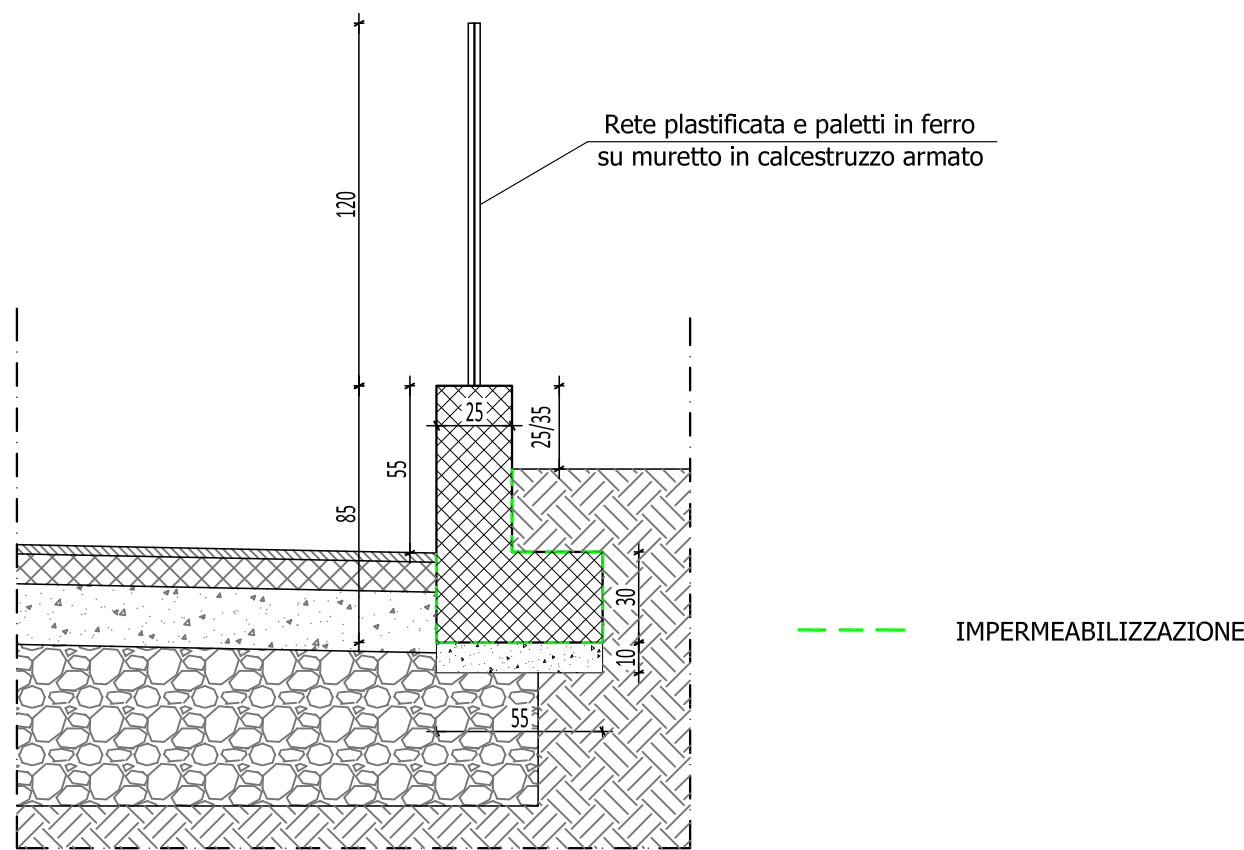
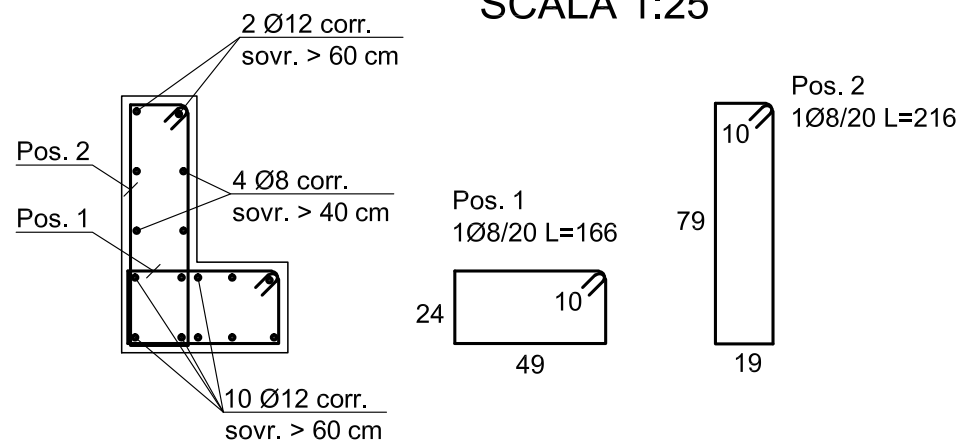


