





# COMUNE DI VENEZIA

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Roberto Scibilia

## PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA

### PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

### ELENCO GENERALE DEI DOCUMENTI DI PROGETTO

ELABORAZIONE FIATENGINEERING S.p.A.		CONTROLLO FIATENGINEERING S.p.A.		APPROVAZIONE FIATENGINEERING S.p.A.		
N.ELABORATO Z1 (00.00) 000 - 35 100		DATA LUGLIO 2002	SCALA	FILE		
COORDINAMENTO GENERALE	FIATENGINEERING S.p.A.	Ing. Tiziano Bonisoli Arch. Donatella Chiaruttini				
	STUDIO MAINARDIS	Arch. Piero Mainardis				
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO C+S ASSOCIATI	Arch. Carlo Cappai Arch. Maria Alessandra Segantini				
	STUDIO MAINARDIS	Arch. Piero Mainardis				
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	STUDIO C+S ASSOCIATI	Arch. Carlo Cappai Arch. Maria Alessandra Segantini				
	FIATENGINEERING S.p.A. Coordinatore della Sicurezza in fase di Progetto	Ing. Francesco Popolo				
PROGETTO STRUTTURE	STUDIO MAINARDIS	Arch. Graziano Chiodini				
	STUDIO PROGIN S.p.A.	Ing. Antonio Grimaldi Ing. Salvatore Esposito				
PROGETTO IMPIANTI	STUDIO GREGGIO & C. s.a.s.	Ing. Pietro Greggio Ing. Franco Forcellini				
	FIATENGINEERING S.p.A.	Ing. Mauro Gatti				
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	FIATENGINEERING S.p.A.	Ing. Pietro Nicoli				
<b>CONSULENTI</b>						
ASPETTI GEOTECNICI	STUDIO TECNICO SINTESI	Ing. Germano Guiducci				
SERRAMENTI ESTERNI E SISTEMI DI FACCIATA	SOCIETA' DOIMO	Dott. B. Claudio Doimo				
ASPETTI TECNICO-AMMINISTRATIVI		Ing. Sergio Brizio				
			ELAB.	CONTR.	APPROV.	
00	EMISSIONE		FE	FE	FE	
REVISIONE	DESCRIZIONE					



## EDIFICIO 5

Fronte Nord.



R54\_16



R54-32



R57\_20



R57\_22





R57\_23



R57\_30



R57\_25

Fronte Ovest.



R54\_30



Fronte Sud.



R50\_14



R51\_02



R51\_04



R51\_08





R51\_13



R51\_14

## EDIFICIO 6

Fronte Est.



R50\_01



R50\_02



## FOTOGRAFIE INTERNI

### EDIFICI 5-6-8.

Piano terra e primo.



