
- (LETTERE) Elenco ditte
- (NUMERI) Piano occupazione beni pubblici

Comune: MONSUMMANO TERME Provincia: PISTOIA



IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DI MONSUMMANO

Progetto
IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO NEL COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)
Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24 bis e 25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto
B - INQUADRAMENTI
Planimetria mappale linea elettrica AT

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

Committente
RNE6 S.R.L.
Viale San Michele del Carso, 22
20144 Milano (MI)

Data	Scala	Tavola
03/04/2023	1:2000 1:20000	B.06_00



SONDRIO L. Mallored Cadorna, 49
Tel: 0342.212625
Fax: 0342.519070
E-mail: info@salvetigraneroli.com
PEC: salvetigraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01013400146