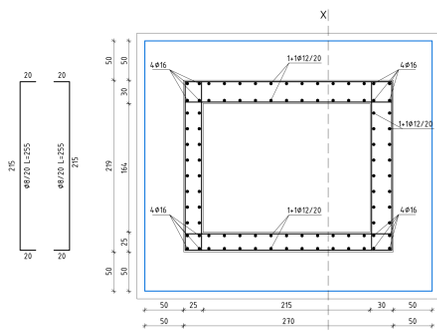
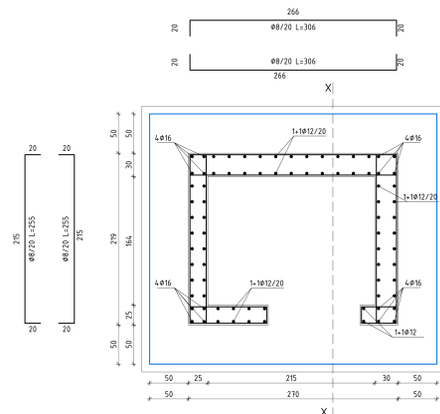


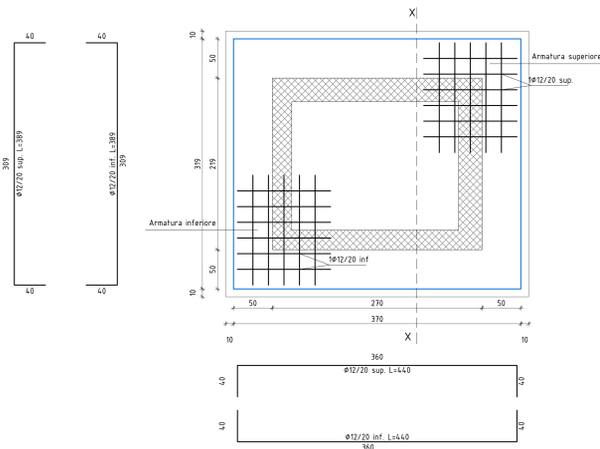
VANO ASCENSORE
Pianta muri di elevazione sez. A-A
(schema ferri orizzontali)



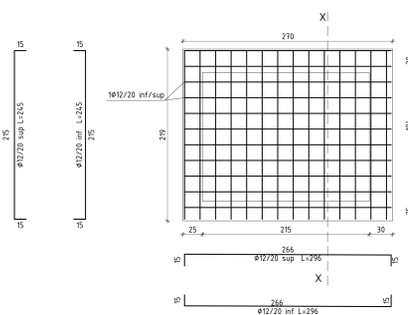
VANO ASCENSORE
Pianta muri di elevazione sez. B-B
(schema ferri orizzontali)



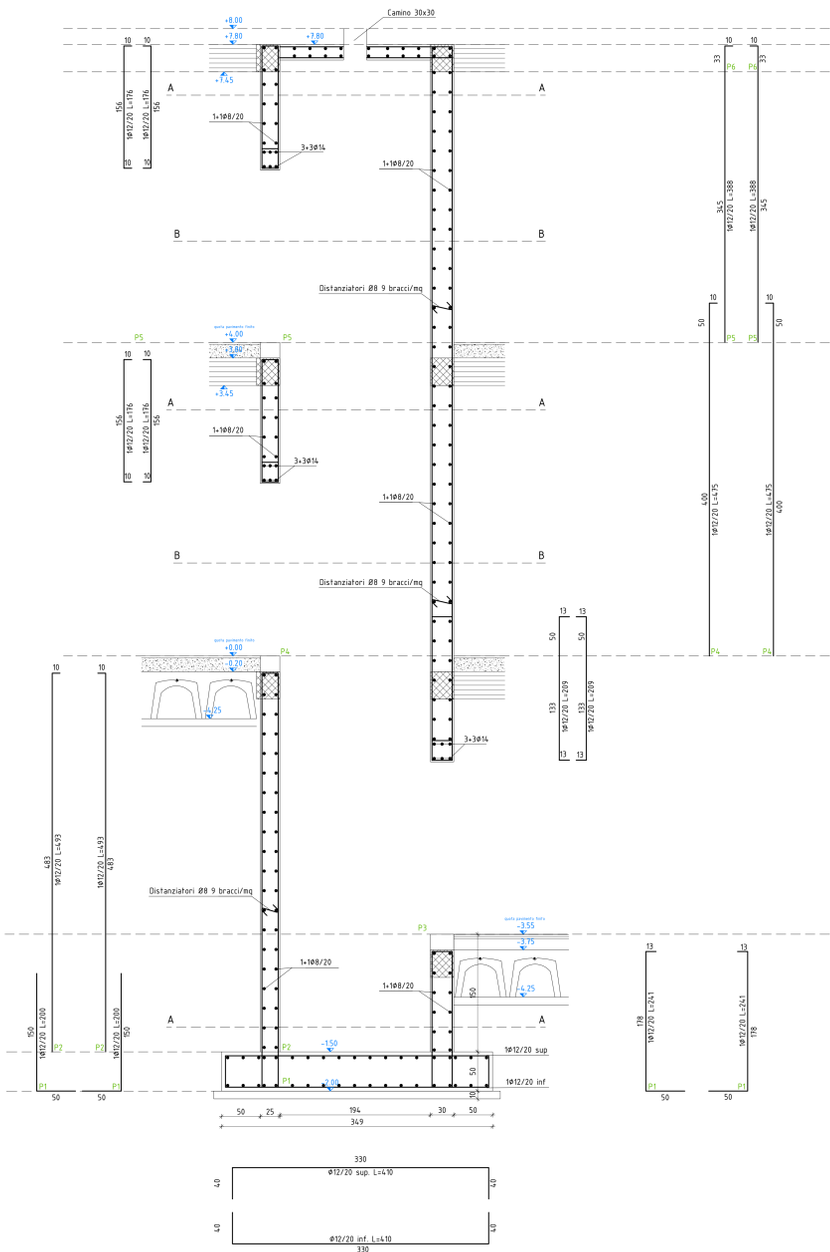
VANO SCALA E ASCENSORE
Pianta fondazioni
(schema ferri)