R7\_01



R7\_03



R7\_04



R7\_05





R7\_06



R7\_08



R7\_08

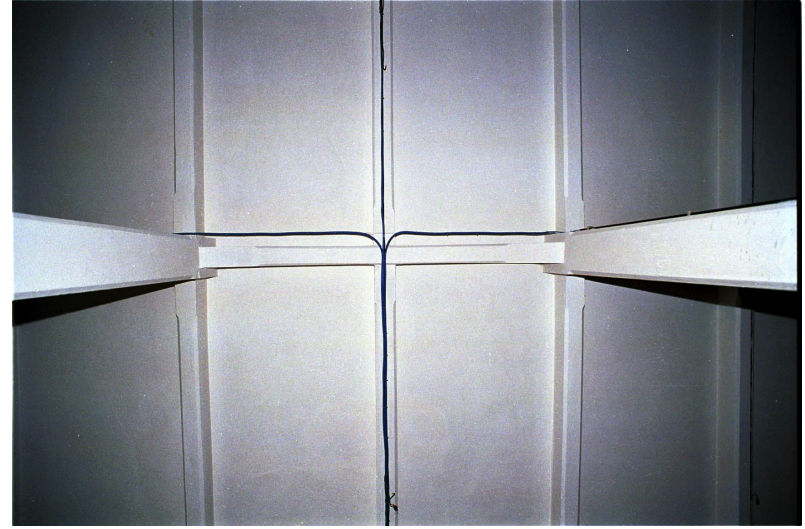


R7\_09





R7\_10



R07\_12



R7\_11



R7\_13

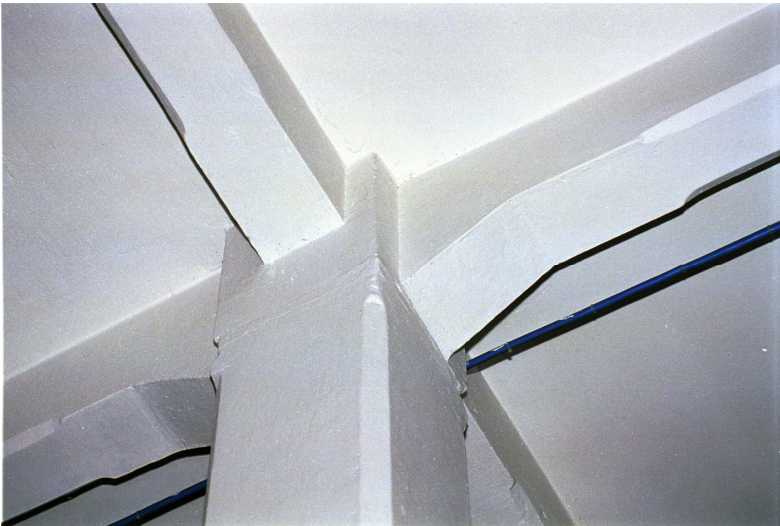




R07\_14



R07\_16



R07\_15

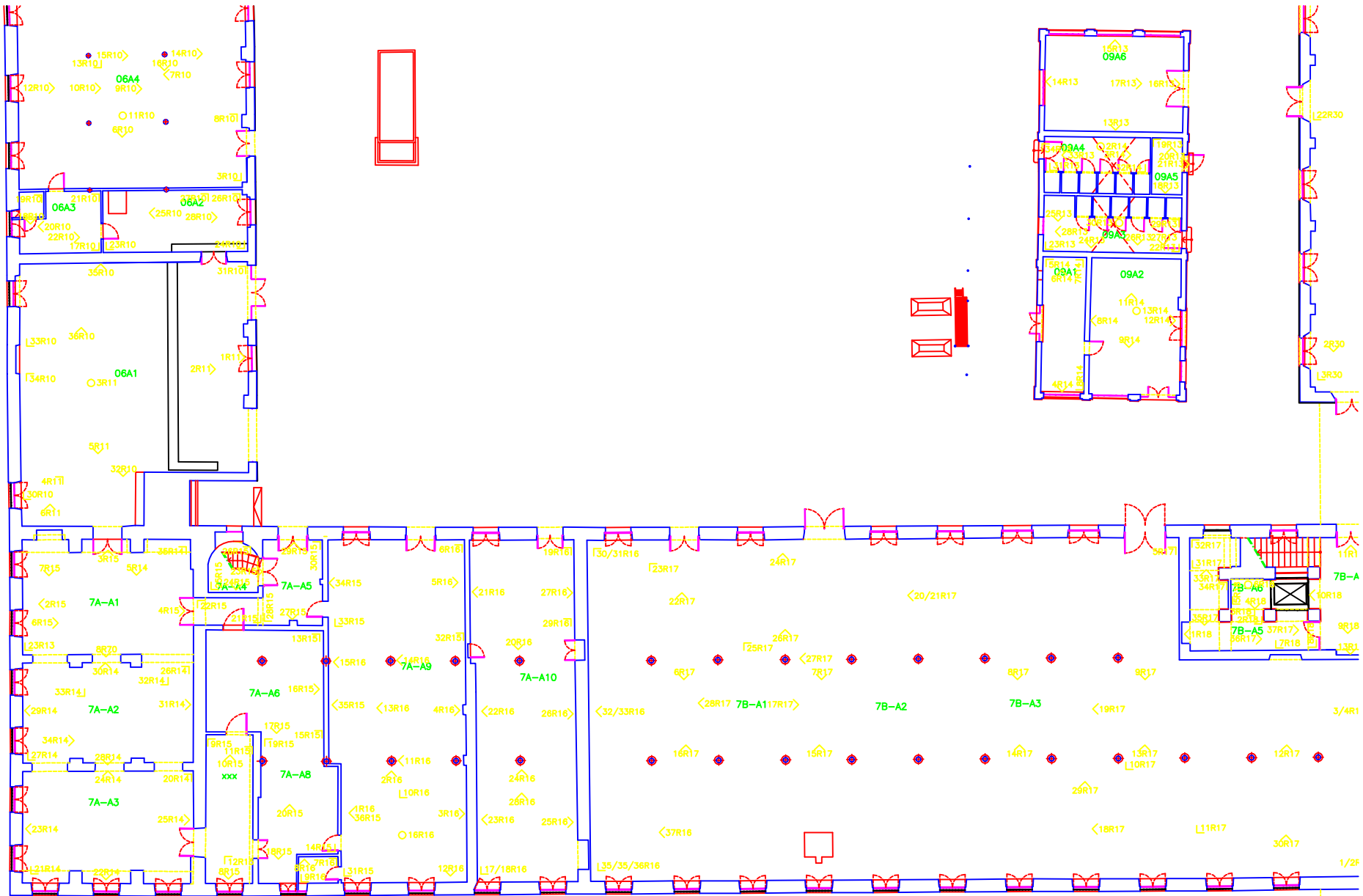


R07\_17



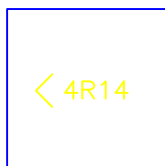


Rio Santa Maria Maggiore





## LEGENDA:



CONO OTTICO:  
00 = NUMERO FOTO  
R1 = NUMERO RULLINO

11A1
11
A
B
C
D
1

CODICE VANO :

CODICE EDIFICIO

PIANO TERRA

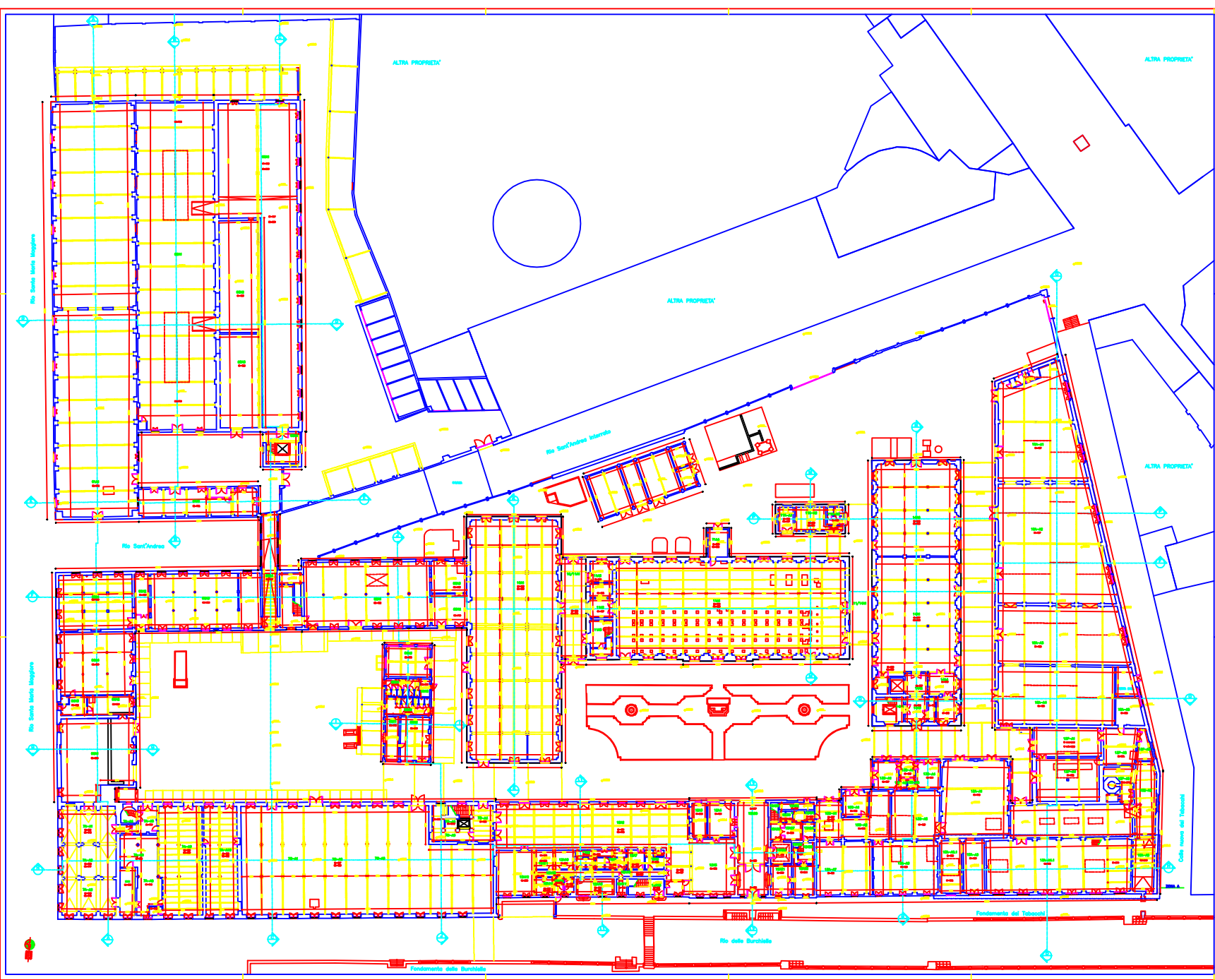
PIANO PRIMO

PIANO SECONDO

PIANO TERZO / SOTTOTETTO

NUMERO DEL VANO / PORZIONE DI VANI / INSIEME DI VANI



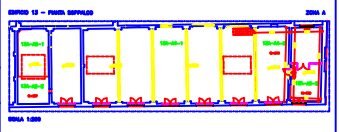


LEGENDA:

	GIUSTA ALTEZZA
	ALTEZZA SOTTO SOTTOFO
	ALTEZZA SOTTO SOAVE
	ALTEZZA SOAIBRA VED
	ALTEZZA SOAIBANNE

11A1	CODEX VENEZIA
11	CODEX FIABECO
A	PIANO TERRA
B	PIANO PRIMO
C	PIANO SECONDO
D	PIANO TERZO SOTTOSTO
T	NUMERO DEL VANTO PONDICIONE DELLA VERBAE VAE



**COMUNE DI VENEZIA**  
 UFFICIO TECNICO LAUREA PUBBLICA  
 SERVIZIO REGIONALE PROTEZIONE PATRIMONIALE

**PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO  
 DEL COMPLESSO EX-MANIFATTURA TABACCHI E LA  
 SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
 GIUDIZIARI DI VENEZIA**

PROGETTO DEFINITIVO - RELIEVO ARCHITETTONICO E DEI SOTTOSUOLI

PIANTA - PIANO TERRA  
 Scala 1:200

PROVAZIONE	COMPIUTO	APPROVATO
NUMERO A1(00.00)000-43006	REF. 1199R01A.dwg	DATA 13/11/1999
COORDINAMENTO GENERALE	PROGETTORE GENERALE	PROGETTO ARCHITETTONICO
REDAZIONE E COORDINAMENTO	PROGETTO STRUTTURALE	PROGETTO MURALE
COORDINAMENTO GENERALE	PROGETTO STRUTTURALE	PROGETTO MURALE

