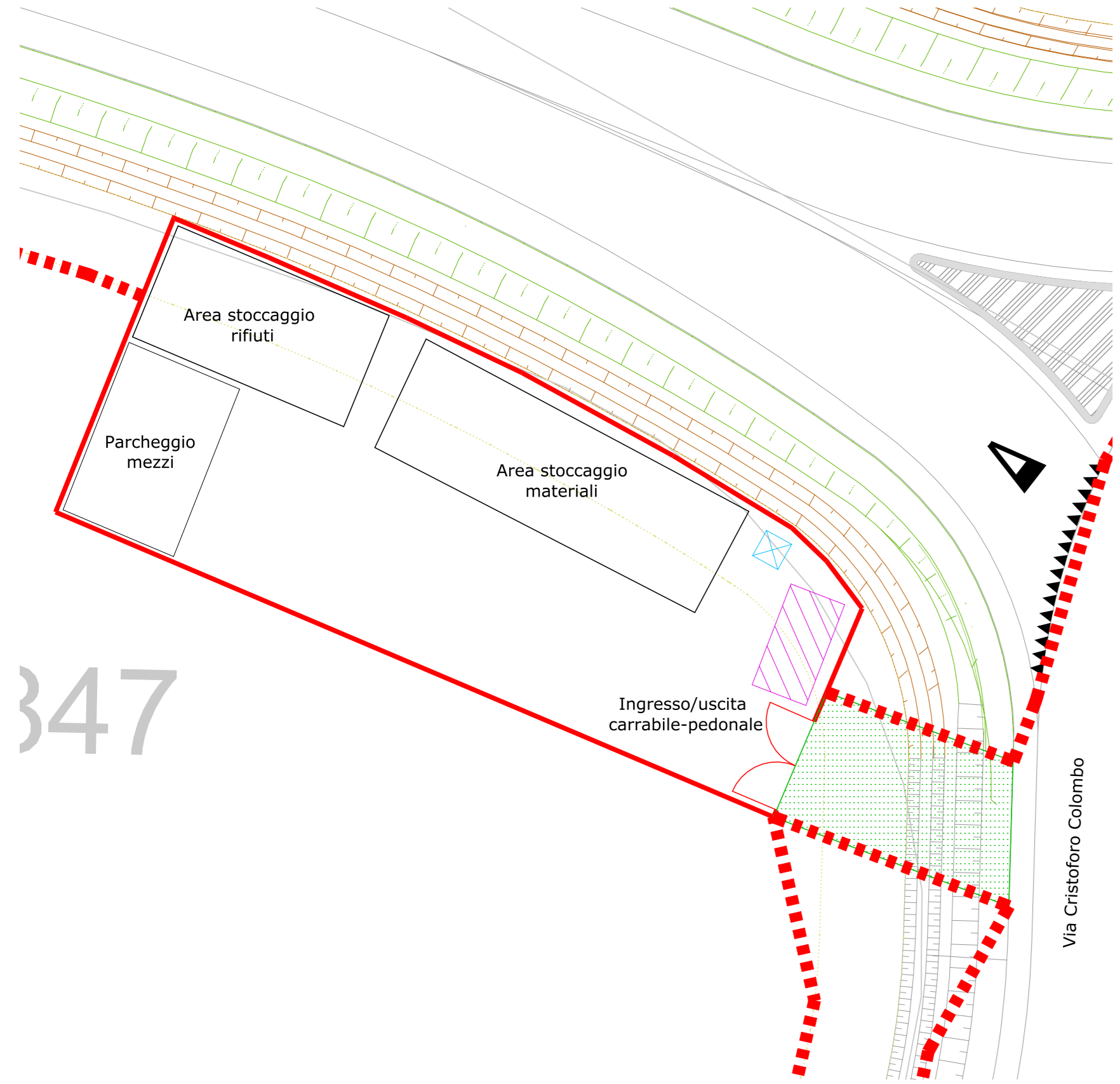
