



ORTOFOTO
Scala 1:10000

LEGENDA

- Impianto fotovoltaico Campo 1
- Impianto fotovoltaico Campo 2
- Linea elettrica MT
- Stazione di trasformazione MT/AT
- Linea elettrica AT 132 kV
- Nuovo stallo di consegna
- Cabina primaria MONSUMMANO TERME

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
Ortofoto

Aggiornamenti

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	1:10000	B.02_00

Progettista



SONDRIO L. Mallero Cadorna, 49
Tel: 0342-211625
Fax: 0342-319070
E-mail: info@salvetigraneroli.com
PEC: salvetigraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01012400146