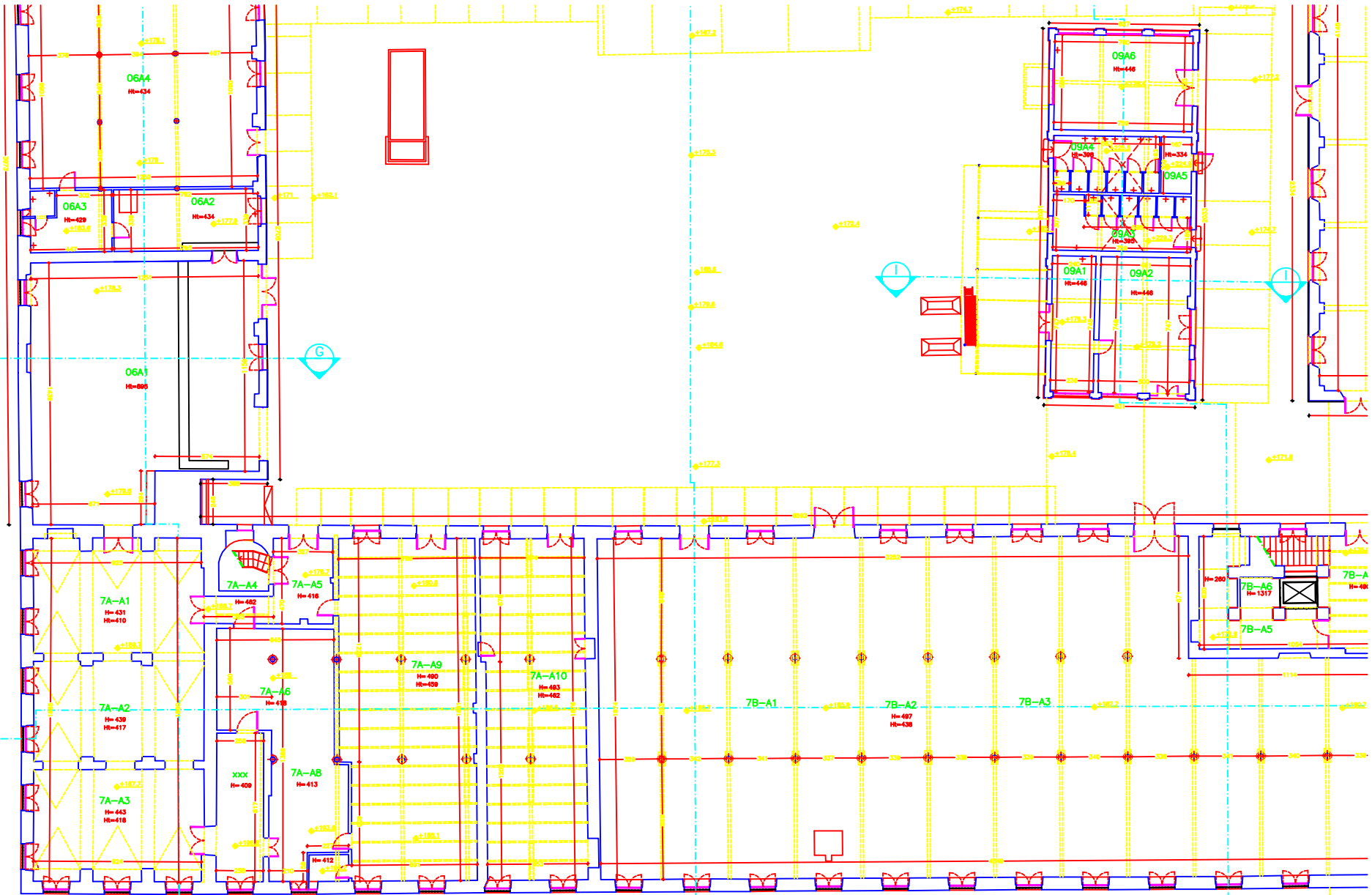
**COLLABORATORI**

UFFICIO TECNICO E SOTTOSUOLI	STRUTTURALE	ARCHITETTONICO
REDAZIONE E COORDINAMENTO	PROGETTORE	PROGETTORE

IN CARICA: COORDINATORE, PROGETTORE, COLLABORATORI

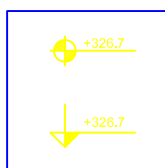
PROF. ING. ARCH.

Rio Santa Maria Maggiore





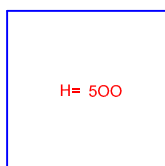
## LEGENDA:



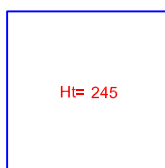
QUOTA ALTIMETRICA

(RISPETTO AL LIVELLO MEDIO MARE RELATIVO  
AL CAPOSALDO DALLA PUNTA DELLA SALUTE)

Le cifre relative alle quote altimetriche sono espresse in cm.



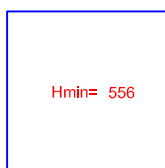
ALTEZZA SOTTO SOFFITTO



ALTEZZA SOTTO TRAVE



ALTEZZA MASSIMA VANO



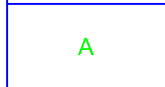
ALTEZZA MINIMA VANO



CODICE VANO :



CODICE EDIFICIO



PIANO TERRA



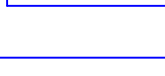
PIANO PRIMO



PIANO SECONDO



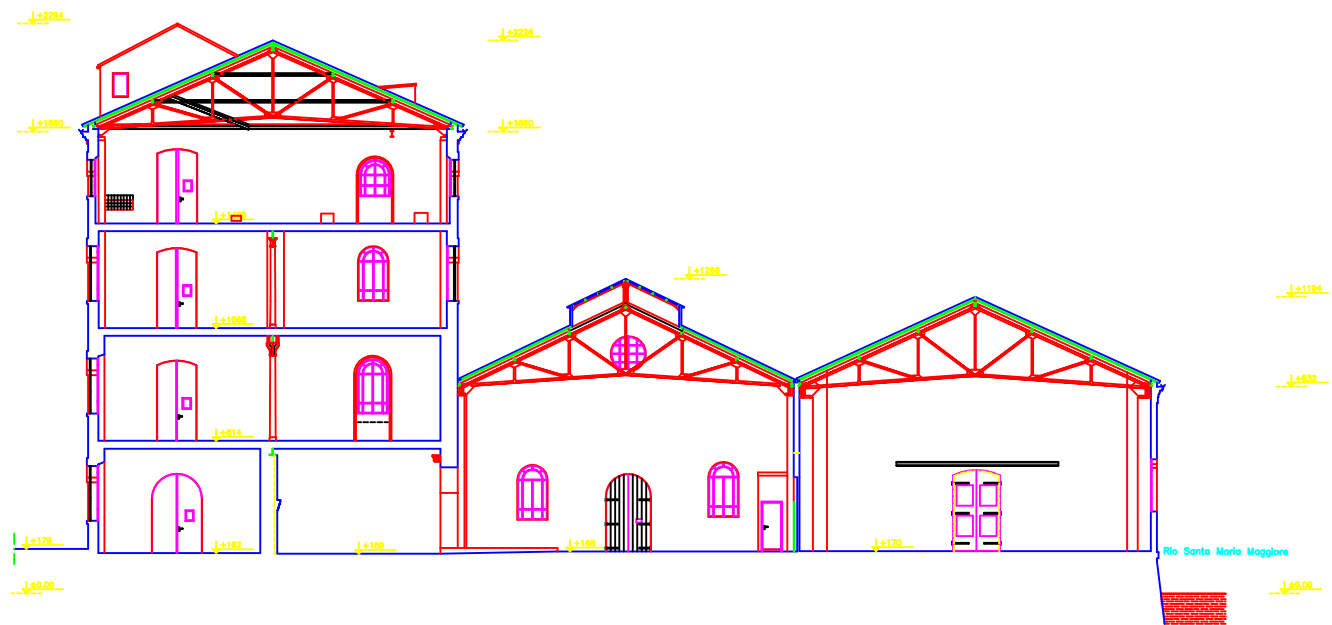
PIANO TERZO / SOTTOTETTO



NUMERO DEL VANO / PORZIONE DI VANI / INSIEME DI VANI







SEZIONE D-D'





