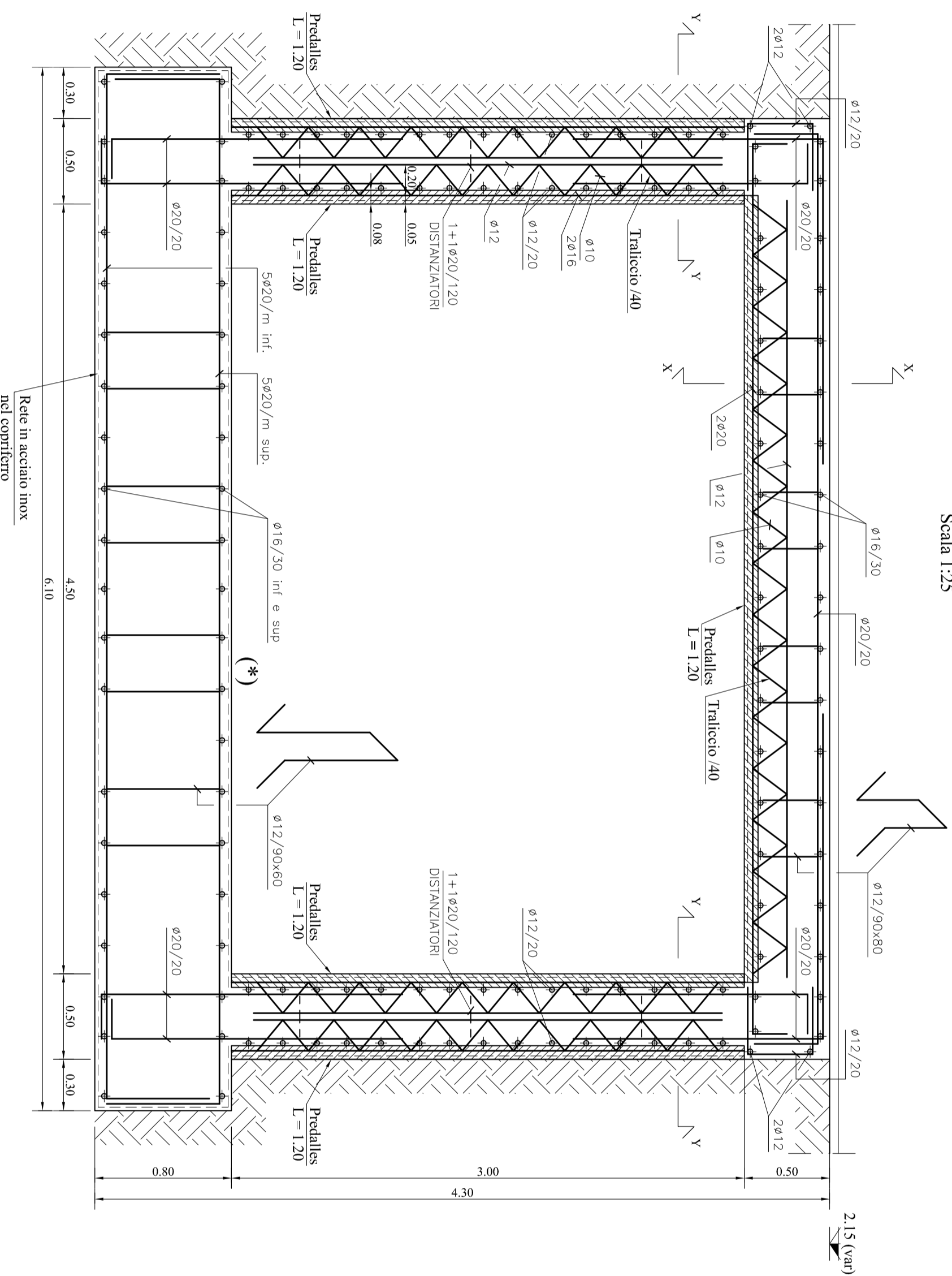


SEZIONE TIPICA

Scala 1:25



(*) Finitura di intonaco di cemento retinato, con stabilitura fratazzata e subito dopo liscivata con l'aggiunta di polvere di cemento, pressato in modo da ottenere una superficie liscia, compatta e resistente

