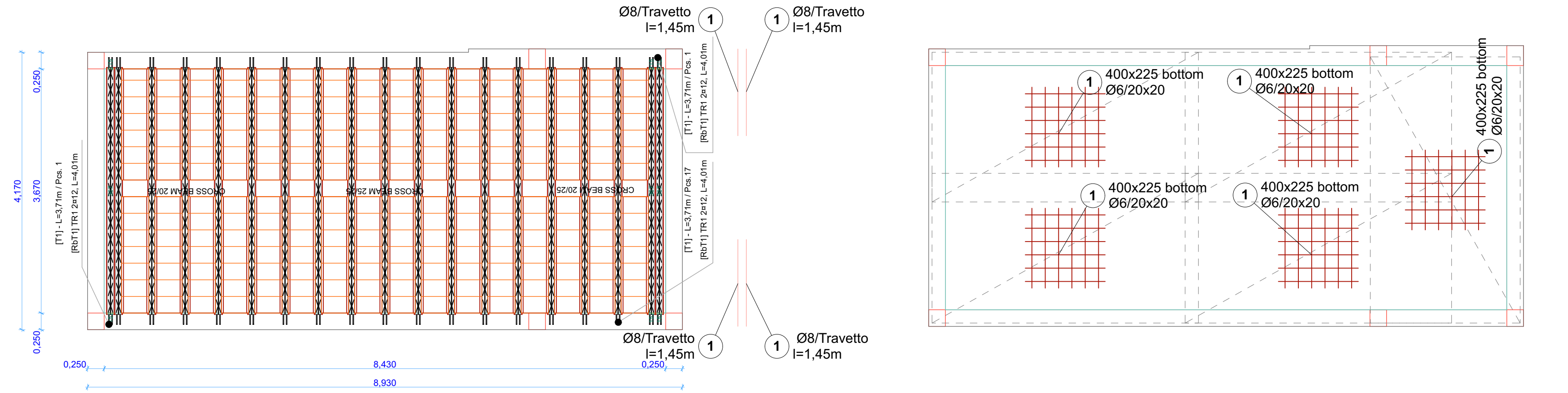
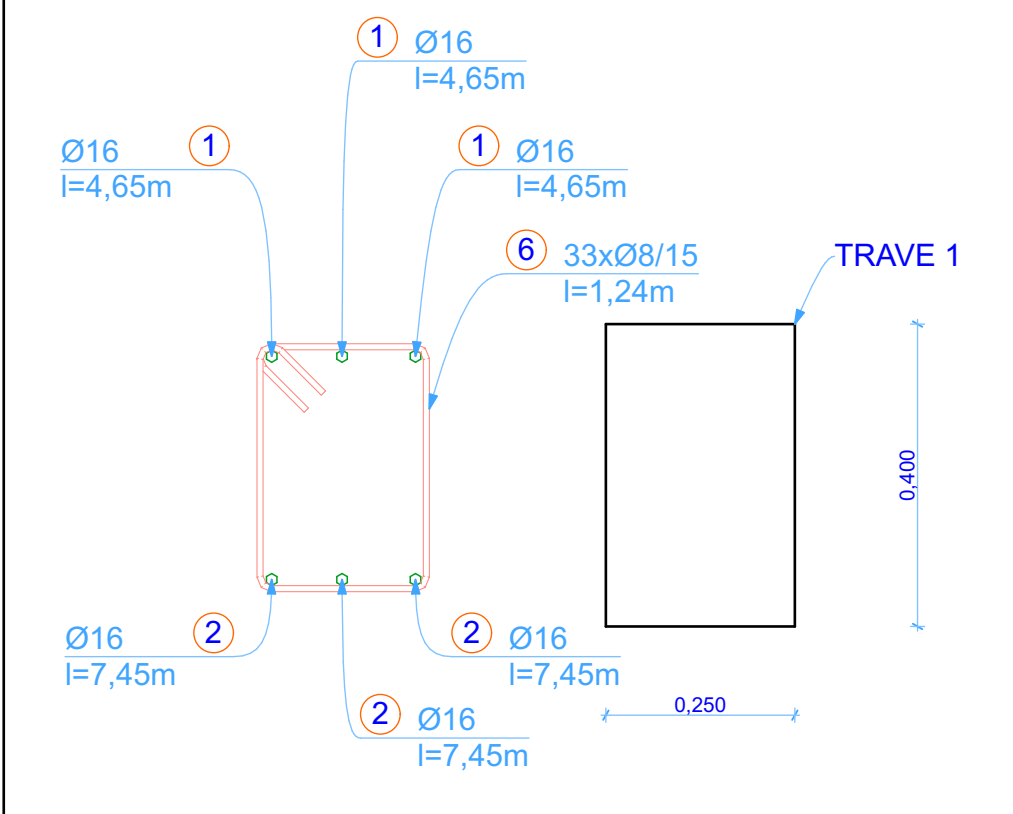


