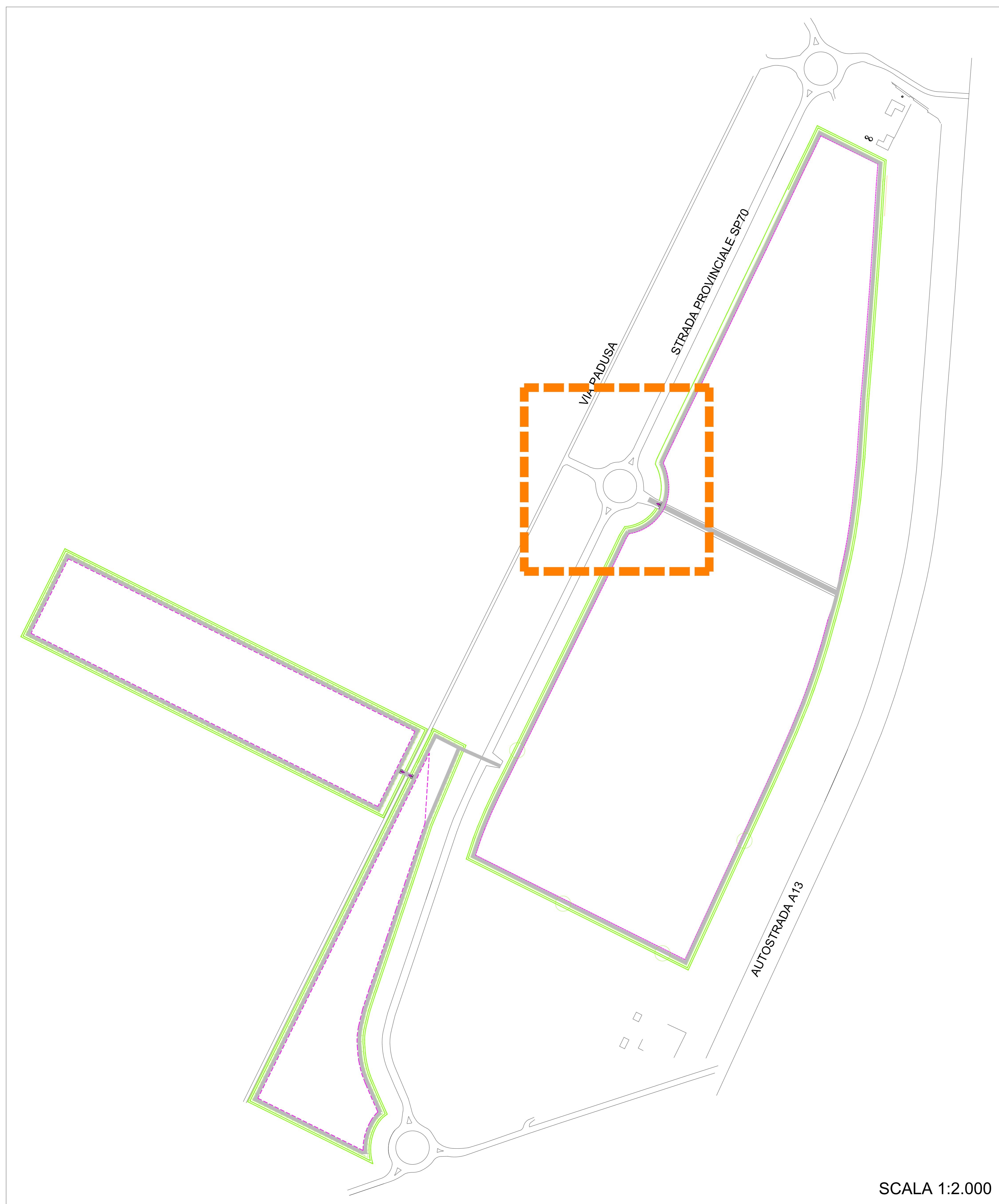