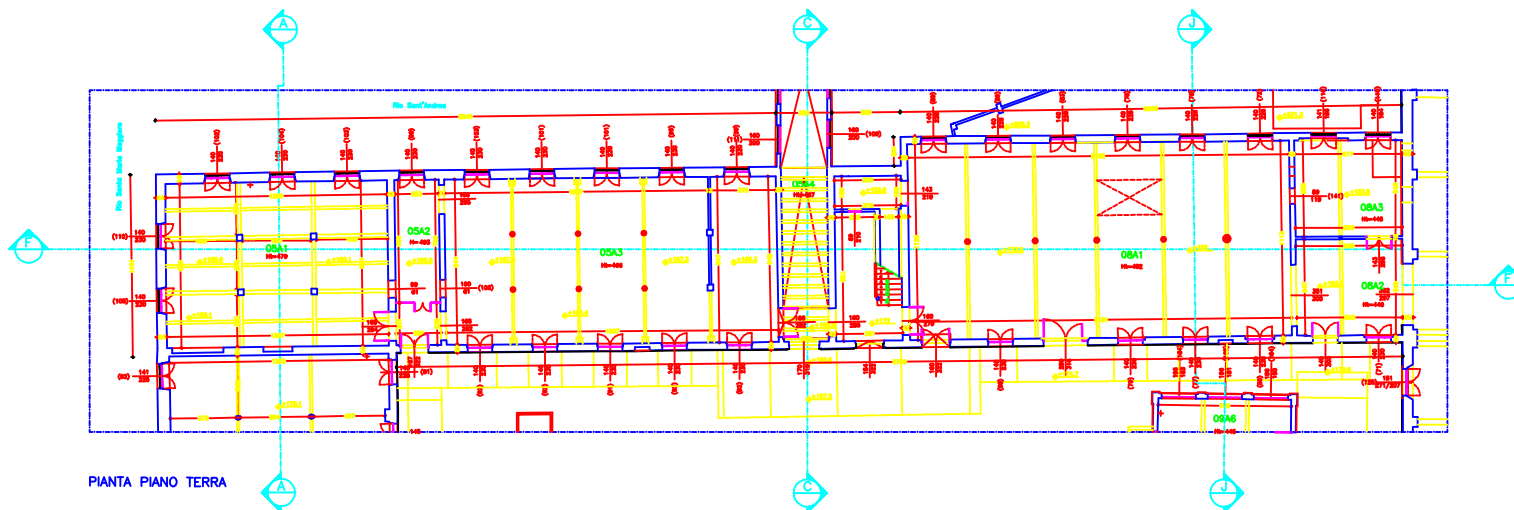
144.00

Ria Santa Maria Maggiore

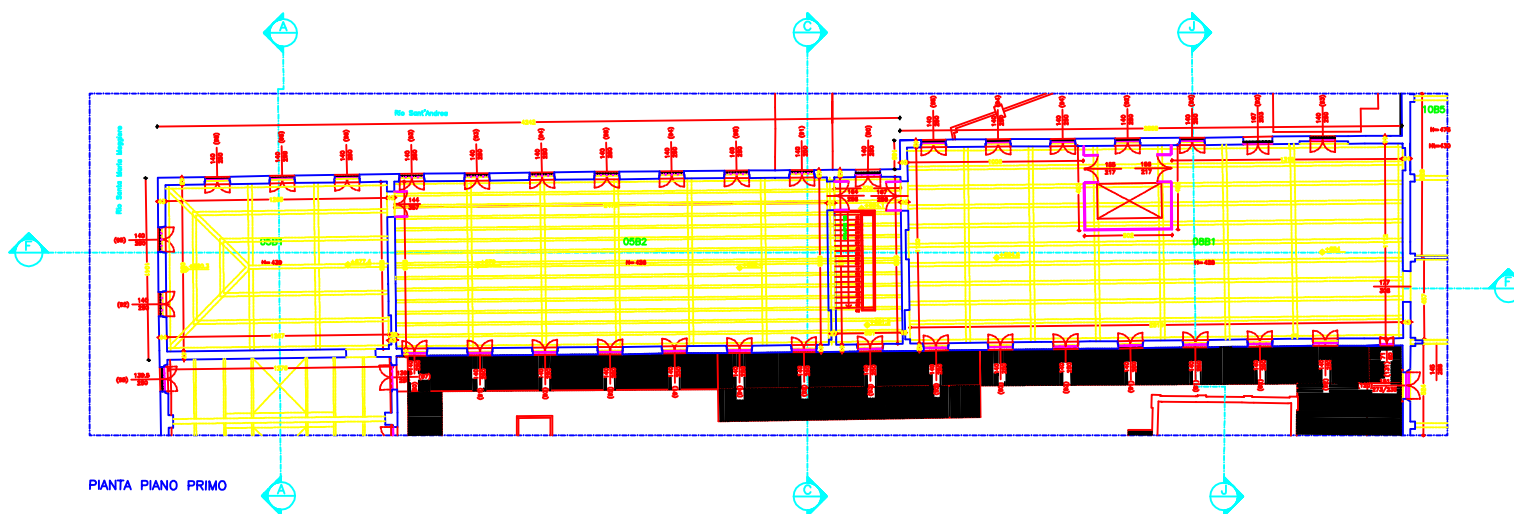
EDIFICI 1-5-6-7A  
PROSPETTO OVEST



EDIFICI 15-14-11B-11-10-8-5  
PROSPETTO NORD



PIANTA PIANO TERRA

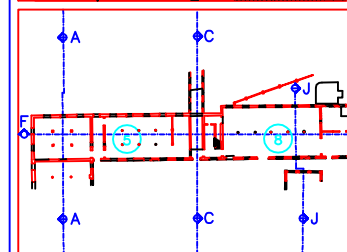
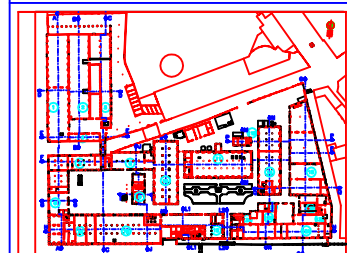


PIANTA PIANO PRIMO

LEGENDA:

- QUOTA ALTIMETRICA (SCELTA DI RIFERIMENTO: QUOTA MARE RELATIVO AL CAPISALDO DELLA PAVIA DELLA SALUTE) LA QUOTA È DA USARE SOLTANTO PER I PAVI.
- ALTEZZA SOTTO SOFFITTO
- ALTEZZA SOTTO TRAVE
- ALTEZZA MASSIMA VANO
- ALTEZZA MINIMA VANO
- LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO (ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO)
- LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO (ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO) (ALTEZZA VANO)
- LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO (ALTEZZA DEL VANO)

1001	COLORE VANO
11	COLORE ESERCIZIO
2	PIANO TERRA
3	PIANO PRIMO
4	PIANO SECONDO
5	PIANO TERZO (SOTTOTETTO)
11	NUMERO DEL VANO (POSIZIONE DI VANI INTERI DI VARI)



COMUNE DI VENEZIA

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
responsabile del procedimento: ing. maurizio f.lli

