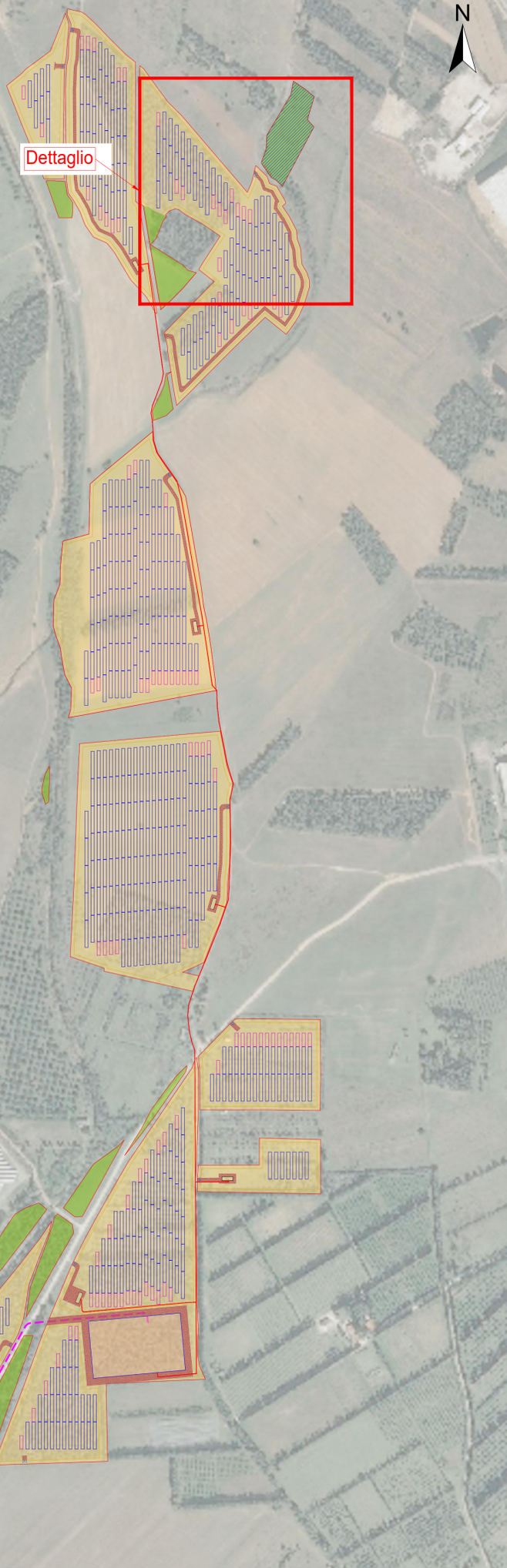
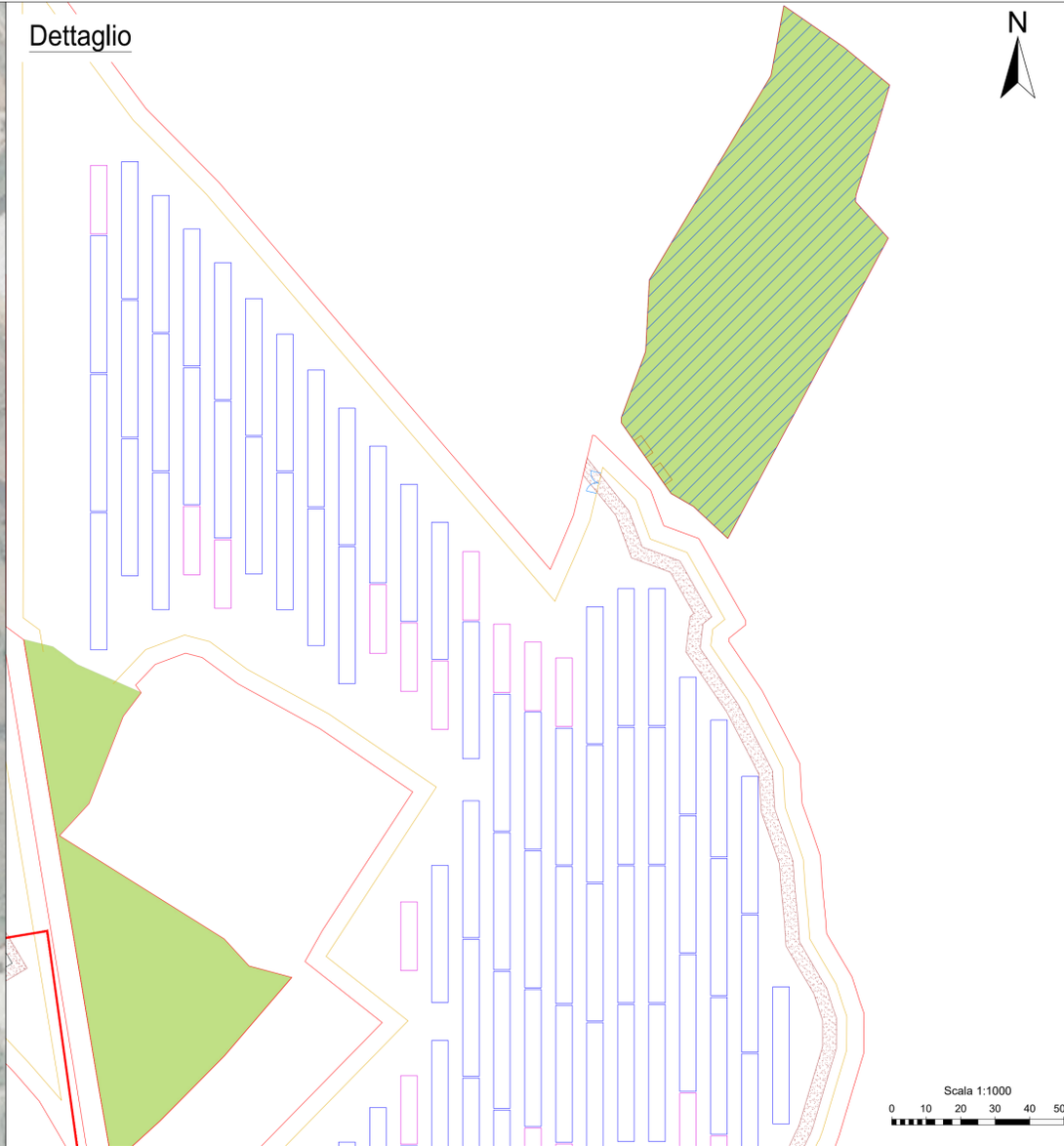