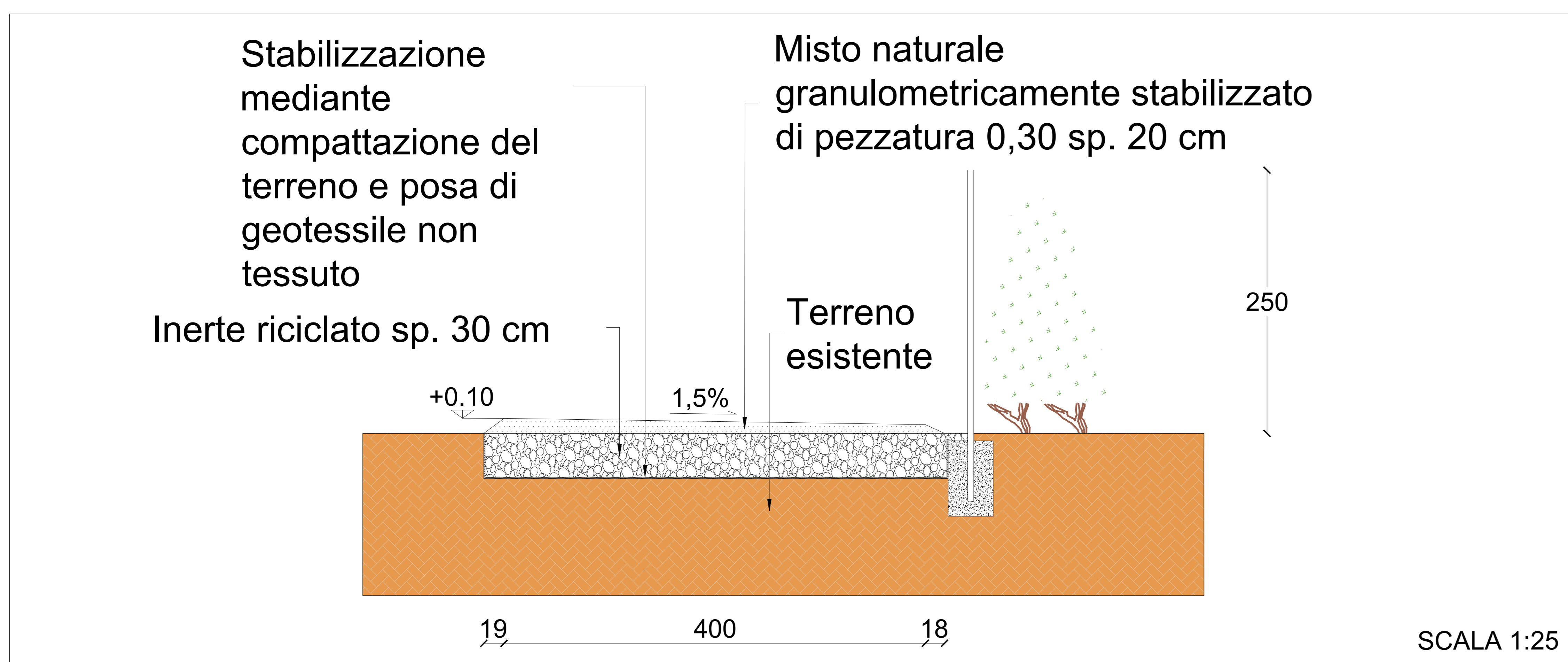


