

Mass. a
restella

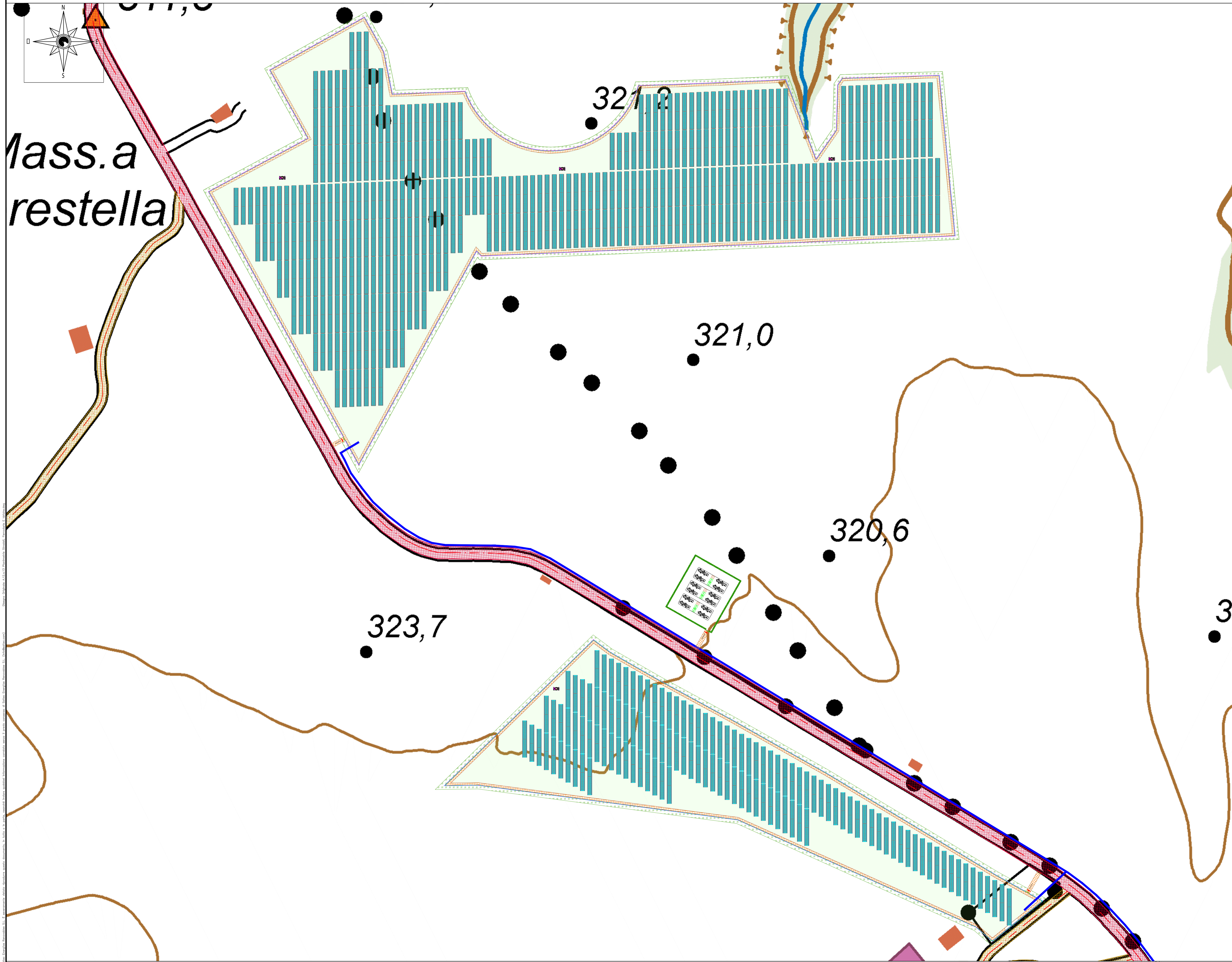
LEGENDA

OGGETTO DI INTERVENTO

- PUNTO DI INGRESSO AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- STRADA INTERNA - Viabilità da realizzare (Perimetrale all'impianto fotovoltaico)
- CANALETTA ANTIEROSIVA
- RECINZIONE PERIMETRALE (Tubolari in acciaio distanziati 2 m ad interesse)
- FASCIA DI MITIGAZIONE PERIMETRALE (Filari di Ulivi distanziati circa 6 m)
- SMART TRASFORMER STATION
- STORAGE (Batterie di accumulo)
- TRACKER FOTOVOLTAICI
- AREA IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- RETE ELETTRICA IMPIANTO FV
- CAVIDOTTO
- ASSI STRADALI

STATO DI FATTO

- STRADA PROVINCIALE - Viabilità esistente
- STRADA VICINALE - Viabilità esistente



V_00		rev. 2021	Margolis	Disegn	Margolis	POWERIS	Progetto Definitivo	Nome Doc: 2111496_A.12.a.13.dwg	SCALA: 1:2000	Formato: A1	Stato:	Foglio N°:
VERSIONE	DATA	PROGETTATO	DISIGNATO	VERIFICATO	APPROVATO		DESCRIZIONE	2111496	CODICE DOCUMENTO	NOME DEL DISEGNO		NUMERO VERSIONE
										A.12.a.13		V00

TITOLO: Planimetrie stradali, ferroviarie e idrauliche
 INGEGNERIA: MA
 COSTRUTTORE: Powertis
 PROGETTO: FORESTELLA - CARRETTA