Planimetria aree cantiere
Scala 1:4000



Dettaglio



Legenda:

- Area impianto FV
- Aree destinate a verde
- Recinzione perimetrale
- Sottostazione utente (in condivisione con altri utenti)
- Strutture fotovoltaiche 2x30
- Strutture fotovoltaiche 2x15
- Cabine di campo
- Viabilità interna / Cancelli ingresso
- Cavidotti MT in progetto
- Area cantiere
- Uffici, servizi, magazzini materiali

**Progetto definitivo per la realizzazione di un
impianto fotovoltaico a terra collegato alla RTN**

Comune di UTA (CA) - Loc. Macchiareddu

Oggetto

Planimetria aree di cantiere

Proponente



DELTA ACQUARIO S.r.l.

Via mercato n.3, MILANO (MI), 20121
P.I. 11467110968
REA MI - 2604782
PEC deltaacquario@legalmail.it

Progetto sviluppato da Regener8Power
per Canadian Solar



<https://regener8power.com/>
The Surrey Technology Centre - The Surrey Research Park,
Guildford, Surrey, England, GU2 7YG

Progettista



Stantec S.p.A.
Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova - 20090 Segrate (Milano)
Tel: +39 02 94757240
www.stantec.com

Scala 1:4000
0 40 80 120 160 200m

Scala 1:1000
0 10 20 30 40 50m

00	PRIMA EMISSIONE	V. Brandonio	L. Lavazza	L. Lavazza	03/11/2021
Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato	Data

Fase del progetto: Definitivo Formato: A1 Scala: Varie