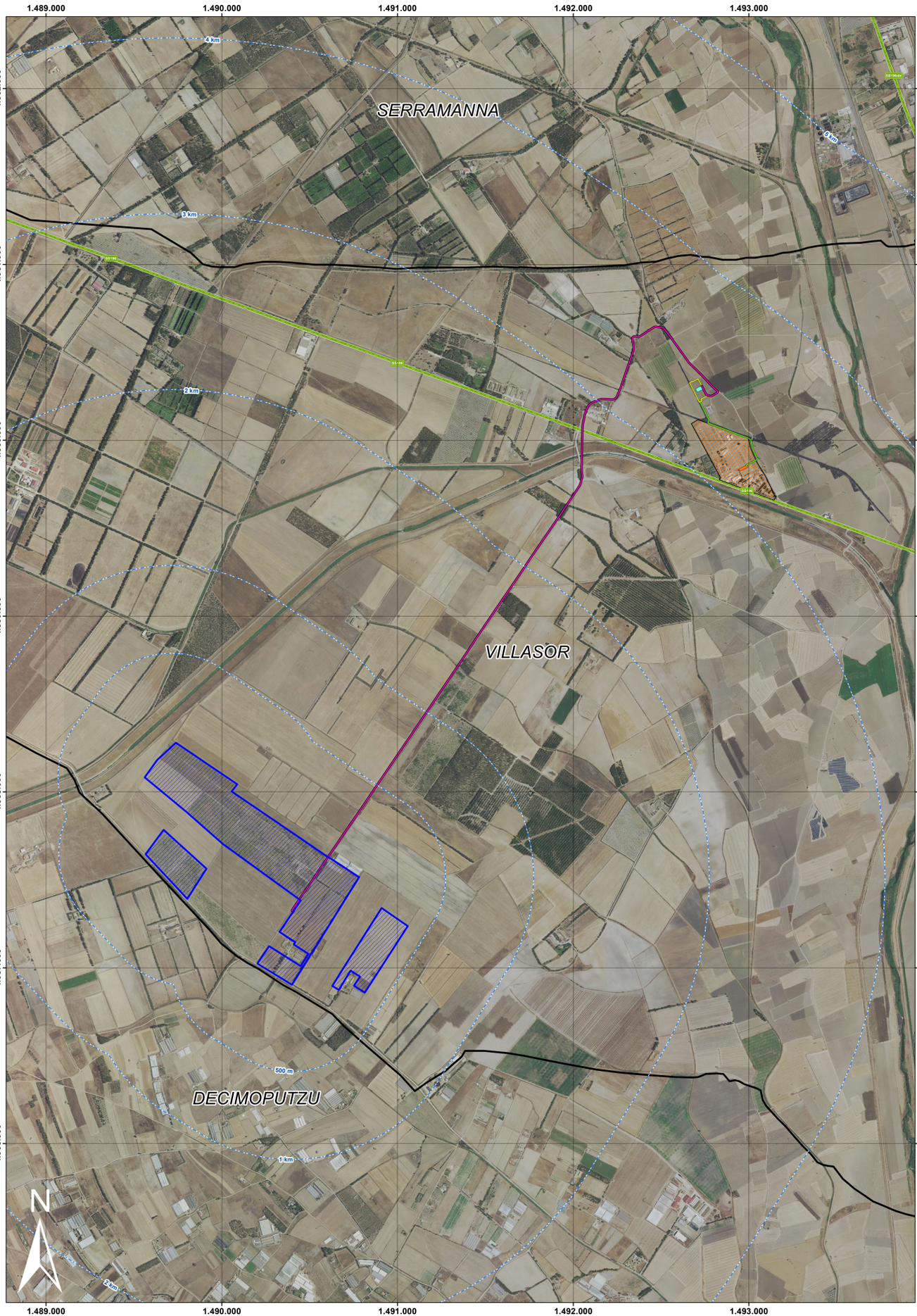




scala 1:10.000 1 cm = 100 m

Inquadramento su Ortofoto

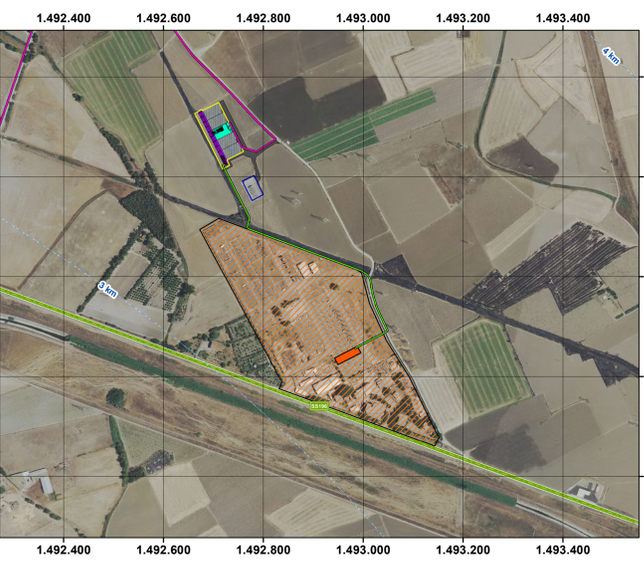


Inquadramento su Ortofoto - Area di progetto



scala 1:5.000 1 cm = 50 m

Inquadramento su Ortofoto - Area CP



scala 1:5.000 1 cm = 50 m

Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- Area di progetto
- Recinzione
- Fascia di mitigazione
- Ingressi
- Viabilità interna
- Pannelli FV
- Cabine di campo
- Cabine di sottocampo
- Cavidotto
- Cavidotto AT verso Terna
- Area CP
- Altri produttori
- CP esistente
- CP progetto
- Condominio produttori
- Strada accesso
- SNE Terna Villasor
- Stallo condominio
- Confini comunali
- Strade
 - altre strade
 - Strada Provinciale
 - Strada Statale



IMPIANTO AGROVOLTAICO VILLASOR COMUNE DI VILLASOR

PROPRONTE

Tintoretto srl

TINTORETTO s.r.l.
via Vittori 20
48018 Faenza (RA)

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

OGGETTO: Inquadramento su Ortofoto

COORDINAMENTO

bm!

GRUPPO DI LAVORO S.I.A.

BRAND MANCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA

REDAATTORE

01 maggio 2022 Revisione

02 marzo 2022 Prima emissione

03 aprile 2022

04 maggio 2022

05 giugno 2022

06 luglio 2022

07 agosto 2022

08 settembre 2022

09 ottobre 2022

10 novembre 2022

11 dicembre 2022

12 gennaio 2023

13 febbraio 2023

14 marzo 2023

15 aprile 2023

16 maggio 2023

17 giugno 2023

18 luglio 2023

19 agosto 2023

20 settembre 2023

21 ottobre 2023

22 novembre 2023

23 dicembre 2023

24 gennaio 2024

25 febbraio 2024

26 marzo 2024

27 aprile 2024

28 maggio 2024

29 giugno 2024

30 luglio 2024

31 agosto 2024

30 settembre 2024

31 ottobre 2024

31 novembre 2024

31 dicembre 2024

TINTORETTO SRL - TUTTI I DIRITTI RISERVATI A NORMA DI LEGGE