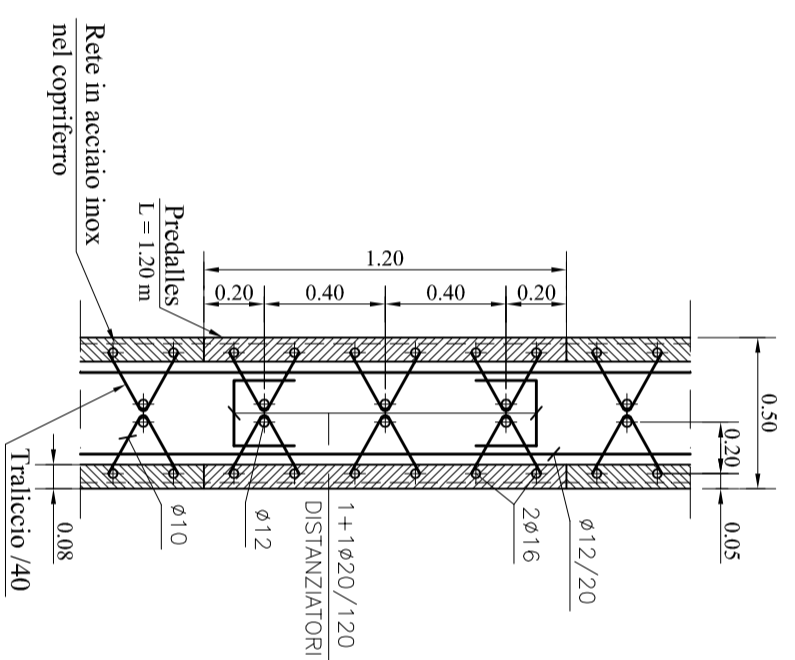
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO PER SOTTOFONDI	TIPO	RESISTENZA	
	C8/10	10 [N/mm ²] <small>facciale o 28 gg</small>	
CONGLOMERATO CEMENTIZIO (in opera)	TIPO	RESISTENZA	CLASSE DI ESPOSIZIONE
	C28/35	35 [N/mm ²] <small>facciale o 28 gg</small>	XS1 <small>[UNI EN 206-1:2004]</small>
Rapporto acqua/cemento	0.45	Dosaggio cemento	350 kg/mc
CONGLOMERATO CEMENTIZIO (prefabbricato)		TIPO	RESISTENZA
		C40/50	50 [N/mm ²] <small>facciale o 28 gg</small>
			CLASSE DI ESPOSIZIONE
			XS3 <small>[UNI EN 206-1:2004]</small>
Rapporto acqua/cemento	0.40	Dosaggio cemento	370 kg/mc
		Classe di slump	—
		Dimensione massima nominale aggregato	25 [mm]
		ad aderenza migliorata: B450C	saldabile
BARRI DI ARMATURA		ricoprimento NETTO ferri	45 mm
		sovraposizione ferri min.	n 50 Ø **

** salvo dove diversamente indicato

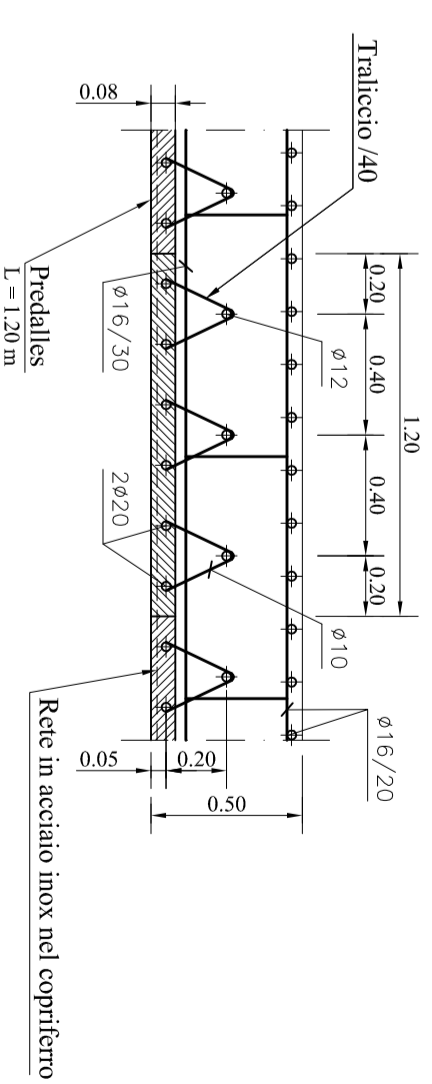
SEZIONE Y-Y

Scala 1:25



SEZIONE X-X

Scala 1:25



Tav.

D 22.5

Scala:

1:25

SCATOLARE FOSCO FAROTA
SEZIONE TIPICA
CARPENTERIA E ARMATURA

Data:

MAGGIO 2010

