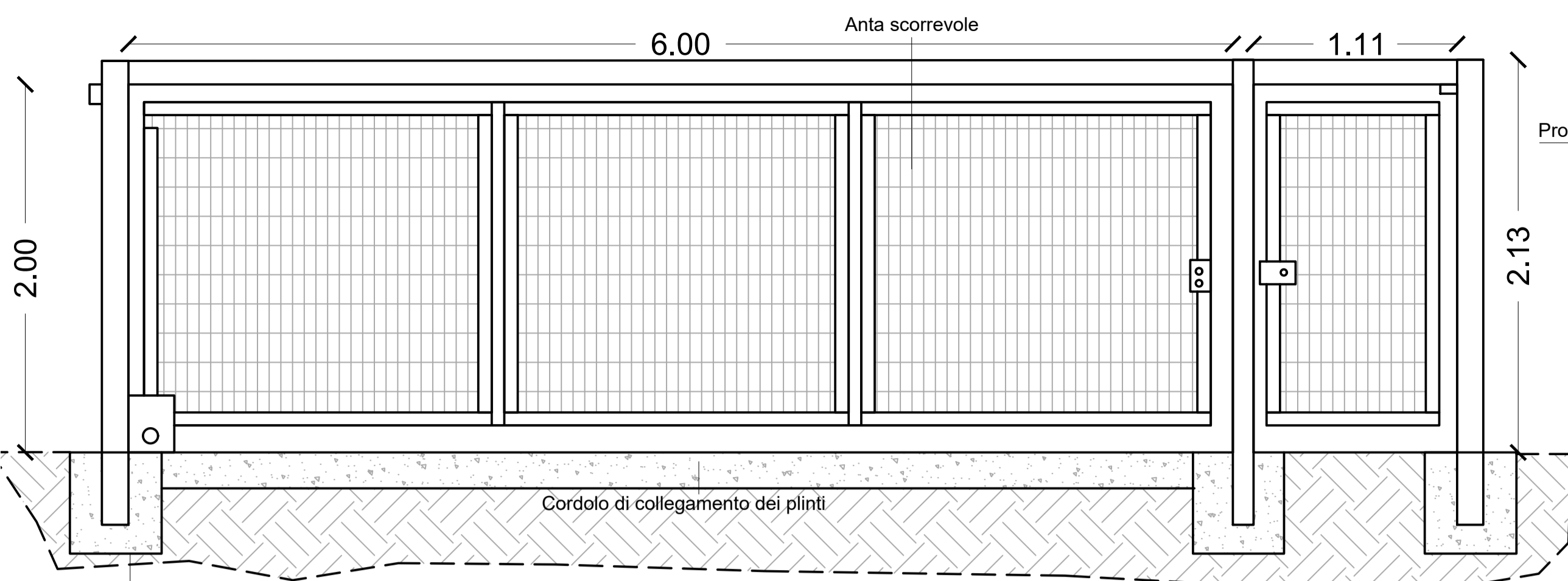


**PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO - Scala 1:25**