PROGETTO DI RESTAURO E RIANIMAZIONE STATICO  
 DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHICI" E LA  
 SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
 GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO DEFINITIVO - RILEVATO ARCHITETTONICO E DEI SOTTOSERVIZI

PIANTA PIANO TERRA E PIANO PRIMO - EDIFICI S4  
 Scala 1:100

TRACCIATORE: \_\_\_\_\_ COORDINATO: \_\_\_\_\_ APPROVATO: \_\_\_\_\_

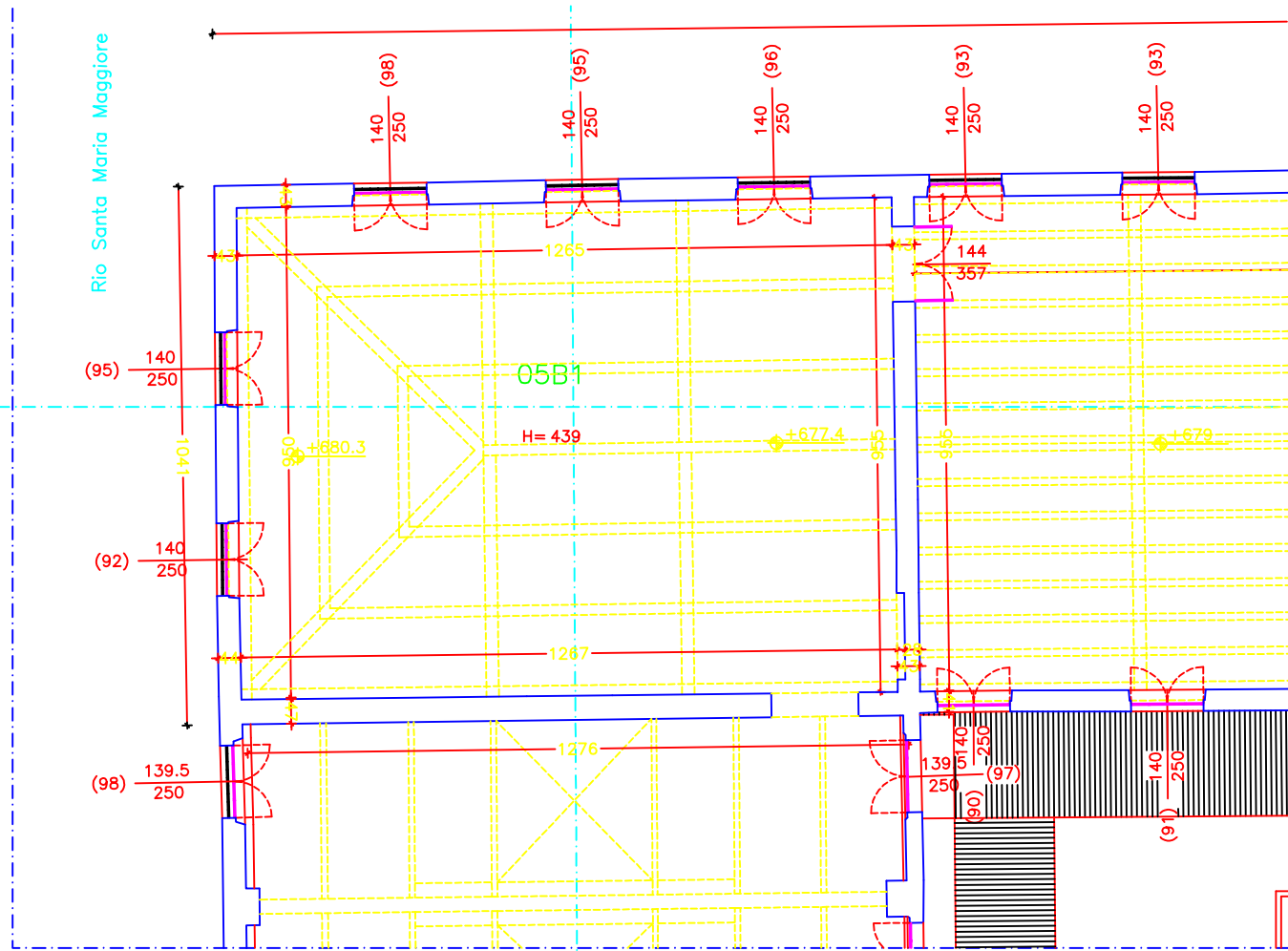
NUMERO PROGETTO: AT(00.00)000-43024 REF: 1199R19A.dwg DATA: 12/11/1999

COORDINAMENTO GENERALE	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. GIULIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. GIULIO BERTINOTTI S.P.A. ING. CARLO GONDI ING. MARCO MONTANARI S.P.A.
PROGETTO ARCHITETTONICO	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. GIULIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. CARLO GONDI ING. MARCO MONTANARI S.P.A.
INTERPRETAZIONE ESERCIZIO	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. ANDREA BERTINOTTI
PROGETTO STRUTTURALE	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. GIULIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A. ING. CARLO GONDI
PROGETTO ELETTRICO	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. MARCO MONTANARI S.P.A.
CONSULENZA IDRAULICO-ESTRADA	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.

PROGETTO	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.
REDAZIONE	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.
PROVA	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.
PROVA	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.	ING. FABRIZIO BERTINOTTI S.P.A.



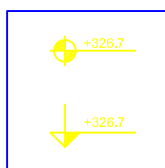
Rio Santa Maria Maggiore



PIANTA PIANO PRIMO



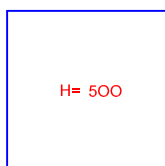
## LEGENDA:



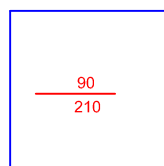
### QUOTA ALTIMETRICA

(RISPETTO AL LIVELLO MEDIO MARE RELATIVO  
AL CAPOSALDO DALLA PUNTA DELLA SALUTE)

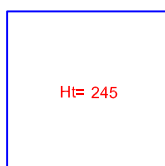
Le cifre relative alle quote altimetriche sono espresse in cm.



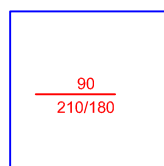
### ALTEZZA SOTTO SOFFITTO



LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO  
ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO



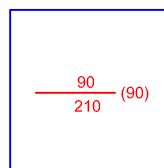
### ALTEZZA SOTTO TRAVE



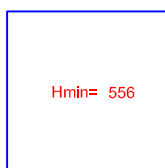
LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO  
ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO  
(H di chiave/H di imposta)



### ALTEZZA MASSIMA VANO



LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO  
ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO  
(ALTEZZA DEL DAVANZALE)