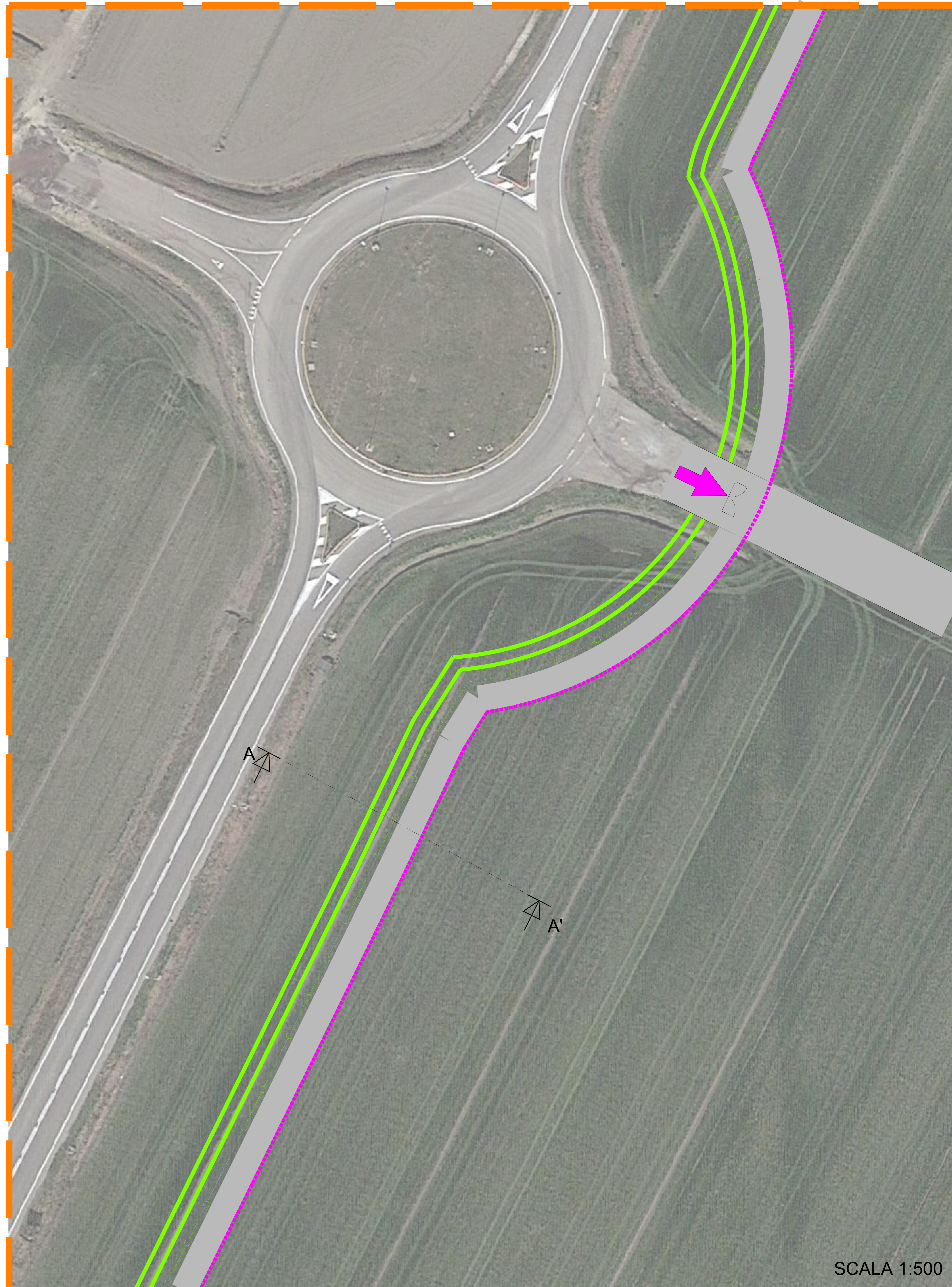
INQUADRAMENTO GENERALE AREA IMPIANTO



SEZIONE AA' STRADA INTERNA



DETTAGLIO AREA IMPIANTO SU ORTOFOTO



- LEGENDA**
- Ingresso all'area di progetto con porta carraia
 - Area utilizzabile per l'installazione di pannelli fotovoltaici
 - Siepe di mitigazione
 - Recinzione perimetrale
 - Viabilità interna

COMUNE DI POGGIO RENATICO
PROVINCIA DI FERRARA

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA 49.3920 KWp

PR SOLAR SRL

PROGETTISTA ARCHITETTONICO: ING. MINORCHIO MASSIMILIANO

INGEGNERIA INTEGRATA Srl SpA
Ing. Minorchio Massimiliano
Cell: 3479126620
e-mail: minorchio.massimiliano@gmail.com
Sede: Via Ugo la Malfa, 10 - 40026 Imola (BO)
Ufficio Tecnico tel. 0542/644055

T22 VIABILITA' INTERNA

SCALA	PRATICA N°	REVISIONE 1
	0125_2019_FV	
DATA	DISSEGNAZIONE	REVISIONE 2
26/10/2021	MM	
		REVISIONE 3
		REVISIONE 4

SCALE WITH GRAPH APPROVED BY THE CLIENT ON THE DATE: 26/10/2021. ORIGINAL DRAWING: 1/20000. 1/20000