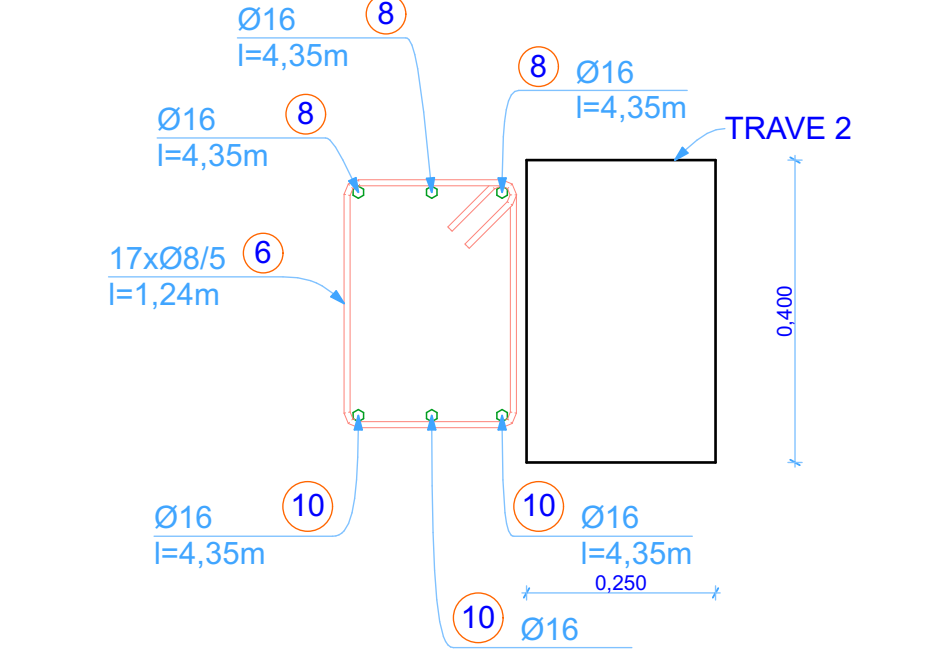
PIANTA TRAVI SOLAIO 1:50



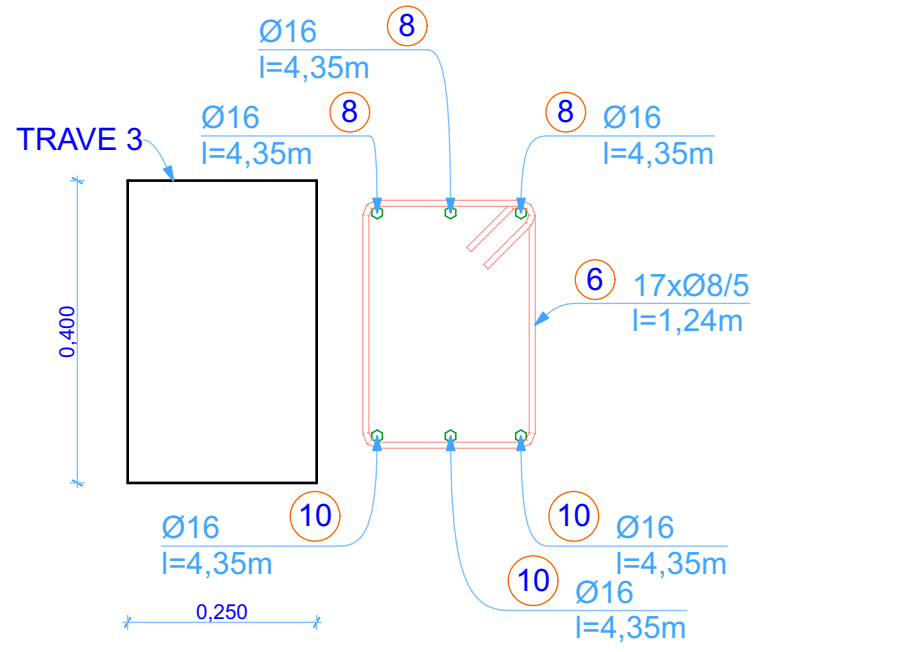
PIANTA SOLAIO 1:50 PIANTE SOLAIO - RETE ELETTRO SALDATA 1:50



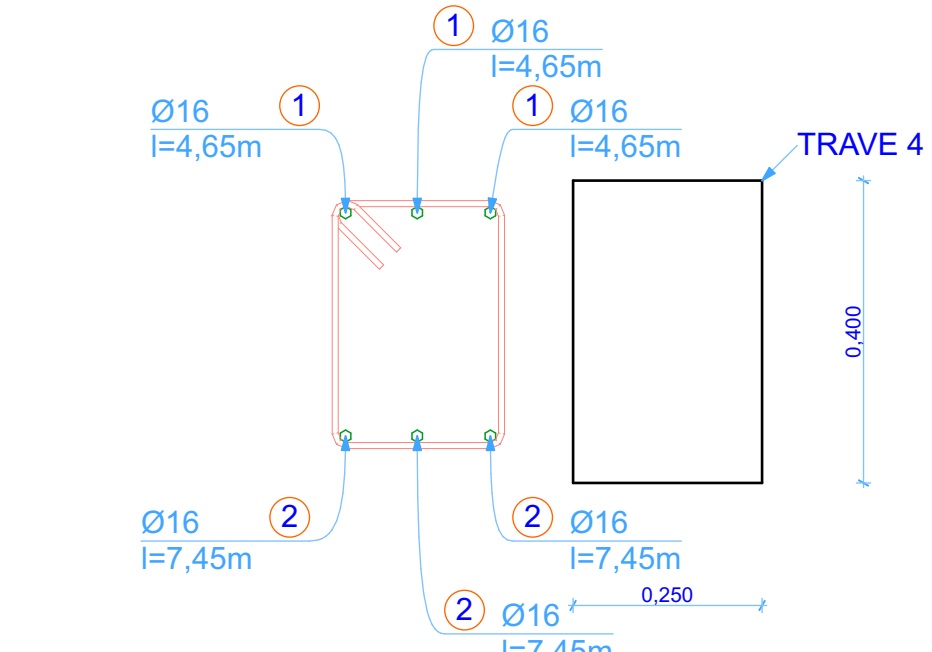
SEZIONE TRAVE 1 1:10



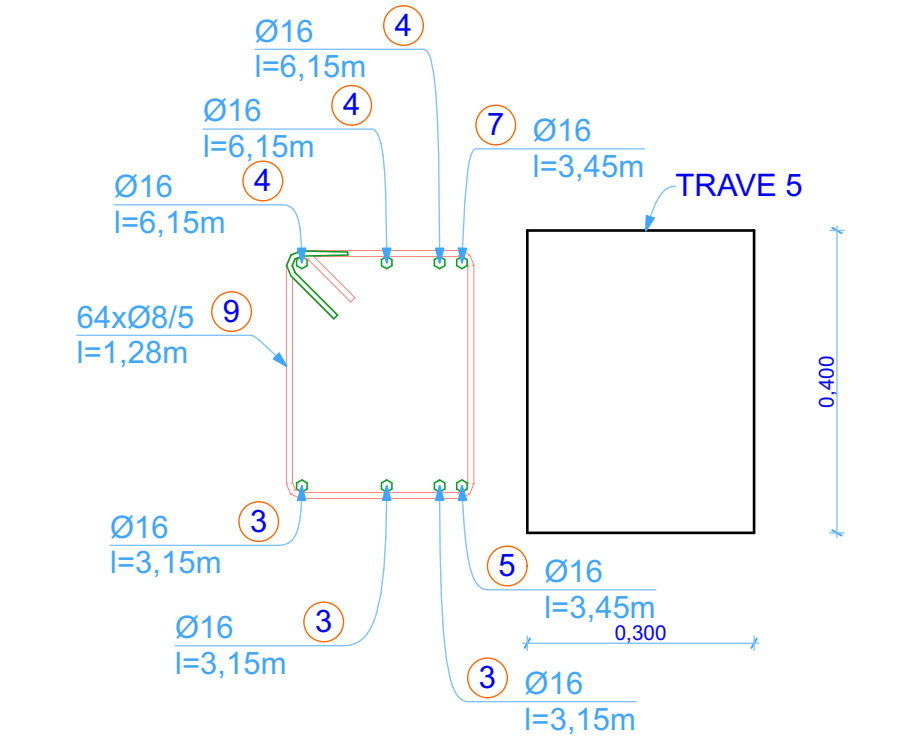
SEZIONE TRAVE 2 1:10



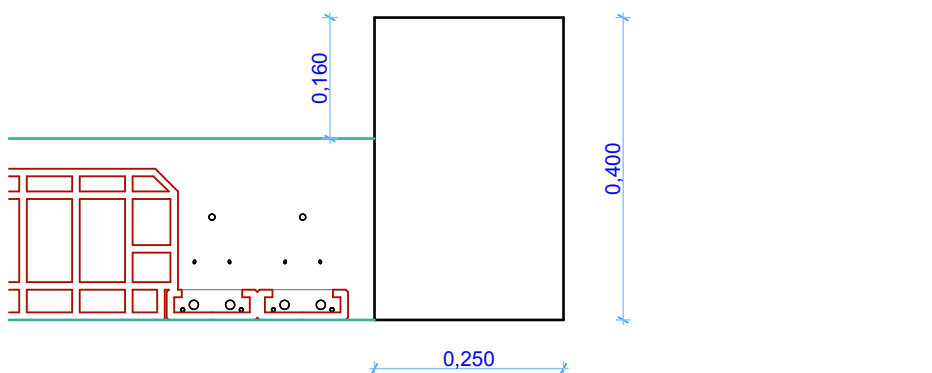
SEZIONE TRAVE 3 1:10



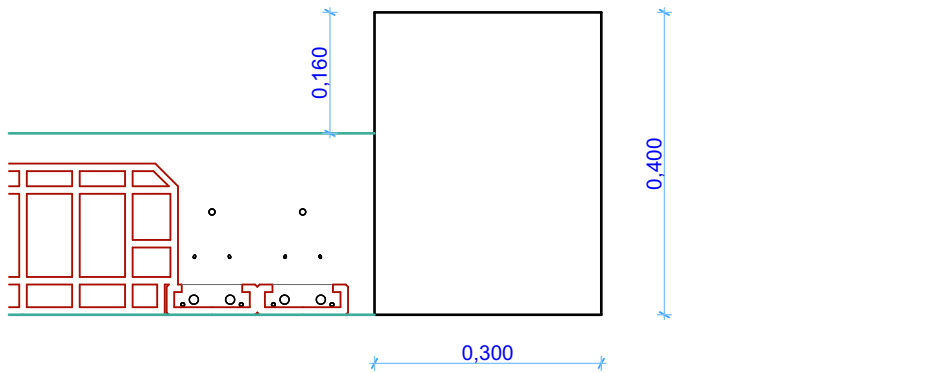
SEZIONE TRAVE 4 1:10



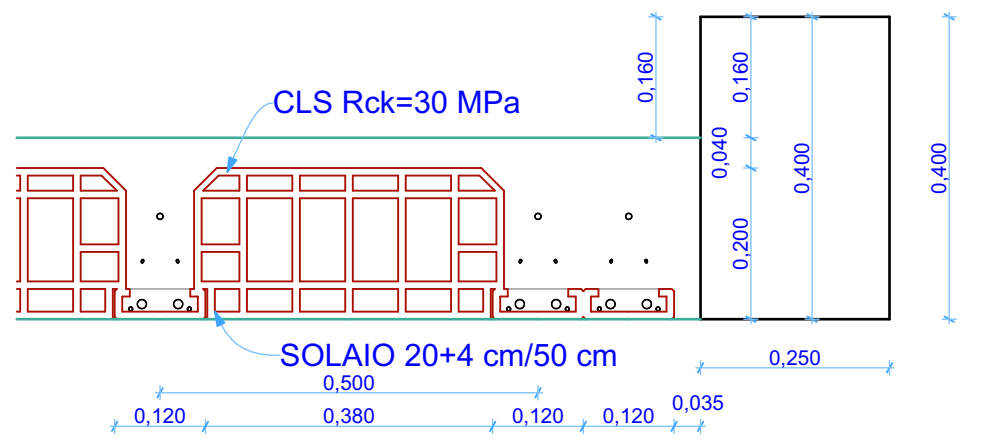
SEZIONE TRAVE 5 1:10



CASSERRATURA TRAVI 1,2,3,4 1:10



CASSERRATURA TRAVE 5 1:10



SEZIONE SOLAIO 1:10

DISTINTA FERRI INTEGRATIVI SUP. SOLAIO						
ID	VISTA	DIAMETRO	Pz	LUNGH.	LUNGH. TOT.	QUALITÀ