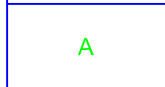
### ALTEZZA MINIMA VANO



### CODICE VANO :



### CODICE EDIFICIO



### PIANO TERRA



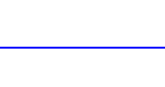
### PIANO PRIMO



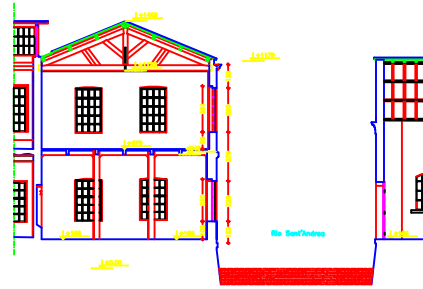
### PIANO SECONDO



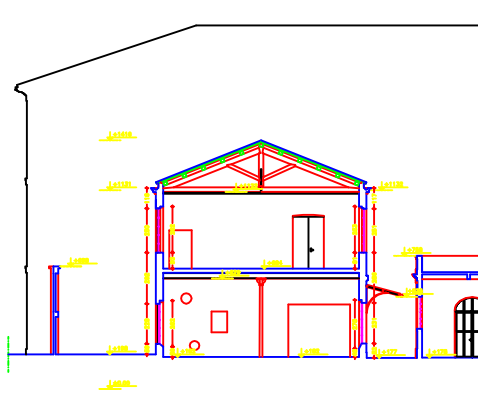
### PIANO TERZO / SOTTOTETTO



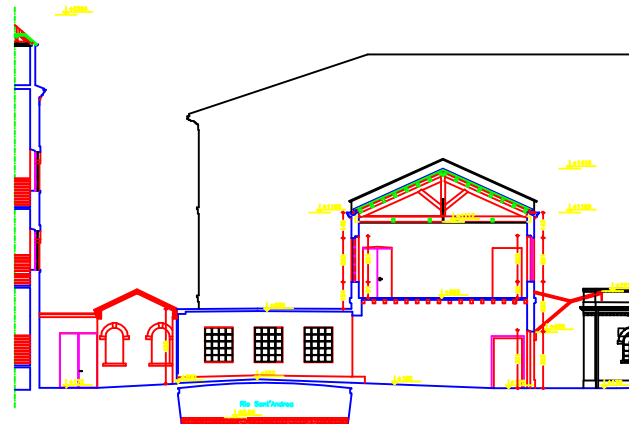
### NUMERO DEL VANO / PORZIONE DI VANI / INSIEME DI VANI



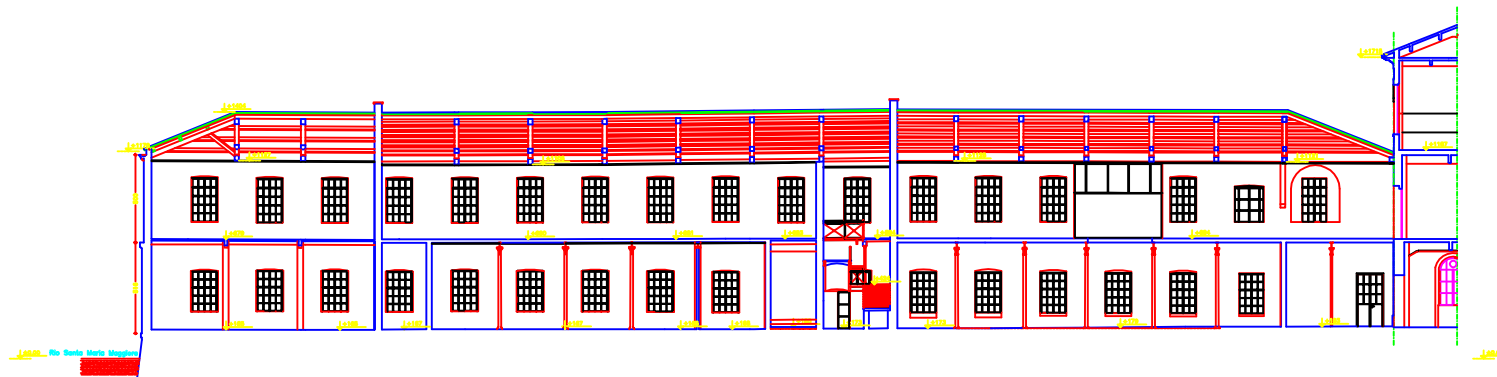
SEZIONE A-A'



SEZIONE J-J'



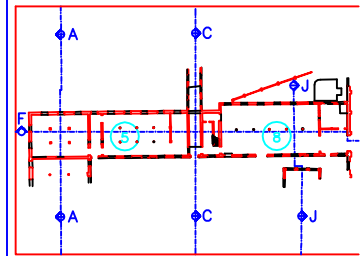
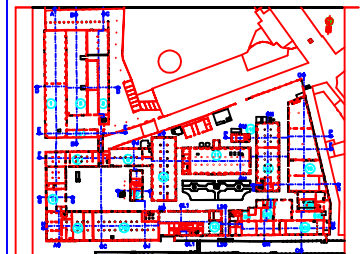
SEZIONE C-C'



SEZIONE F-F'

LEGGENDA:

- [Icona] QUOTA ALTERNATIVA: QUOTAZIONE ELEVAZIONE MANE/POLITICO AL COPRILEVATO DALLA PUNTA DELLA SCELTA (LA SPA RELEVARE QUOTE ALTERNATIVE NON SONO PER).
- [Icona] ALTEZZA SOTTO SOFFITTO [Icona] ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO
- [Icona] ALTEZZA SOTTO TRAVE [Icona] ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO (P.M. PRESENTI DENTRO)
- [Icona] ALTEZZA MASSIMA VANO [Icona] ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO ALTEZZA FONDO ARCHITETTONICO (ALTEZZA DEL DANDEVO)
- [Icona] ALTEZZA MINIMA VANO
- [Icona] STAT. CODICE VARIO
- [Icona] II. CODICE EDIFICIO
- [Icona] A. PRIMO PIANO
- [Icona] B. PRIMO PIANO
- [Icona] C. PRIMO SECONDO
- [Icona] D. PRIMO TERZO / SOTTO TETTO
- [Icona] 1. NUMERO DEL VANTO / PORCHIO DI VARE / PREDILE DI VARE



COMUNE DI VENEZIA

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: P. F. M. S. S. S. S.

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHI" E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO DEFINITIVO - RILEVAMENTO ARCHITETTONICO E DEI SOGGERMI

