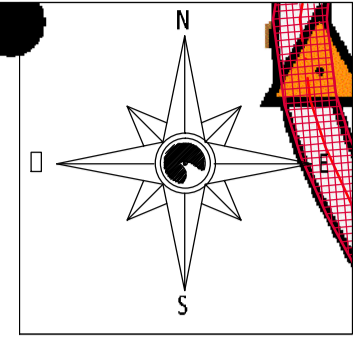


PLANIMETRIA RETI ELETTRICHE - SCALA 1:2000

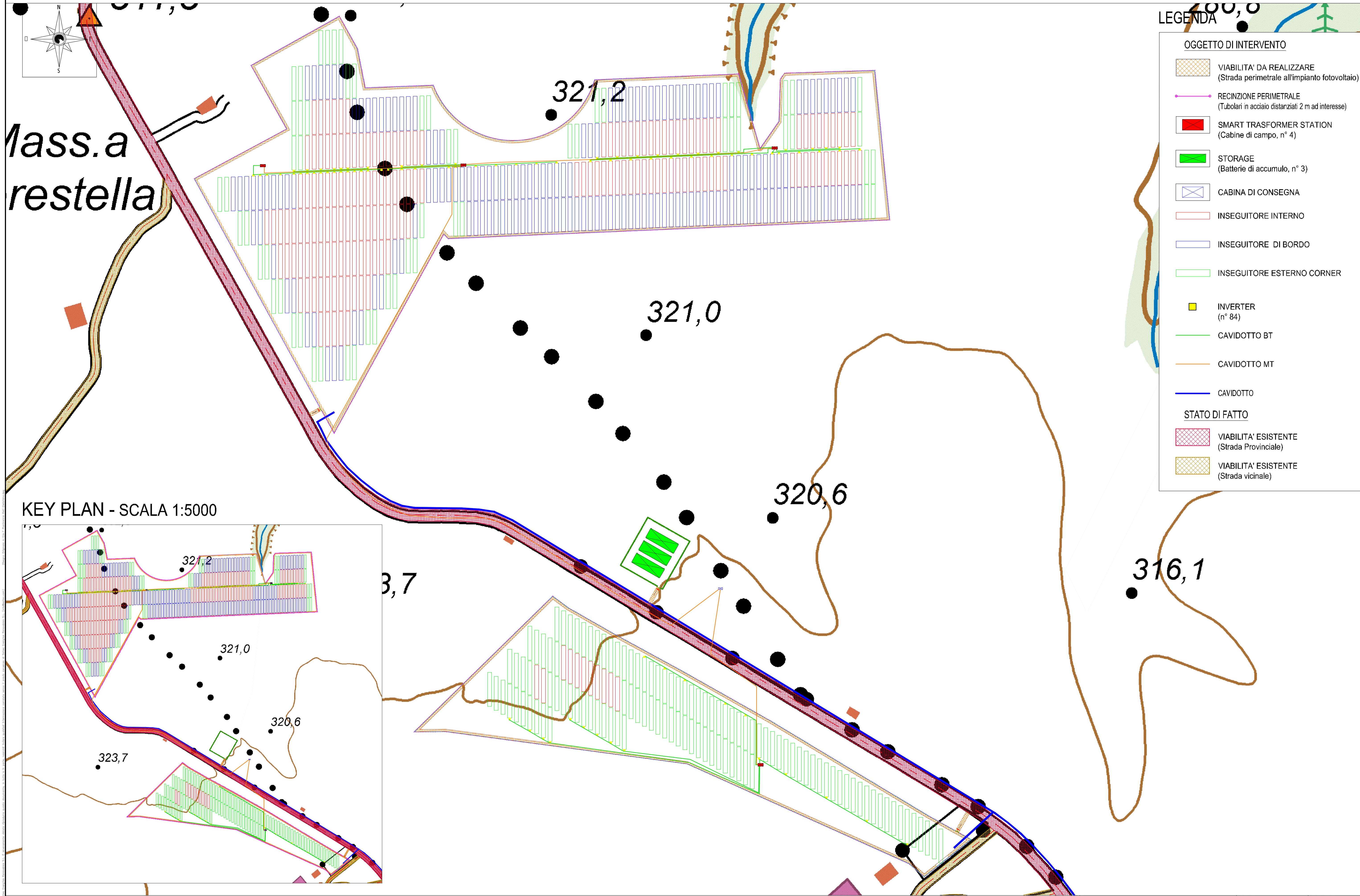
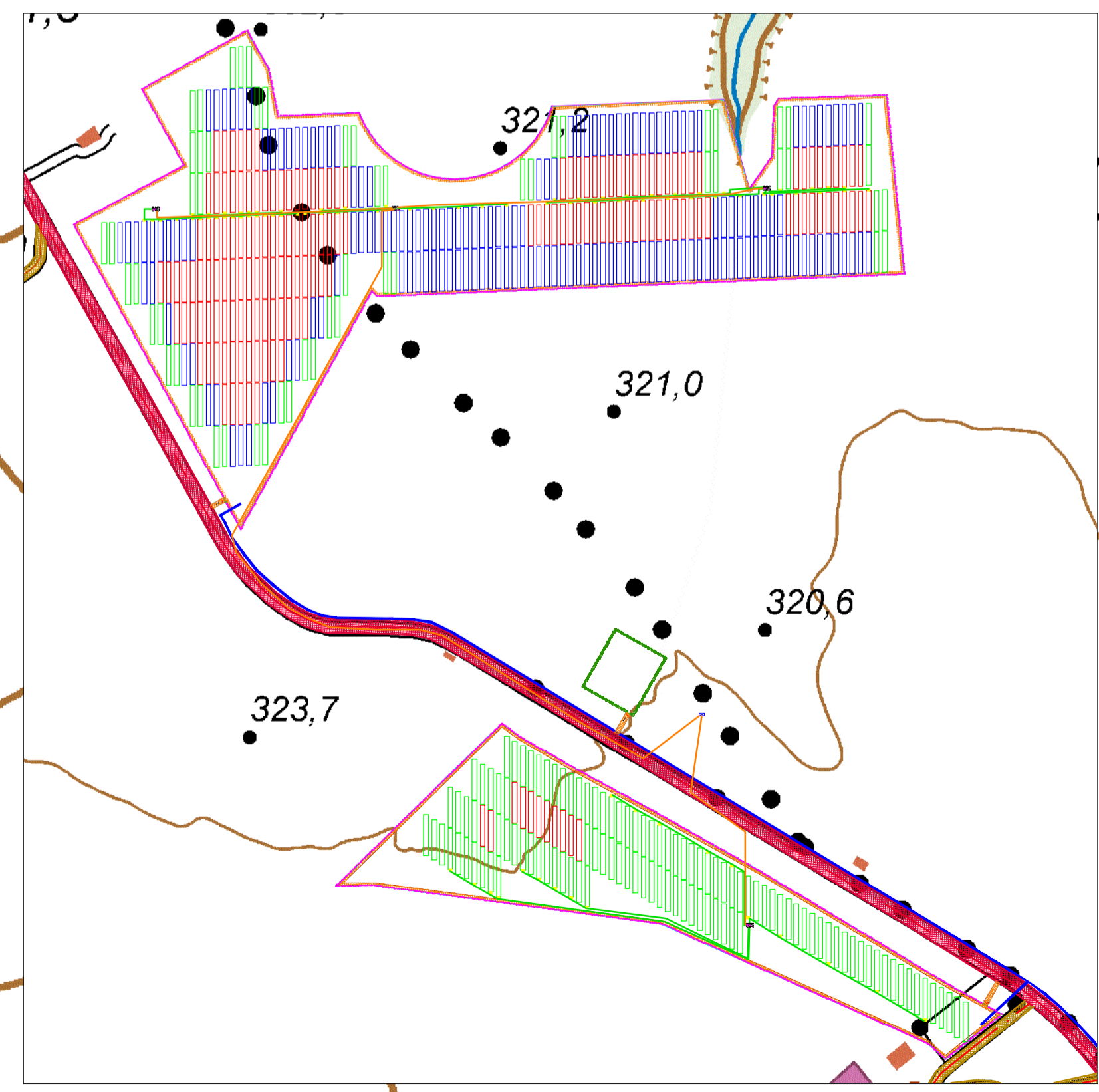