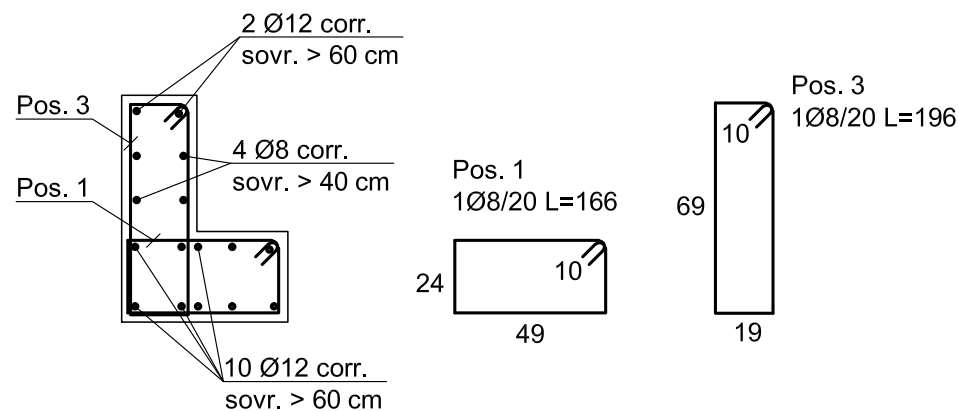
SEZIONE NUOVA RECINZIONE SU FOGLIO 10 MAPPALE 175-638  
SCALA 1:25



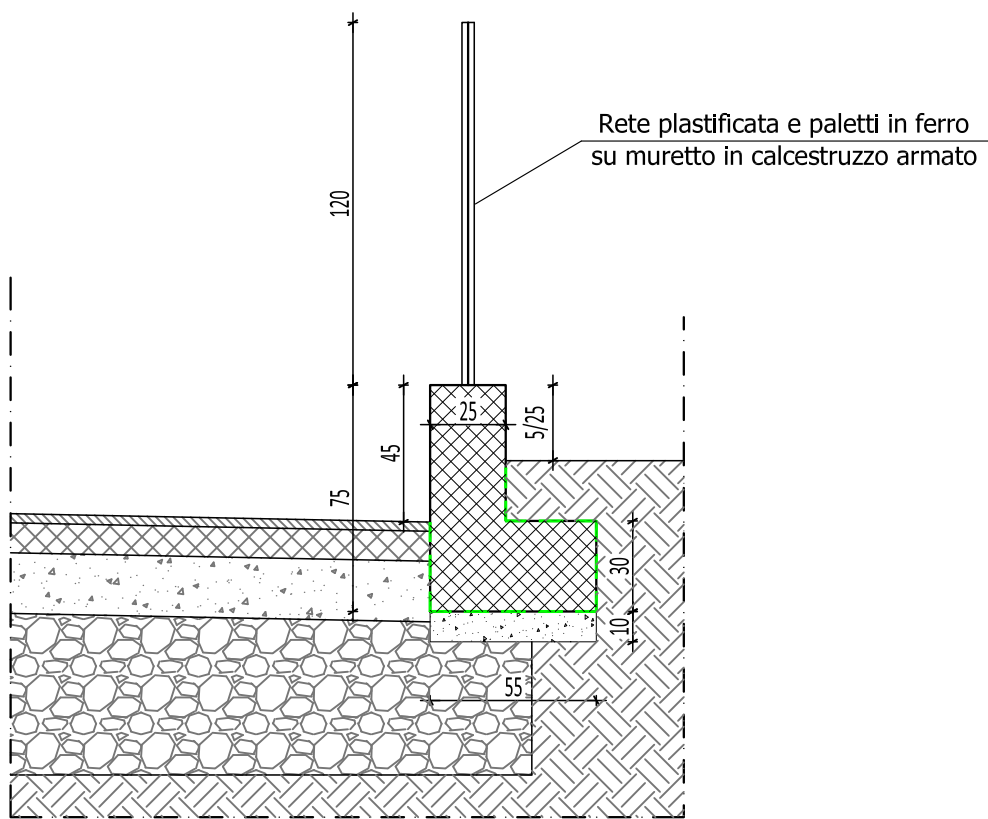
ARMATURA CORDOLO RECINZIONE SU F.10 MAPPALE 175-638  
SCALA 1:25



ARMATURA CORDOLO RECINZIONE SU F.10 MAPPALE 174  
SCALA 1:25



SEZIONE NUOVA RECINZIONE SU FOGLIO 10 MAPPALE 174  
SCALA 1:25



Calcestruzzo con classe di esposizione XC2 - CLASSE DI RESISTENZA C30/37 - RAPPORTO A/C 0,6 - Contenuto min.di cemento 300 kg/mc - Classe di consistenza di getto S4 - Dotato di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto come richiesto dal decreto MITE 23 giugno 2022 paragrafo 2.5 e decreto MASE 5 agosto 2024 paragrafo 2.3 - Copriferro nominale 3 cm

Acciaio B450C ad aderenza migliorata, saldabile con marcatura del produttore e del sagomatore. Si prescrive chi gli acciai utilizzati siano dotati di dichiarazione o certificazione ambientale di prodotto relativamente al contenuto di riciclato come richiesto dal decreto MITE 23 giugno 2022 paragrafo 2.5.4 e al paragrafo 2.3.4 del decreto MASE 5 agosto 2024.

	<b>Ing. Teruggi Fabio</b> Iscritto all'Albo degli Ingegneri di Novara al numero 1989/A	<b>Contatti</b> Via Del Forno n°2 - Fontaneto d'Agogna (NO) Tel. 0322890095 - Mobile 3332564406 Email: fla277@hotmail.it - fabio.teruggi@ingpec.eu	timbro e firma 	
progetto STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA: LAVORI DI ALLARGAMENTO TRATTO DI VIA MADONNA DELLA NEVE E VIA CASCINA LUNGA oggetto tavola 15 - SEZIONE ED ARMATURA RECINZIONI SU MAPPALI 174-175-638 FOGLIO 10			tavola <b>15</b>	scala 1:25
committente  Comune di SUNO - Piazza XIV Dicembre n° 5 - 28019 SU NO (NO)			data 08/2025	
			aggiornamenti	