SEZIONI A-A, J-J, C-C, F-F - EDIFICI S-8

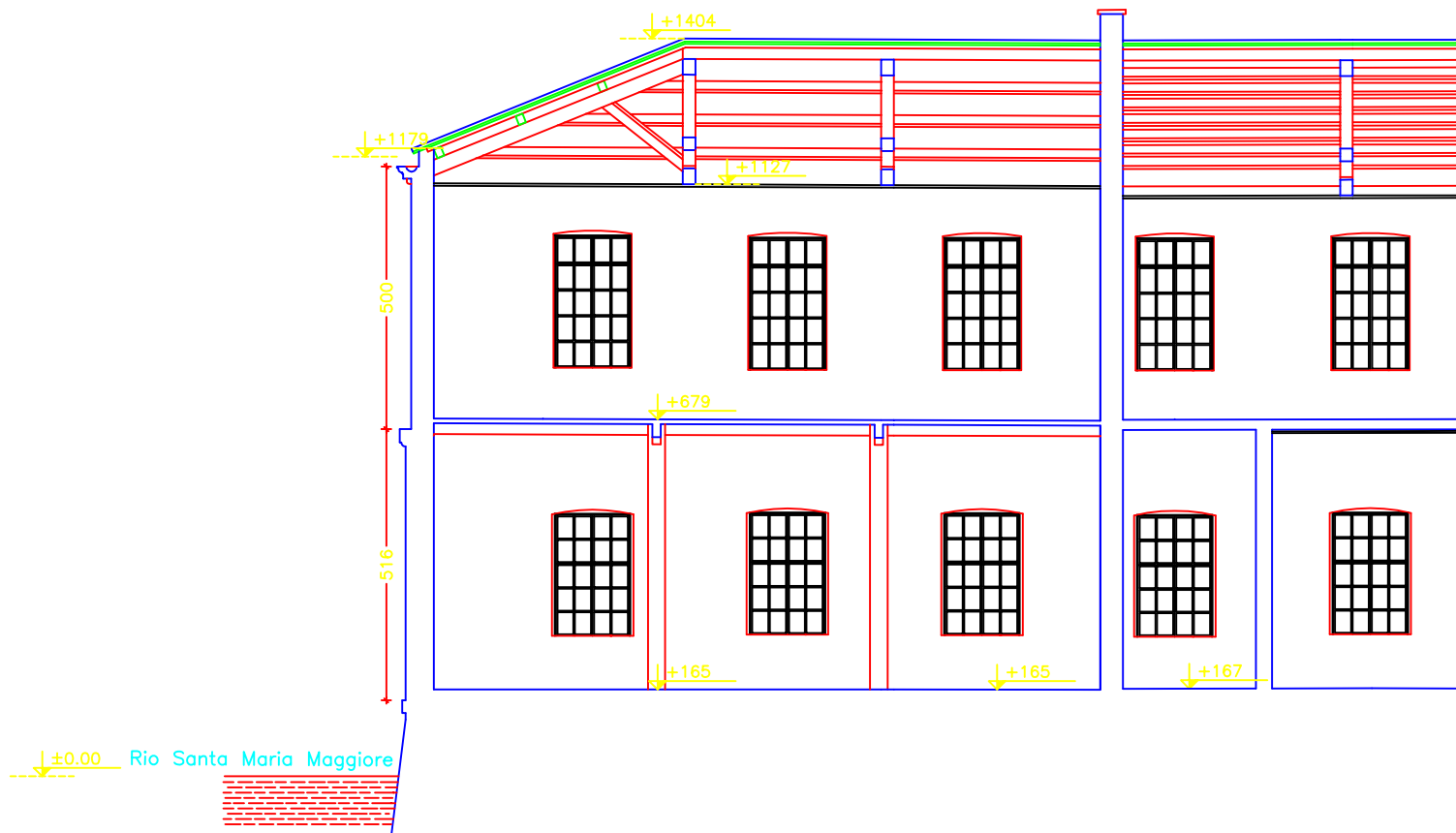
Scala 1:100

ELABORAZIONE	CONFEZIONATA	APPROVATA
RELAZIONE: A100.00/000-43025	PROF. 1199R20A.dwg	DATA 10/11/2009

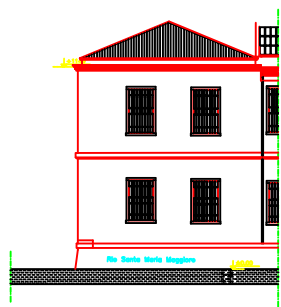
CORRENDAZIONE GENERALE	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. TROVATI BONI
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO O-S ASSOCIATI	ING. P. F. M. S. S. S. S. S.
PROGETTO STRUTTURALE	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.
PROGETTO ELETTRICO	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.
PROGETTO IDRAULICO	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.
PROGETTO ANTICONGELAMENTO	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.
PROGETTO CLIMA	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.
PROGETTO SISTEMI ELETTRICI	PROF. P. F. M. S. S. S. S. S.	ING. S. B. C. S. S. S. S. S.

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA
1	GENERALE	

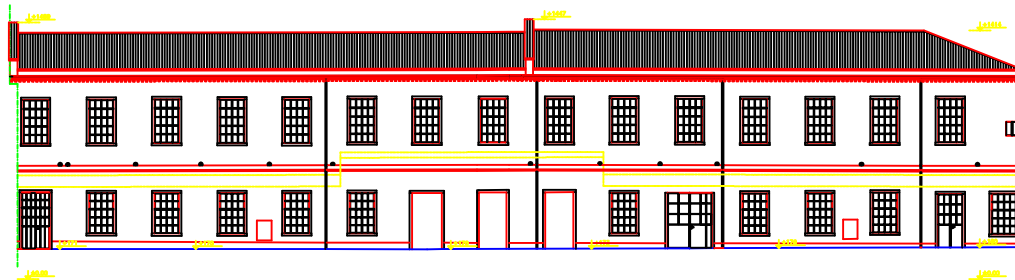




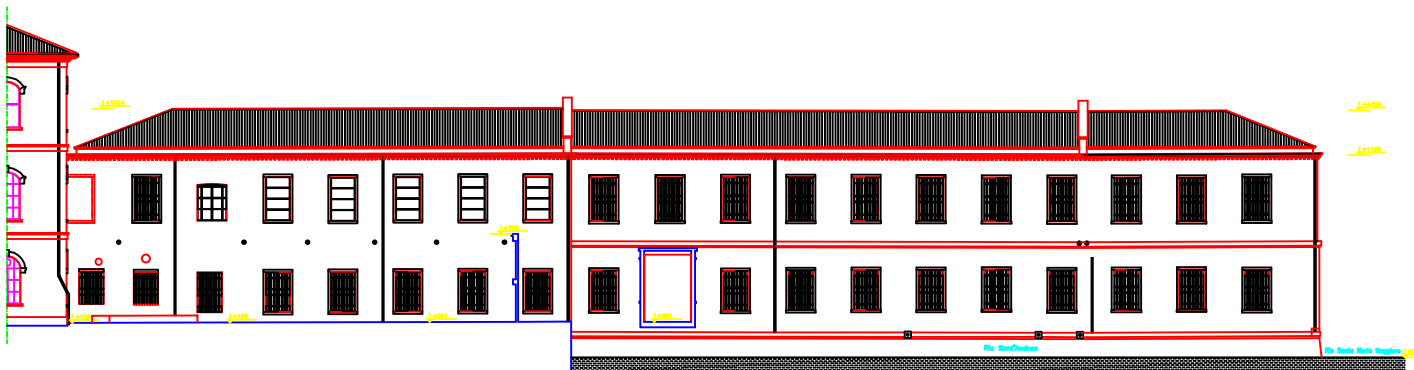
SEZIONE F-F'



EDIFICIO 5  
PROSPETTO OVEST

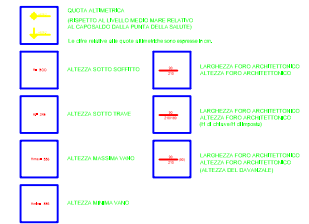


EDIFICIO 5  
PROSPETTO SUD

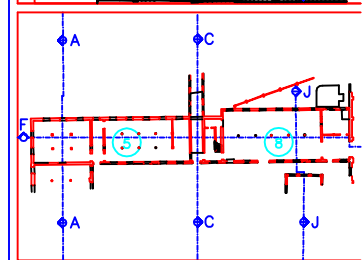
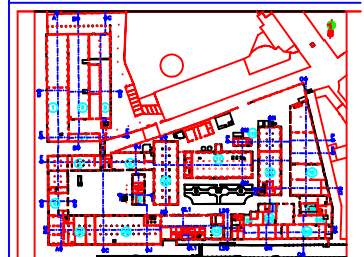


EDIFICIO 5  
PROSPETTO NORD

LEGENDA:



000	CODICE VANTO
010	CODICE EDIFICIO
A	PRIMO PIANO
B	PRIMO PIANO
C	PRIMO PIANO
D	PRIMO PIANO SOTTOTERRA
01	NUMERO DEL VANTO / PIANO DI VANTO / PIANO DI VANTO



COMUNE DI VENEZIA  
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Sili

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO  
DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHI" E LA  
SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO DEFINITIVO - RILIEVO ARCHITETTONICO E DEI SOTTOTERRANI

PROSPETTI - EDIFICIO 5  
Scala: 1:100

ELABORAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
--------------	-------------	-----------

ALTERNATIVE	FILE	DATA
A100.00.000-43026	1199R21A.dwg	12/11/2009

COORDINAMENTO GENERALE	PERINTERPRETARE SCA	Ing. Paolo Sili
	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

PROGETTO ARCHITETTONICO	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

REGOLAZIONE EDIFICIO	PERINTERPRETARE SCA	Ing. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

PROGETTO STRUTTURALE	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

PROGETTO BARRIERE	PERINTERPRETARE SCA	Ing. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