Mass. a
restella

LEGENDA

- OGGETTO DI INTERVENTO**
- VIABILITA' DA REALIZZARE (Strada perimetrale all'impianto fotovoltaico)
 - RECINZIONE PERIMETRALE (Tubolari in acciaio distanziati 2 m ad interesse)
 - SMART TRASFORMER STATION (Cabine di campo, n° 4)
 - STORAGE (Batterie di accumulo, n° 3)
 - CABINA DI CONSEGNA
 - INSEGUITORE INTERNO
 - INSEGUITORE DI BORDO
 - INSEGUITORE ESTERNO CORNER
 - INVERTER (n° 84)
 - CAVIDOTTO BT
 - CAVIDOTTO MT
 - CAVIDOTTO
- STATO DI FATTO**
- VIABILITA' ESISTENTE (Strada Provinciale)
 - VIABILITA' ESISTENTE (Strada vicinale)

KEY PLAN - SCALA 1:5000



V.00		15/01/2021	Margiotta	Creed	Margiotta	POWERTIS	Progetto Definitivo	Nome Doc: 2111496_A.12.b.7.dwg	SCALA: 1:2000	CODICE DOCUMENTO	CODICE PROGETTO	NOME DEL DISEGNO	NUMERO VERSIONE
VERBONE	DATA	PROGETTATO	DESSINATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE	2111496	A.12.b.7	V00				

TITOLO: Planimetrie reti elettriche

INGEGNERIA: COSTRUTTORE:

PROGETTO: FORESTELLA CARRETTA