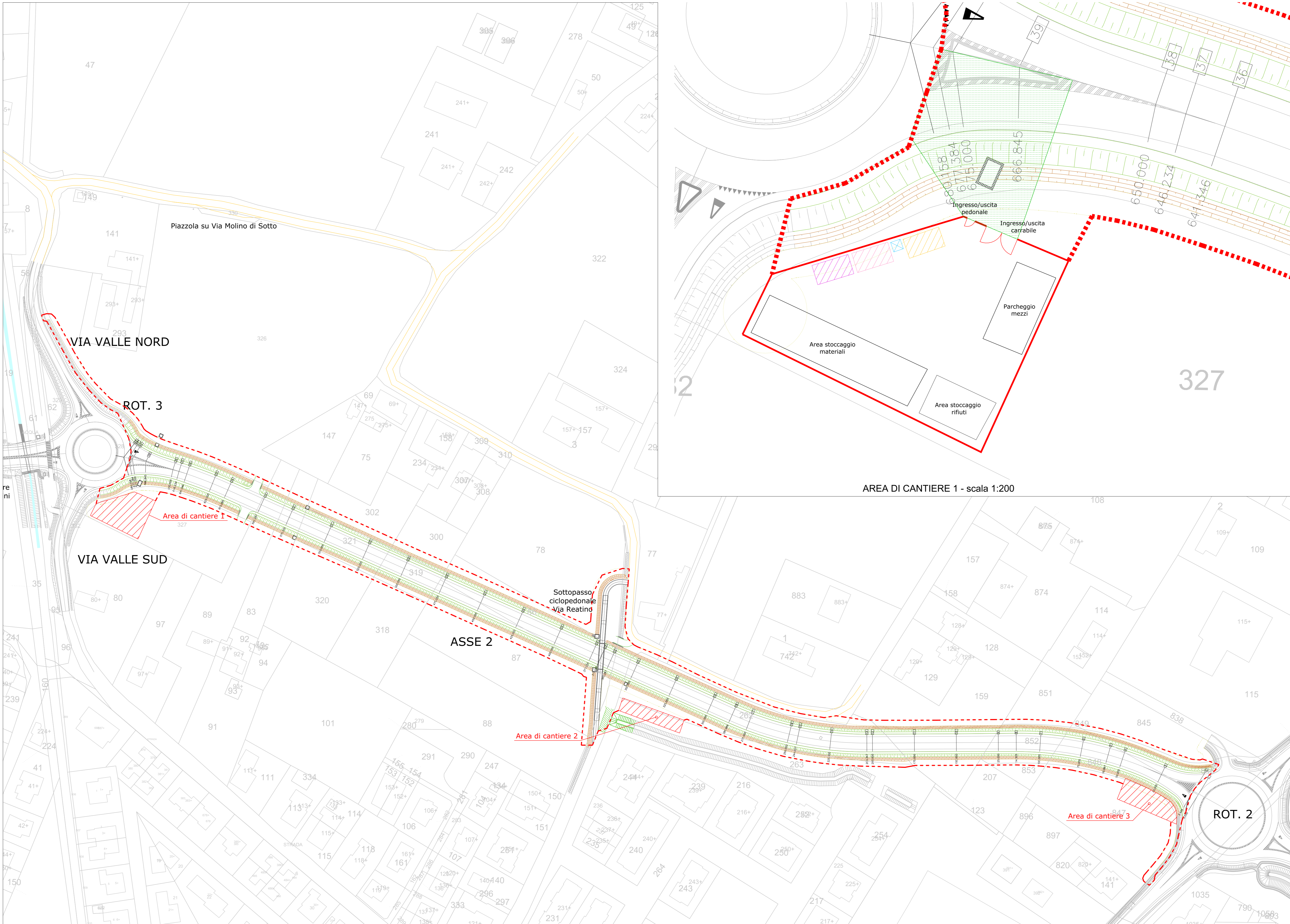