SOLETTA SOPRA ASCENSORE
(schema ferri)



VANO ASCENSORE
Sezione X-X
(schema ferri verticali)



ARMATURA PARETE IN C.A.
Avvertenze : disporre l'armatura orizzontale più vicina al cassero
Rete metallica ø8/20 su entrambi i lati
Distanziatori ø8 9 bracci/mq

Ancoraggio rete elettrosaldata

CARATTERISTICHE SOLITA/INTERNO		ZONA SISMICA		I		II		III	
RESISTENZA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
PORTICATA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
ACCENTRATA	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI

COMUNE DI COLICO
Provincia di Lecco

RISTRUTTURAZIONE E RIGENERAZIONE DELL'EX "COLLEGIO SACRO CUORE" A SEDE DEL NUOVO CAMPUS SCOLASTICO DELL'ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "GALILEO GALILEI" DI COLICO - SCUOLA PRIMARIA E SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO, Colico (LC) - Via Sacro Cuore, Via Bacco, Via Compione, al fine della programmazione degli interventi di cui alla D.G.R. 16.03.2015 - n° 103293 in attuazione dell'art. 10 del D.L. 104/2013 e D.M. 128/2015

PROGETTO ESECUTIVO

L'impresa è responsabile del controllo di tutte le misure e quote in cantiere. Eventuali differenze sono da considerarsi inadembitamente alla D.L. Tutti i rapporti sono inseriti a titolo informativo. Determinati sono i piani rispetto ferri (dagi) installati: la verifica dei ferri è la sanzione solo da controllare in luogo. Il controllo delle armature deve essere richiesto al progettista per il controllo almeno 24 ore prima del getto. Prima di ogni getto l'impresa deve essere avvertita con 72 ore di anticipo. La sanzione della caldaia deve essere minima di € 5. Per il diurno valgono le indicazioni dell'ingegnere che sono riprodotte da riportare. Ogni causa di un errore pratica e operativa non corretta sono a carico dell'impresa. Lo scavo deve essere controllato dall'ingegnere prima della posa del calcestruzzo di sottofondo. Nel caso di sempre da rilevare solo il particolare disposto in scala maggiore. VISITARE SEMPRE L'E' ARBITRATO IN C.A. con il PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO quale è SEMPRE PREVALENTE. In caso di differenze AVVERTIRE LA D.L. Esigete i prelievi dai campioni di calcestruzzo e di acciaio secondo normativa vigente. L'impresa è responsabile della cura del calcestruzzo.

OGGETTO: VANO ASCENSORE - CARPENTERIA E ARMATURA	
TAVOLA N°: Sc.S.15	DATA: SETTEMBRE 2015
PROGETTISTA: Arch. CAROLA MARIANI Incarico all'Ordine degli Architetti della Provincia di Sondrio art. 1° 2° 3°	PROGETTISTA: Arch. ROBERTO RABBIOLI Incarico all'Ordine degli Architetti della Provincia di Sondrio art. 1° 2° 3°
PROGETTISTA: Arch. MAURIZIO CORBETTA Incarico all'Ordine degli Architetti della Provincia di Sondrio art. 1° 2° 3°	PROGETTISTA: Ing. ATRILIO BALIUTO Incarico all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio art. 1° 2° 3°

CAROLA MARIANI MAURIZIO CORBETTA ARCHITETTI - 22044 ANVERSO C/O VIA AZZURRI 1, TEL. 031/49501 FAX 031/2041208
10000 FERRARIO ANVERSO C/O VIA ANVERSO 10000 FERRARIO ANVERSO C/O VIA ANVERSO 10000 FERRARIO ANVERSO C/O VIA ANVERSO 40