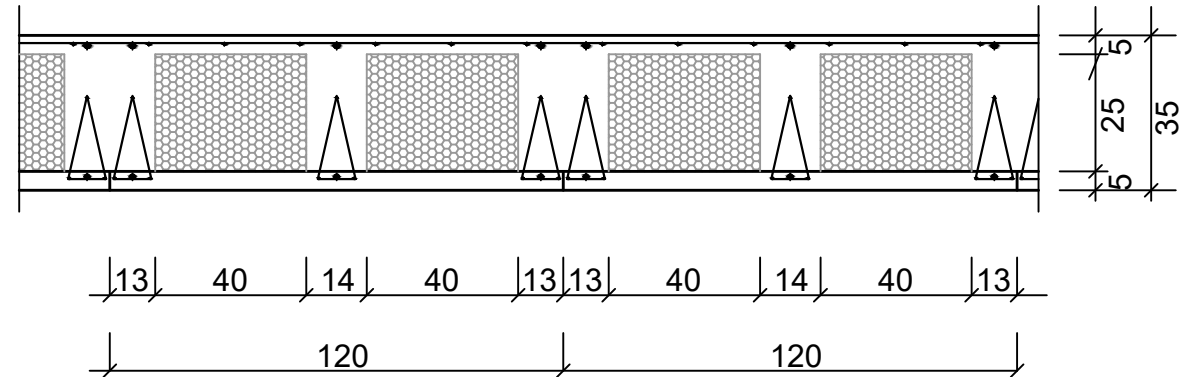


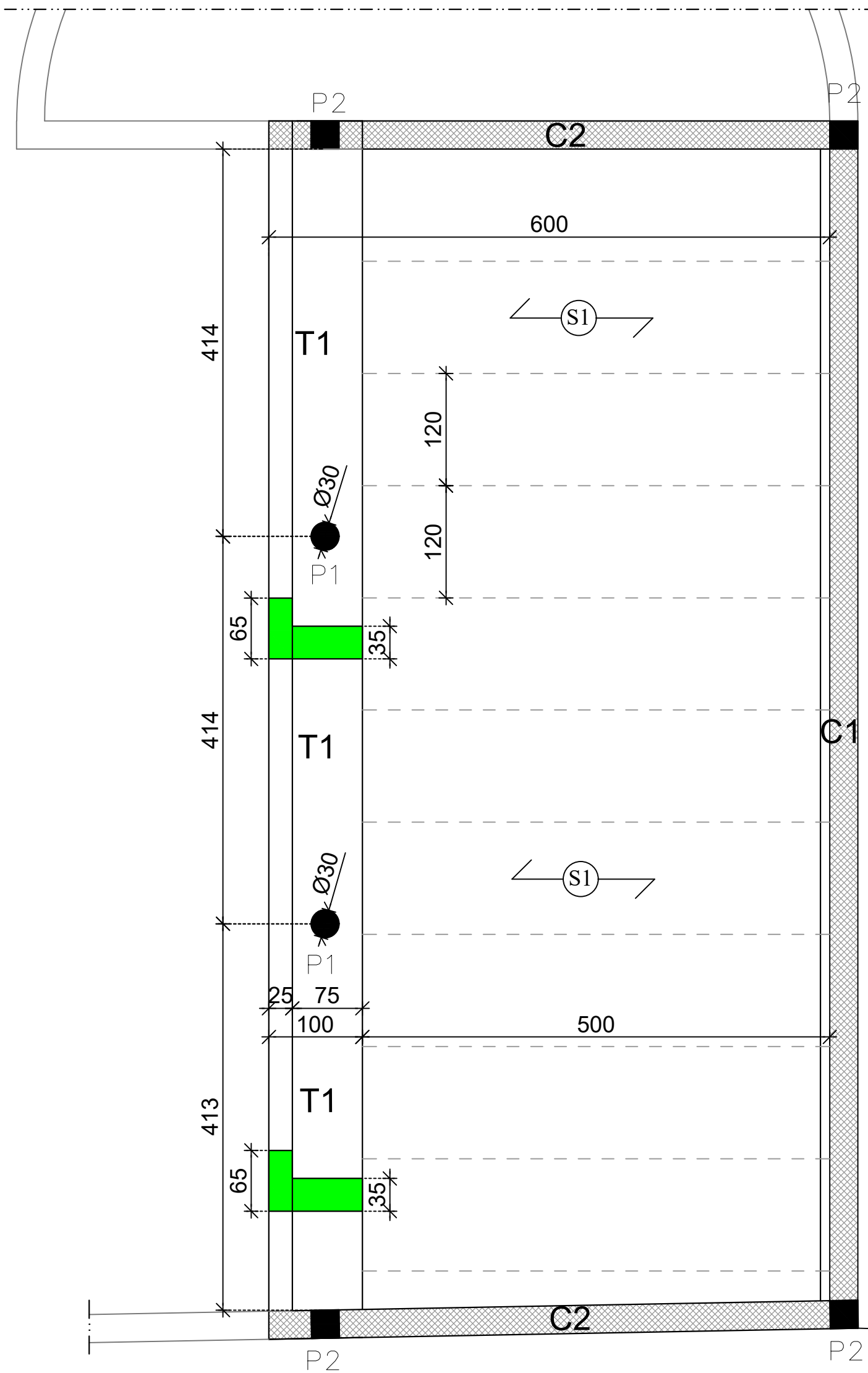
Solaio tipo predalle - Scala 1:20

H = cm. 35 (5+25+5)

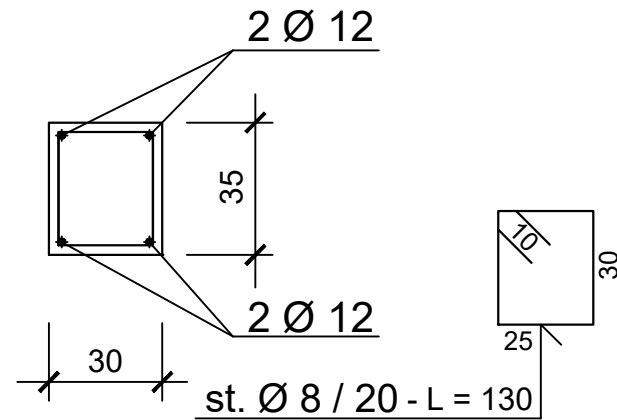


disporre rete elettrosaldata, spezzoni aggiuntivi, fasce piene e rompitratta come da indicazioni della ditta produttrice del solaio