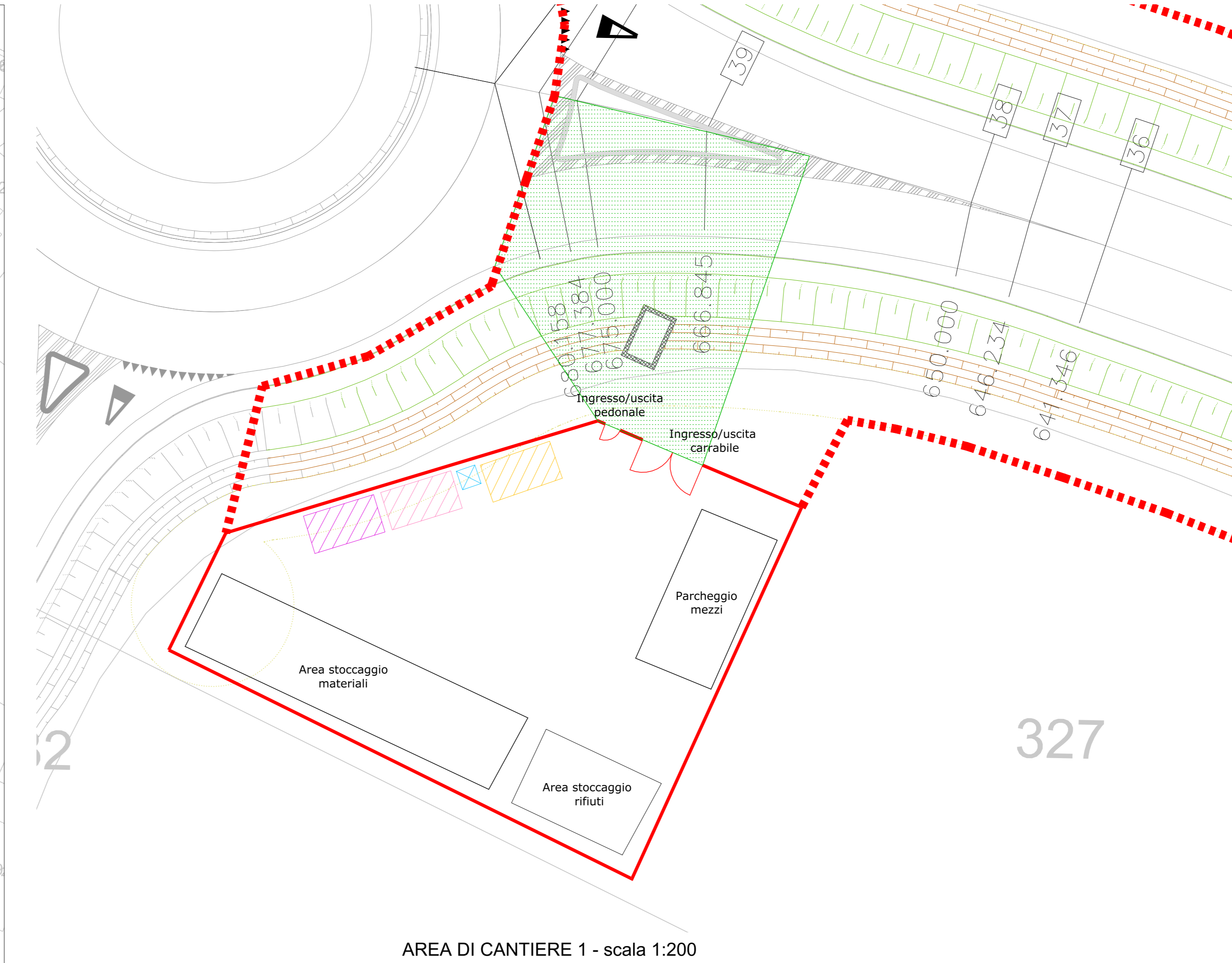
AREA DI CANTIERE 2 - scala 1:200



AREA DI CANTIERE 3 - scala 1:200



PLANIMETRIA - scala 1:1000



AREA DI CANTIERE 1 - scala 1:200

LEGENDA

	Box ufficio		Estintore (box ufficio)
	Box infermieristica		Pronto soccorso (box infermieristica)
	Box deposito attrezzi		Divieto di accesso alle persone non autorizzate (Ingresso cantiere)
	Bagno chimico		Vietato fumare (Ingresso cantiere)
			Veicoli passo d'uomo (Ingresso cantiere)
	Recinzione di cantiere h=2,00m realizzata con rete elettrosaldata e rete plastificata arancione		
	Recinzione h=2,00m realizzata con rete plastificata arancione		E' obbligatorio usare i mezzi di protezione personale in dotazione a ciascuno (Ingresso cantiere)
	Pista di accesso al cantiere		

SEGNALETICA DI CANTIERE

	Estintore (box ufficio)
	Pronto soccorso (box infermieristica)
	Divieto di accesso alle persone non autorizzate (Ingresso cantiere)
	Vietato fumare (Ingresso cantiere)
	Veicoli passo d'uomo (Ingresso cantiere)

 Provincia di REGGIO EMILIA		 Comune di NOVELLARA	
PROGETTO DELLA TANGENZIALE DI NOVELLARA (Da S.p.30 a S.p. 5 a S.p. 42 all'intersezione con l'allacciante Cartoccio)			
PROGETTO DEFINITIVO 2° STRALCIO LOTTO 2 - ASSE 2			
Oggetto: PLANIMETRIA DELLE AREE DI CANTIERE			
COMMITTENTE: Provincia di REGGIO EMILIA <small>Corsa Garibaldi, 59 - 42121 Reggio Emilia - C.F. 02020500323 - info@provincia.re.it</small>		Timbro e Firma: _____ _____	
Data Prima Emissione: OTTOBRE 2022		Verificato: _____ Approvato: _____ <small>Data: 10/10 C. Sillato</small>	
Rev. n°: 00	Data Rev.: Ottobre 2022	DESCRIZIONE MODIFICHE: P. Definitivo - Asse 2	Verificato: _____ Approvato: _____ <small>Data: 10/10 C. Sillato</small>
Scala: 1:1000 / 1:200			
File: PSC02.dwg			
Progetto: inStudio ingegneri associati studio associato tra gli ingegneri Claudio Sillato e Gianluigi Caragni via della Valle di 41 - 42010 Novellara (RE) info@instudioassociati.it		Timbro e Firma: _____ _____	
Responsabile della progettazione: Ing. Claudio Sillato		Tavola n° PSC02	