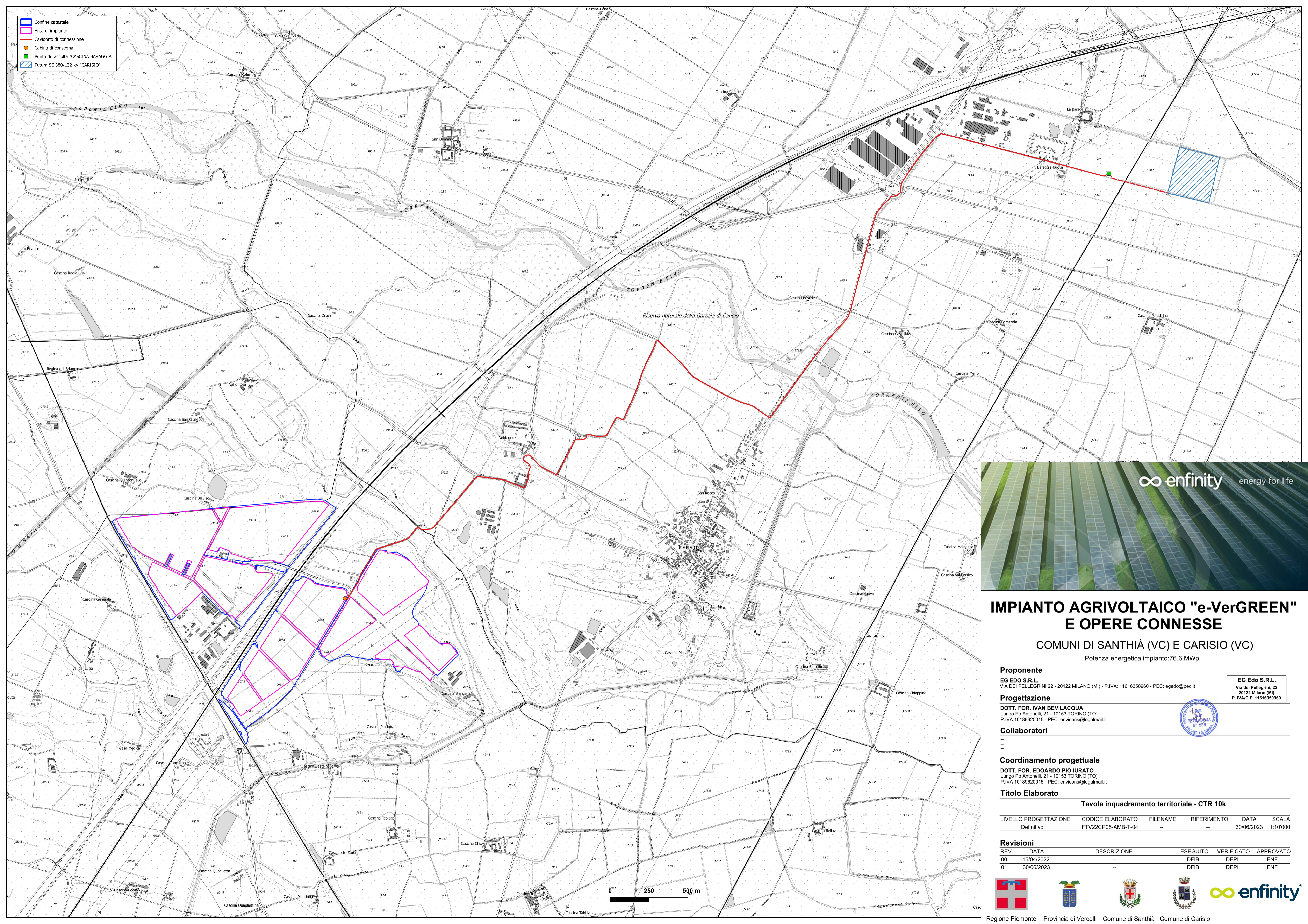


- ▭ Confine catastale
- ▭ Area di impianto
- ▭ Caviddoto di connessione
- Cabina di consegna
- ▭ Punto di raccolta "CASINA BARAGGIA"
- ▨ Futura SE 380/132 kV "CARISIO"



IMPIANTO AGRIVOLTAICO "e-VerGREEN" E OPERE CONNESSE

COMUNI DI SANTHIÀ (VC) E CARISIO (VC)

Potenza energetica impianto: 76.6 MWp

Proponente
 EG EDO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11616350960 - PEC: egedo@pec.it

EG Edo S.R.L.
 Via dei Pellegrini, 22
 20122 Milano (MI)
 P. IVA/C.F. 11616350960

Progettazione
 DOTT. FOR. IVAN BEVILACQUA
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 TORINO (TO)
 P.IVA 10189620015 - PEC: enivcons@legalmail.it



Collaboratori
 --
 --

Coordinamento progettuale
 DOTT. FOR. EDOARDO PIO IURATO
 Lungo Po Antonelli, 21 - 10153 TORINO (TO)
 P.IVA 10189620015 - PEC: enivcons@legalmail.it

Titolo Elaborato
 Tavola inquadramento territoriale - CTR 10k

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
Definitivo	FTV22CP05-AMB-T-04	--	--	30/06/2023	1:10'000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/04/2022	--	DFIB	DEPI	ENF
01	30/06/2023	--	DFIB	DEPI	ENF