1		8 mm	76	1,45 m	110,20 m	B450C
Total Weight:						43,53 kg

DISTINTA FERRI INTEGRATIVI SUP. SOLAIO

DISTINTA RETE ELETTRO SALDATA SOLAIO						
ID	VISTA	DIAMETRO	Pz	LUNGH.	LUNGH. TOT.	QUANLITÀ
1		6 - 6 mm	5	4,00 m x 2,250 m	4,00 m x 2,25 m x 5	B450C
Total Weight:						98,79 kg

DISTINTA RETE ELETTRO SALDATA SOLAIO

#### MATERIALI:

Cls opere di fondazione - Cls Classe XC2, A/C<sub>max</sub>=0,60, C.C.<sub>min</sub>280 [kg/m³], R<sub>ck,min</sub> C25/30 [MPa];  
Cls opere in elevazione (PIL.) - Cls Classe XC4, A/C<sub>max</sub>=0,50, C.C.<sub>min</sub>300 [kg/m³], R<sub>ck,min</sub> C32/40 [MPa];  
Cls opere in elevazione (SOL. E TRAVI) - Cls Classe XC1, A/C<sub>max</sub>=0,60, C.C.<sub>min</sub>300 [kg/m³], R<sub>ck,min</sub> C25/30 [MPa];  
Ferro armatura Lenta B450C  
Ferro Rete Elettrosandata B450C  
**COPRIFERRI**  
Opere di fondazione minimo 3 cm  
Opere in elevazione minimo 3 cm

Comune di Taglio di Po  
Provincia di Rovigo

**COSTRUZIONE DI 35 LOCULI NEL CIMITERO DI TAGLIO DI PO**

Ubicazione: Via Cimitero, Taglio di Po (RO)

Proprietà: COMUNE DI TAGLIO DI PO  
Piazza IV Novembre, 5  
45019 Taglio di Po (RO)

Il sindaco: Francesco Siviero

Il R.U.P.: Ing. Alessio Mantovani

Il progettista: Ing. Mirco Mischiatti

CUP F61B16000300006

**PROGETTAZIONE DEFINITIVA-ESECUTIVA**

OGGETTO: PIANTE TRAVI SOLAIO, SEZIONE TRAVE 1, SEZIONE TRAVE 2, SEZIONE TRAVE 3, PIANTE SOLAIO, SEZIONE SOLAIO, PIANTE SOLAIO - RETE ELETTRO SALDATA, DISTINTA FERRI INTEGRATIVI SUP. SOLAIO, DISTINTA RETE ELETTRO SALDATA SOLAIO, CASSERRATURA TRAVI 1,2,3,4, CASSERRATURA TRAVE 5

Riferimento: 2017P034 PROGETTO CIMITERO R1 - particolari.pln

REV	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE	TAVOLA
0	CONSEGNA 09-09-2017	09-09-2017	MM	<b>A.02.2</b>
1	REVISIONE DEL 04-04-2018	27-04-2018	MM	
2				
3				
4				
5				

Ing. Mirco Mischiatti - Arch. Daria Viviani

Via Studio, 1/D - 45019 Taglio di Po (RO)

Cell.: 3291648969 - 347493318 - Fax: 0426 346892

e-mail: m.mischiatti@mischiatti-ingegneria.com

dariaviviani@gmail.com