



LEGENDA:

- Recinzione perimetrale
- Elettrodotto interrato di Media Tensione - 30 kV
- Cancello di accesso
- Transformation Units (Unità di trasformazione MT/BT)
- Cabina di raccolta
- Strutture di sostegno (tracker) con moduli fotovoltaici
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Confine catastale fogli - Sala Bolognese
- Confine catastale fogli - Calderara di Reno
- Nuova Costruzione



Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con un sistema di accumulo e opere connesse nei Comuni di Sala Bolognese (BO) e Calderara di Reno (BO) denominato "Pratello"



Elaborato: Inquadramento stato di fatto, stato di progetto e tavola dei vincoli	Numero foglio 1/3
---	----------------------

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV
Definitivo	PRAPD0710-00	22/09/2025	1:8000	00

Società: Sunstore S.r.l.



r_emiro.Giunta - Prot. 29/09/2025.0975536.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da MASTROPIETRA GIUSEPPE, AMICO NICO



LEGENDA:

- Recinzione perimetrale
- Elettrodotto interrato di Media Tensione - 30 kV
- Cannello di accesso
- Transformation Units (Unità di trasformazione MT/BT)
- Cabina di raccolta
- Strutture di sostegno (tracker) con moduli fotovoltaici
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Confine catastale fogli - Sala Bolognese
- Confine catastale fogli - Calderara di Reno
- Nuova Costruzione



Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con un sistema di accumulo e opere connesse nei Comuni di Sala Bolognese (BO), Calderara di Reno (BO) e San Giovanni in Persiceto (BO) denominato “Pratello”

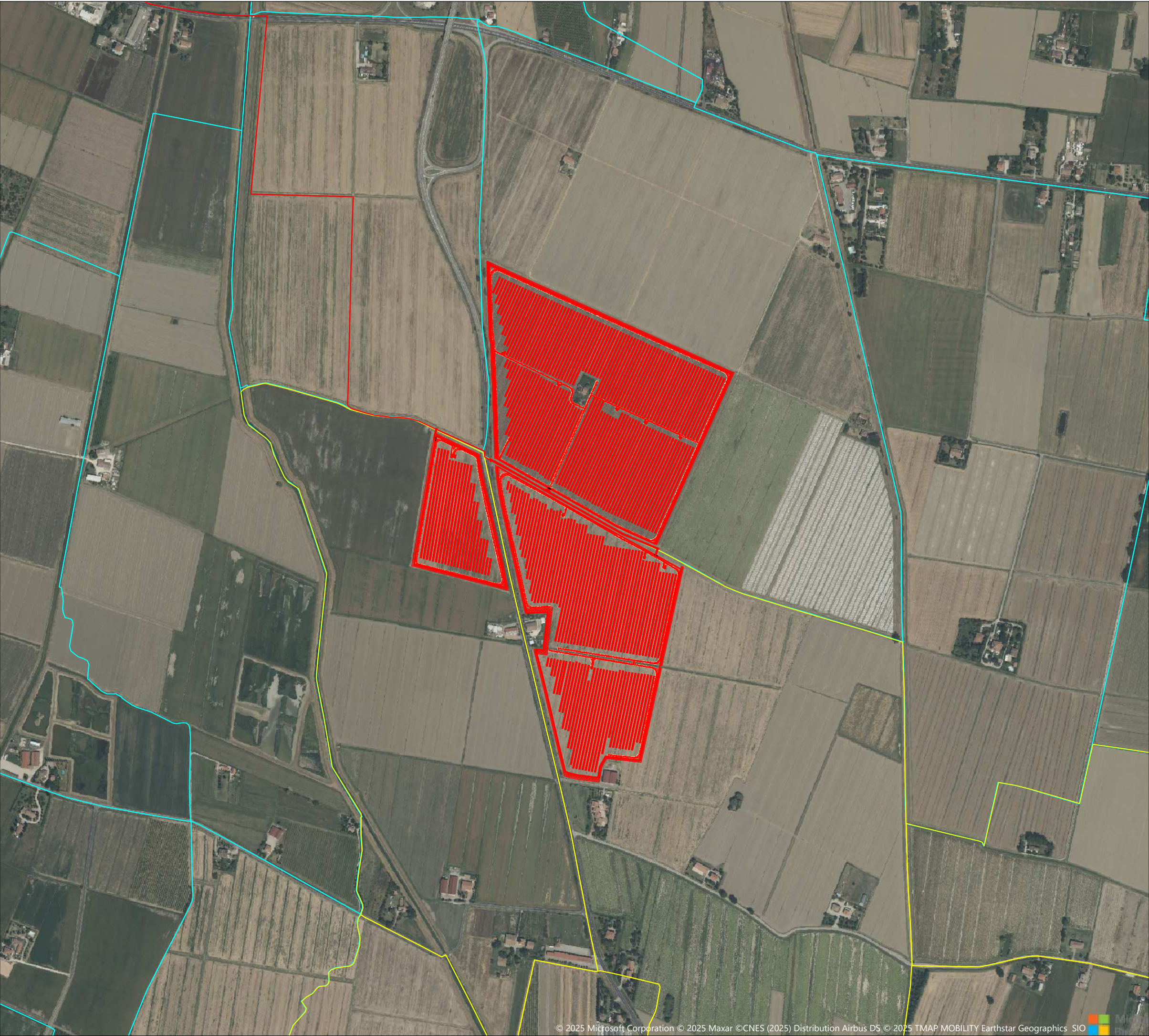


Elaborato: Inquadramento stato di fatto, stato di progetto e tavola dei vincoli	Numero foglio 2/3
---	----------------------

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	PRAPD0710-00	22/09/2025	1:8000	00

Società: Sunstore S.r.l.

Partnered by:



- LEGENDA:**
- Recinzione perimetrale
 - Elettrodotto interrato di Media Tensione - 30 kV
 - Cancello di accesso
 - Transformation Units (Unità di trasformazione MT/BT)
 - Cabina di raccolta
 - Strutture di sostegno (tracker) con moduli fotovoltaici
 - Fascia di mitigazione perimetrale
 - Confine catastale fogli - Sala Bolognese
 - Confine catastale fogli - Calderara di Reno
 - Nuova Costruzione



Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con un sistema di accumulo e opere connesse nei Comuni di Sala Bolognese (BO), Calderara di Reno (BO) e San Giovanni in Persiceto (BO) denominato “Pratello”



Elaborato: Inquadramento stato di fatto, stato di progetto e tavola dei vincoli	Numero foglio 1/3
---	----------------------

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello progettazione	Codice elaborato	Data	Scala	REV.
Definitivo	PRAPD0710-00	22/09/2025	1:8000	00

Società: Sunstore S.r.l.