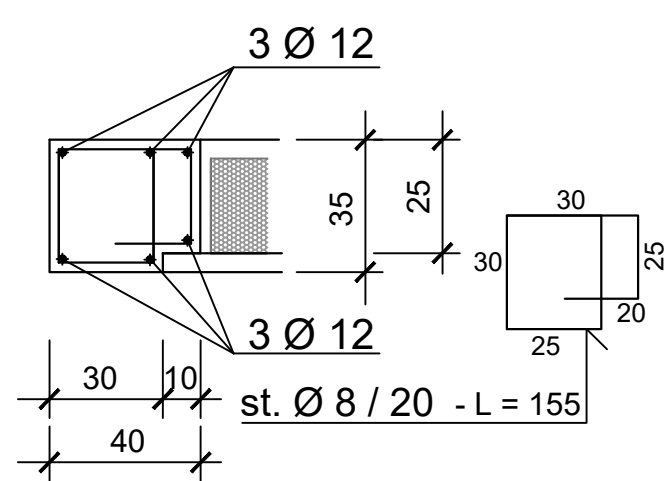
Pianta solaio - Scala 1:50



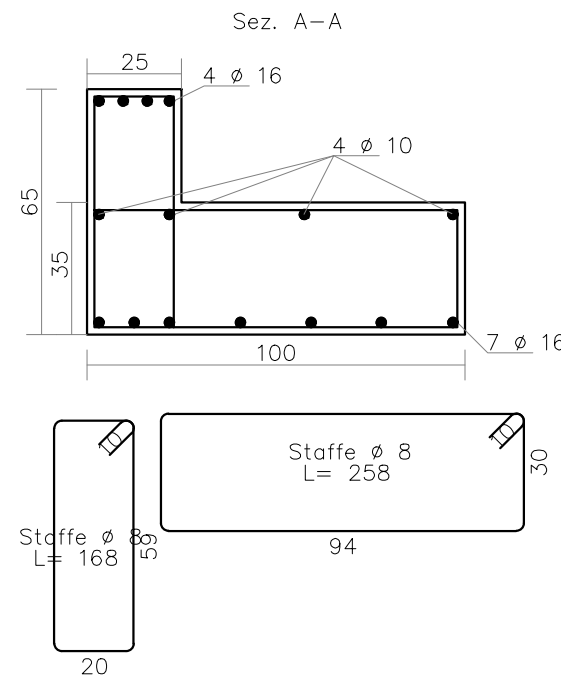
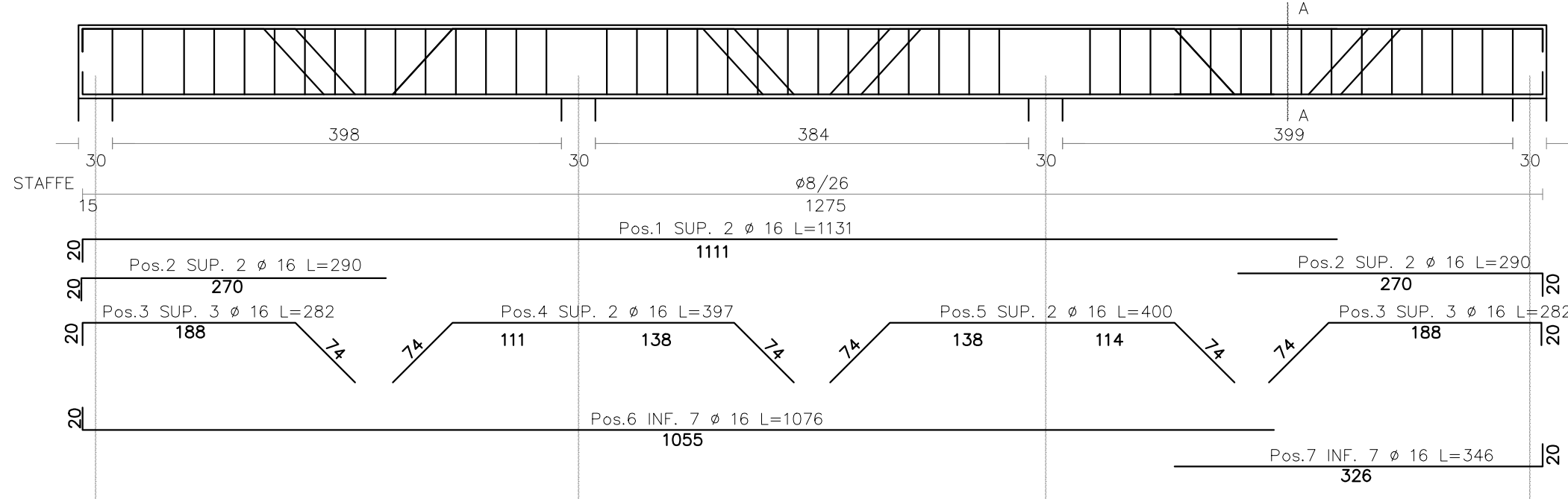
Sezione cordolo "C2" - Scala 1:20



Sezione cordolo "C1" - Scala 1:20



Trave "T1" - Scala 1:50



NOTE GENERALI

- Le misure dei ferri vanno verificate in cantiere
- Controllare quote e misure con il progetto architettonico e con situazione esistente**
- Far verificare la disposizione delle armature al Direttore dei Lavori prima del getto
- Le sovrapposizioni (ove non indicato) devono essere almeno di 40 volte il diametro e sfalsate
- Qualsiasi difformità delle strutture deve essere preventivamente concordata con il progettista dei c.a.**
- Garantire **COPRIFERRI** ed **INTERFERRI** con opportuni distanziatori

<div>IL CALCOLATORE:</div> <div></div>	COMUNE: CENATE SOTTO - Via Padre Paolo Belotti	DATA: 22/08/2022
	COMMITTENTE: COMUNE DI CENATE SOTTO	SCALE: 1:50 / 1:25 / 1:20
	PROGETTO: Nuovo Piazzale - Magazzino	AGG.:
	OGGETTO: SOLAIO, TRAVI, CORDOLI	TAVOLA n° S2
	PROGETTISTA ARCHITETTONICO: Arch. Daniele Chiarolini	
NOTE AGGIUNTIVE:		