**PROSPETTO CANCELLO DI INGRESSO**

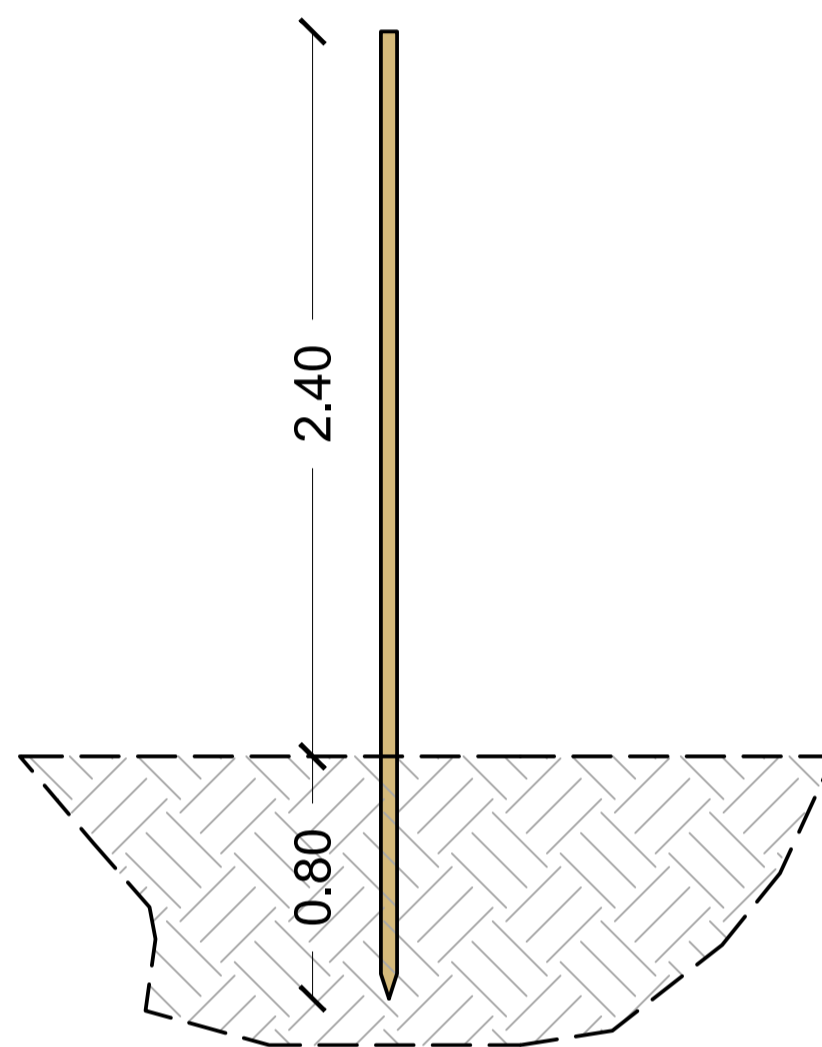
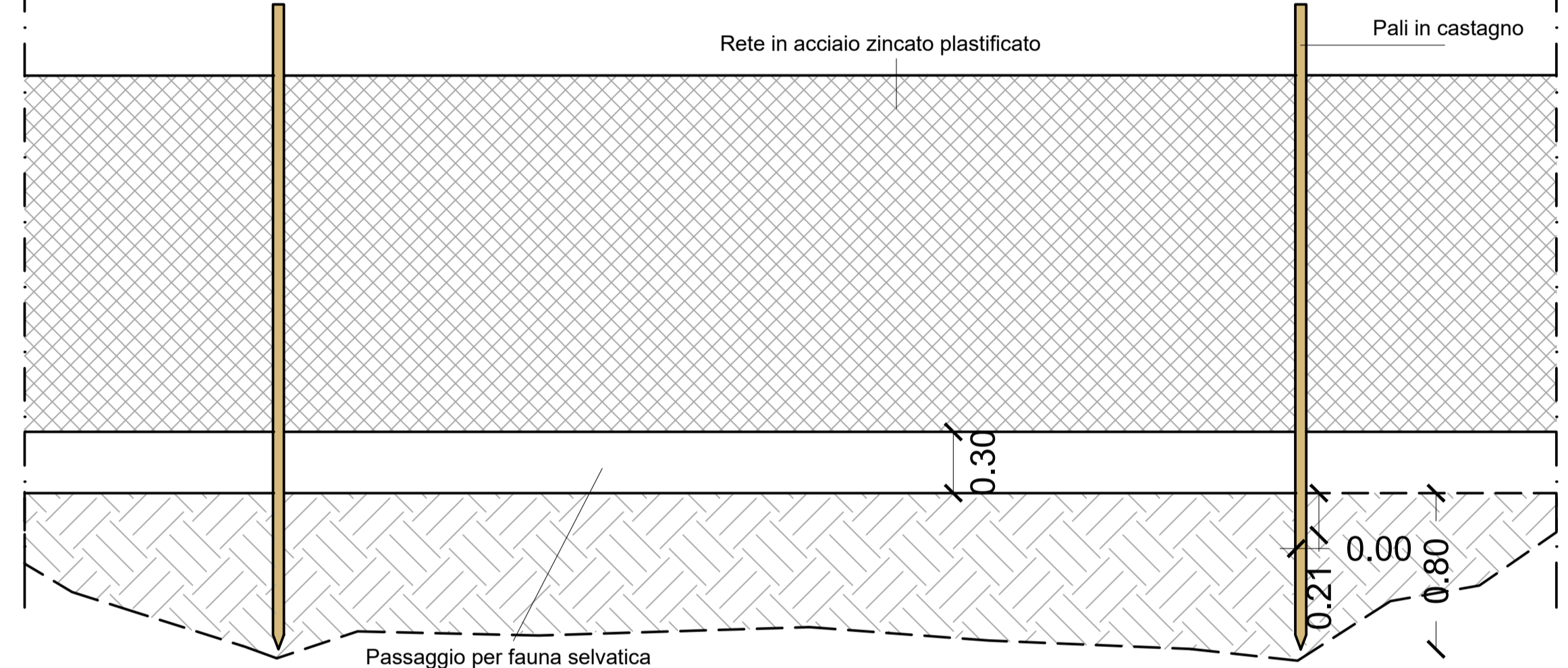


