

COMUNE DI CONDOVE

LOCALITA': via EDMONDO DE AMICIS N. 1

OGGETTO: REALIZZAZIONE OPERE PER L'ADEGUAMENTO ANTISISMICO E L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "G.F.R."
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

COMMITTENTE:

COMUNE DI CONDOVE
P.IVA. 01468460017
PIAZZA MARTIRI DELLA LIBERTA' N.7
10055 CONDOVE (TO)

R.U.P.:
GEOM. NERVO PAOLO

STUDIO GOFFI s.r.l.

via F.lli Girotto, 4
10051 AVIGLIANA
tel./fax 011/9342377
P.I.C.F. 09276740017

TAVOLA N. 8 - STRUTTURALE

TITOLO:

SCALA: VARIE

SETTI IN CA

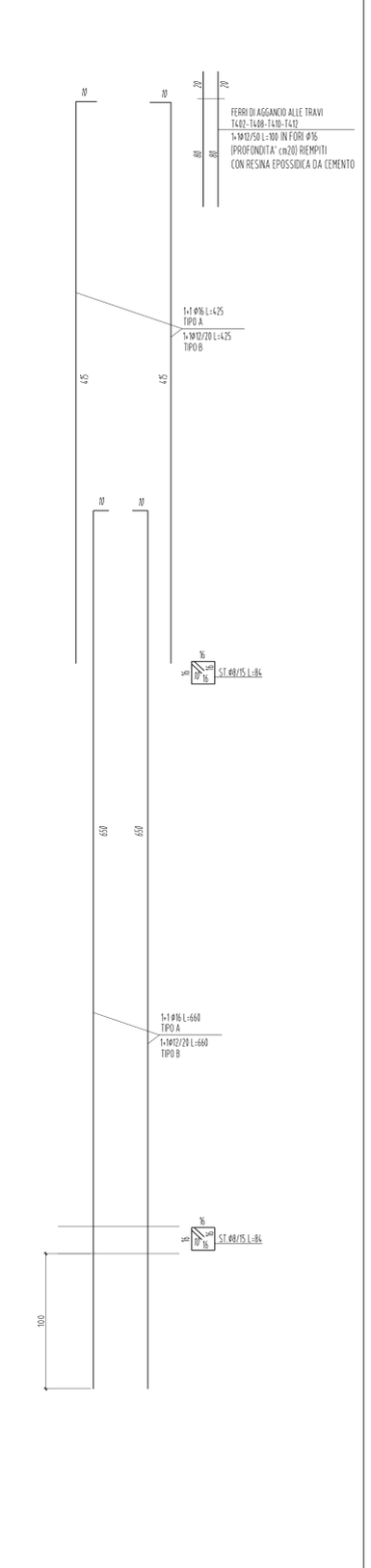
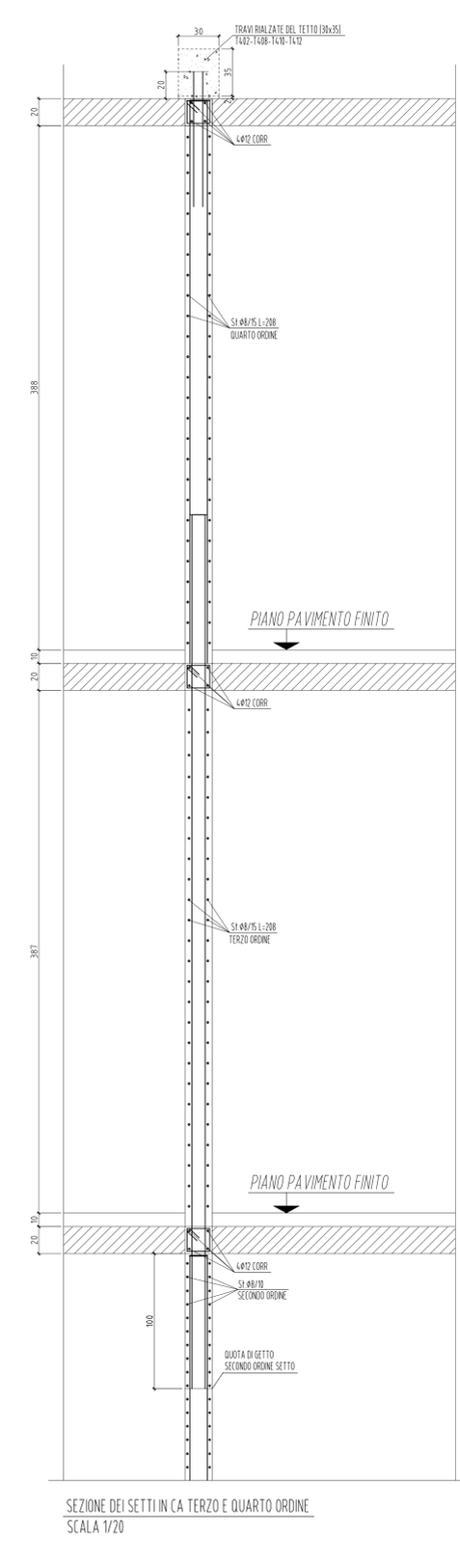
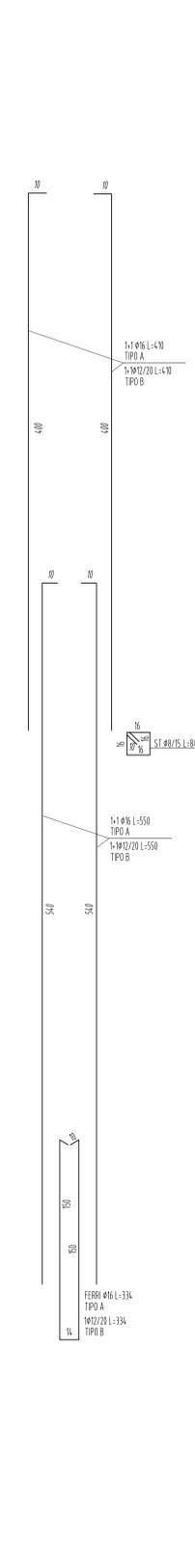
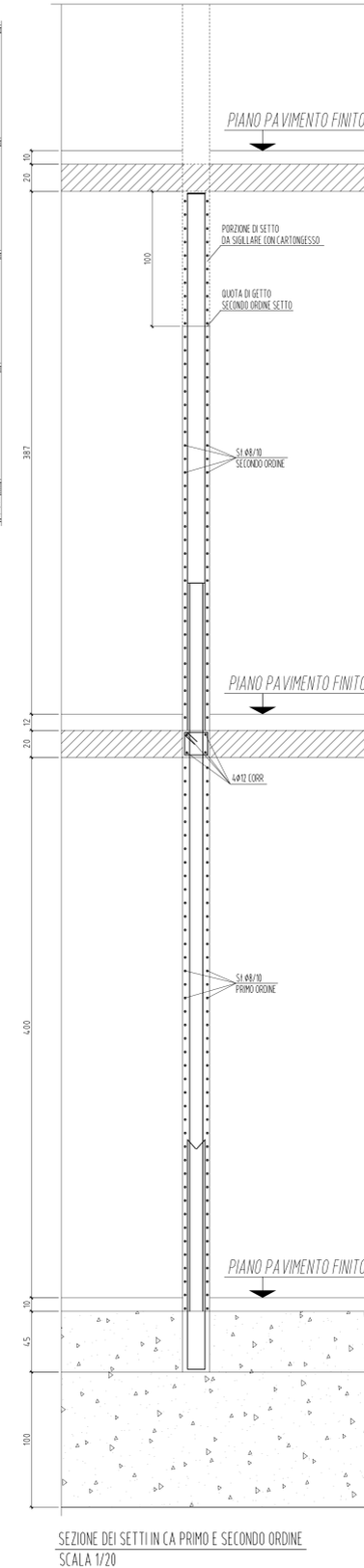
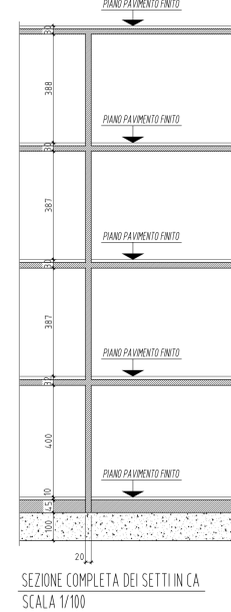
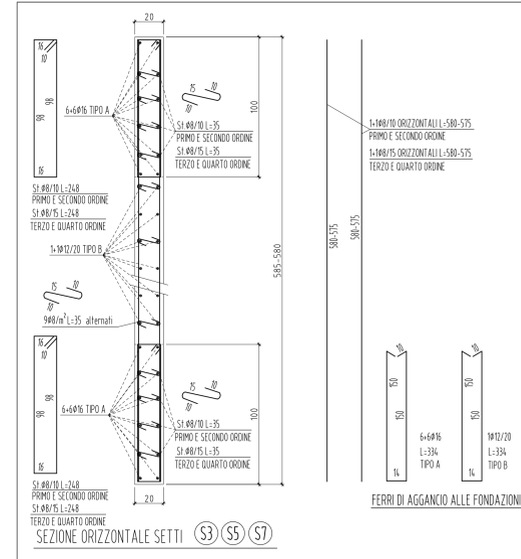
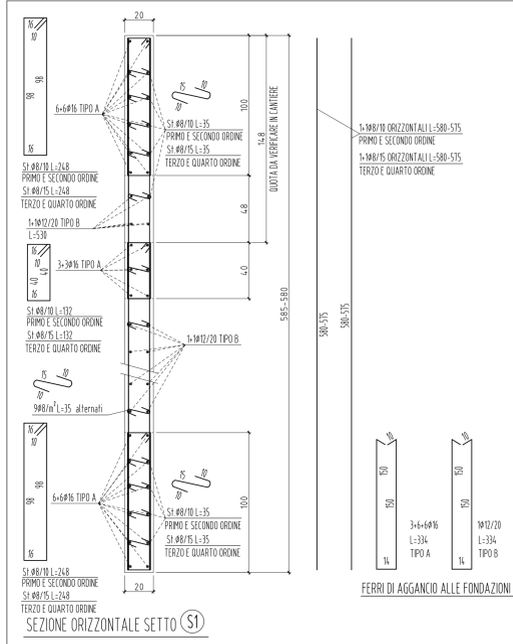
Il progettista:

Il R.U.P.:

ACCIAIO TIPO B450C

CALCESTRUZZO CLASSE C25/30 (Rck30)

L'IMPRESA E LA PROPRIETA' SONO TENUTE AD AVVERTIRE LA DIREZIONE LAVORI DEL C.A. ALMENO 24 ORE PRIMA DEI SINGOLI GETTI. OGNI EVENTUALE MODIFICA IN CORSO D'OPERA DOVRA' ESSERE PORTATA A CONOSCENZA E SOTTOPOSTA ALLA PREVENTIVA APPROVAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI. DOVRANNO ESSERE RISPETTATE LE CLASSI DEL CALCESTRUZZO E TIPO DI ACCIAIO. DOVRANNO ESSERE ESEGUITI I PRELEVAMENTI DEI CUBETTI PER LE PROVE DI LABORATORIO SECONDO LE INDICAZIONI DELLA DIREZIONE LAVORI. AD OGNI FORNITURA DI ACCIAIO IL COSTRUTTORE DEVE RICHIEDERE I CERTIFICATI DA CONSEGNARE ALLA DIREZIONE LAVORI ASSIEME AI PROVINI.



CALCESTRUZZO				
IMPIEGO	CLASSE DI RESISTENZA	CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	CLASSE DI CONSISTENZA	D MAX INERTE
E SETTI	C25/30 (Rck30)	XC1	S4	20 mm

N.B. TUTTE LE LUNGHEZZE DEI FERRI SONO DA VERIFICARE IN CANTIERE