**PARTICOLARE PLINTO DEL CANCELLO**



**PARTICOLARE RECINZIONE DELL'AREA - Scala 1:25**

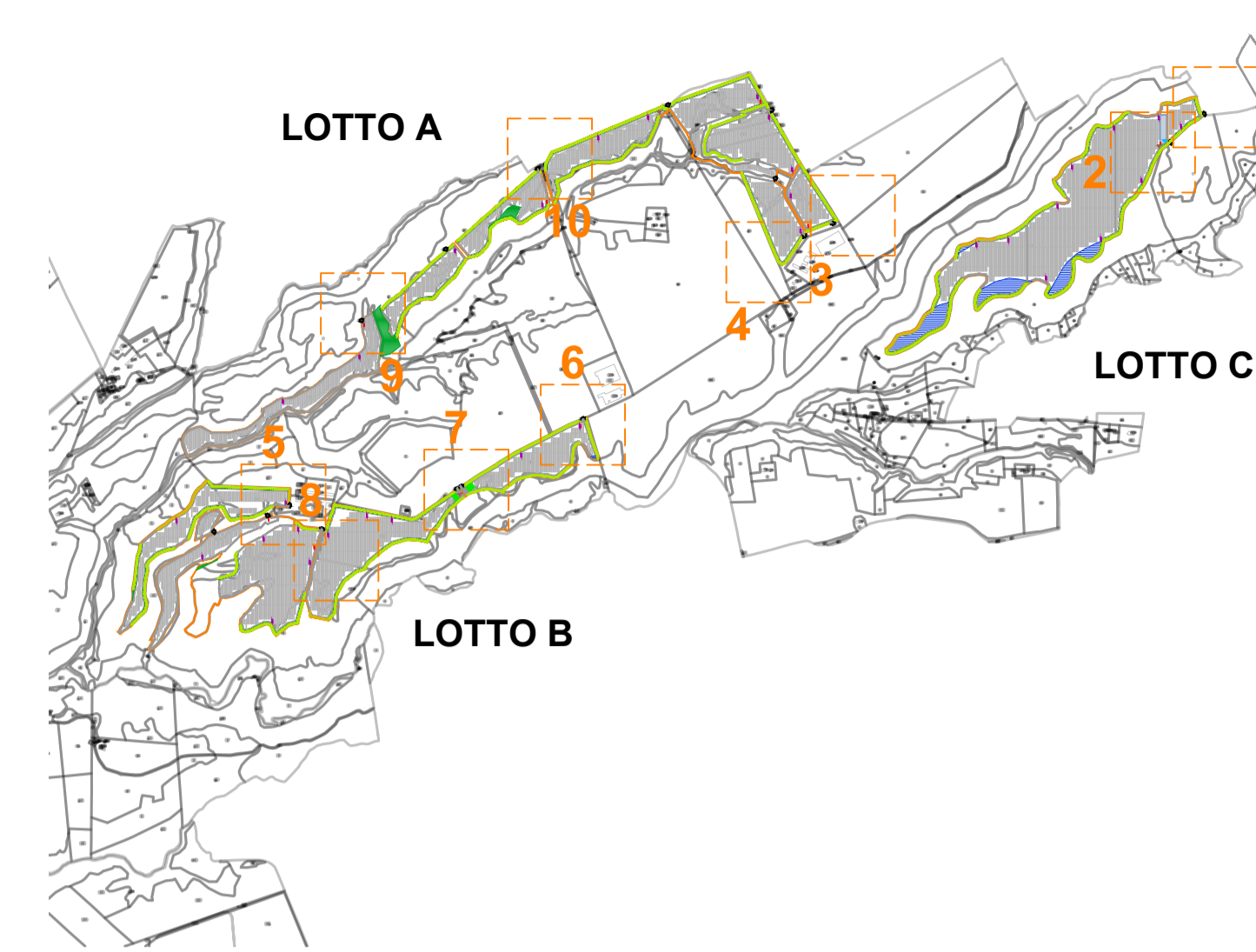
**PROSPETTO RECINZIONE**



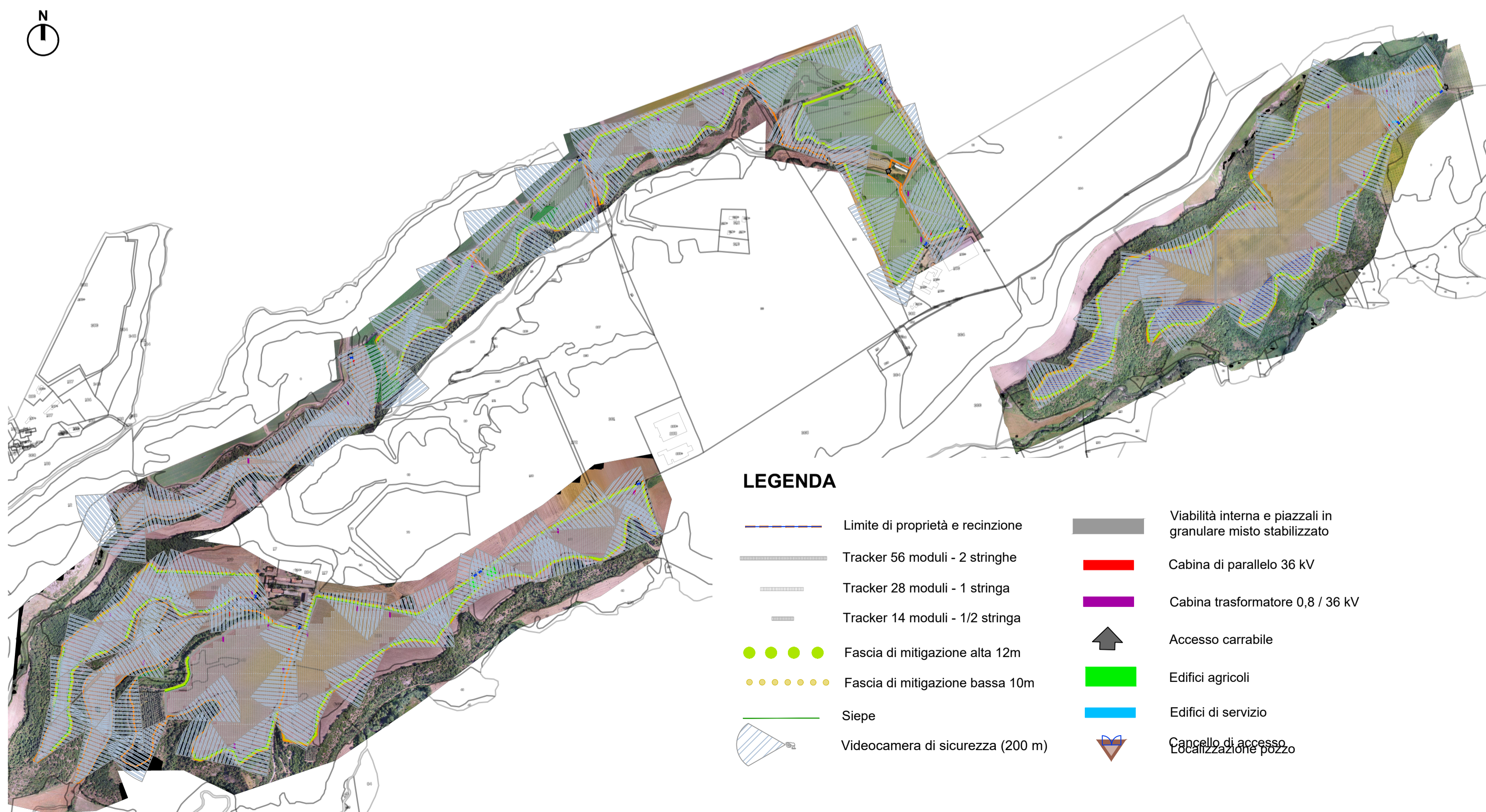
**DETTAGLI RECINZIONE - VIABILITA'**



**KEYPLAN DETTAGLI**



**PLANIMETRIA DI VIDEOSORVEGLIANZA DELL'AREA DI PROGETTO - Scala 1:10.000**



**LEGENDA**

- Limite di proprietà e recinzione
- Tracker 56 moduli - 2 stringhe
- Tracker 28 moduli - 1 stringa
- Tracker 14 moduli - 1/2 stringa
- Fascia di mitigazione alta 12m
- Fascia di mitigazione bassa 10m
- Siepe
- Videocamera di sicurezza (200 m)
- Viabilità interna e piazzali in granulare misto stabilizzato
- Cabina di parallelo 36 kV
- Cabina trasformatore 0,8 / 36 kV
- Accesso carrabile
- Edifici agricoli
- Edifici di servizio
- Cancelli di accesso

**AGROVOLTAICO VITERBO - COMUNE DI VITERBO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 387/2003 per un impianto agrovoltaco di superficie pari a 107,38 ha costituito da coltivazioni di patata novella, asparago, cavolo a foglia e erbai integrate ad un impianto fotovoltaico con tracker monoassiali (60 MWp) sito in loc. Vaccareccia nel Comune di Viterbo (VT)

CODICE ELABORATO: <b>G.3</b>		TITOLO ELABORATO: <b>Viabilità, recinzione, videosorveglianza</b>	
SCALA: Varie	FORMATO: A1	PROGETTISTA: <b>Studio Santi</b> Via Cristoforo Colombo, 161 - 00147 Roma www.studiosanti.eu - info@studiosanti.eu Tel +39 06 51005033	
PROPONENTE: <b>APOLLO VITERBO S.R.L.</b> Viale della Stazione 8, 39100 Bolzano (BZ) C.F. e P.IVA 03231580212 apolloviterbos@legalmail.it		Ing. Federico Santi Ordine degli Ingegneri di Roma N. A20930	
PRESIDENTE CDA: <b>Diego Garfias</b>		Ing. Mauro Di Prete Ordine degli Ingegneri di Roma N. A14624	

REV.	DATA	STATO	PREPARATO	RIESAMINATO	APPROVATO
00	15-01-2024	PRIMA EMISSIONE	FIO. CASTELLANI	Fra. CASTELLANI	F. SANTI

Questo documento o parte di esso non può essere riprodotto, salvato, trasmesso, riutilizzato in altri progetti in alcuna forma sia essa elettronica, meccanica, fotografica senza la preventiva autorizzazione di Studio Santi srl. Le informazioni contenute nel presente documento sono da ritenersi valide immediatamente all'adempimento del documento stesso. Altre informazioni sono da ritenersi non valide ai fini dell'esecuzione. Le informazioni riportate nel presente documento non sono da ritenersi "shop drawing" e pertanto l'esecutore delle opere dovrà verificare in campo quanto necessario per l'acquisto dei materiali.