CONTOPOLO VERIFICAZIONE	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

CONTOPOLO	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

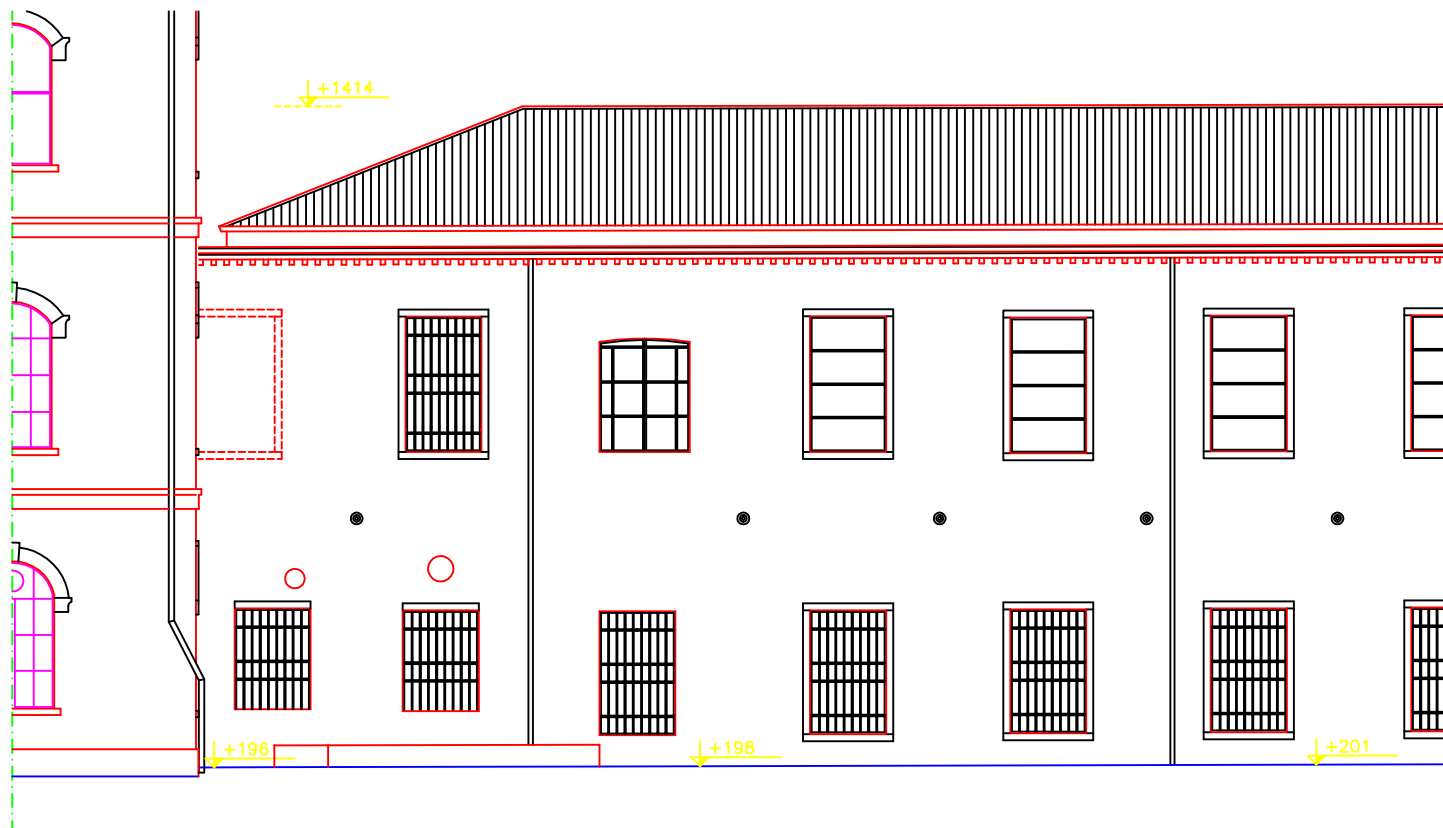
STRUTTORE CA	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

STRUTTORE C-S ASSOCIATI	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

STRUTTORE CA	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

STRUTTORE C-S ASSOCIATI	STRUTTORE CA	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili

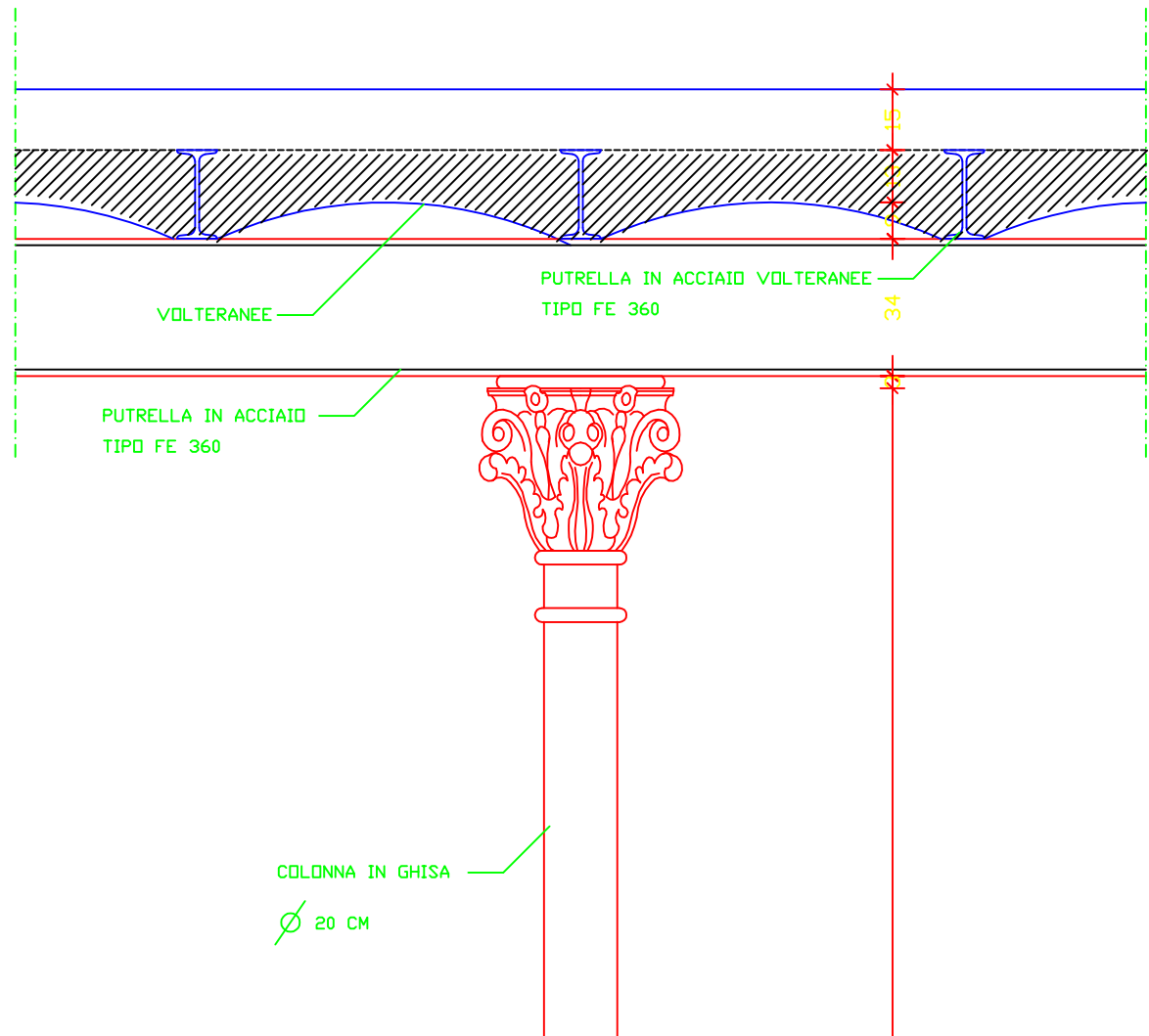
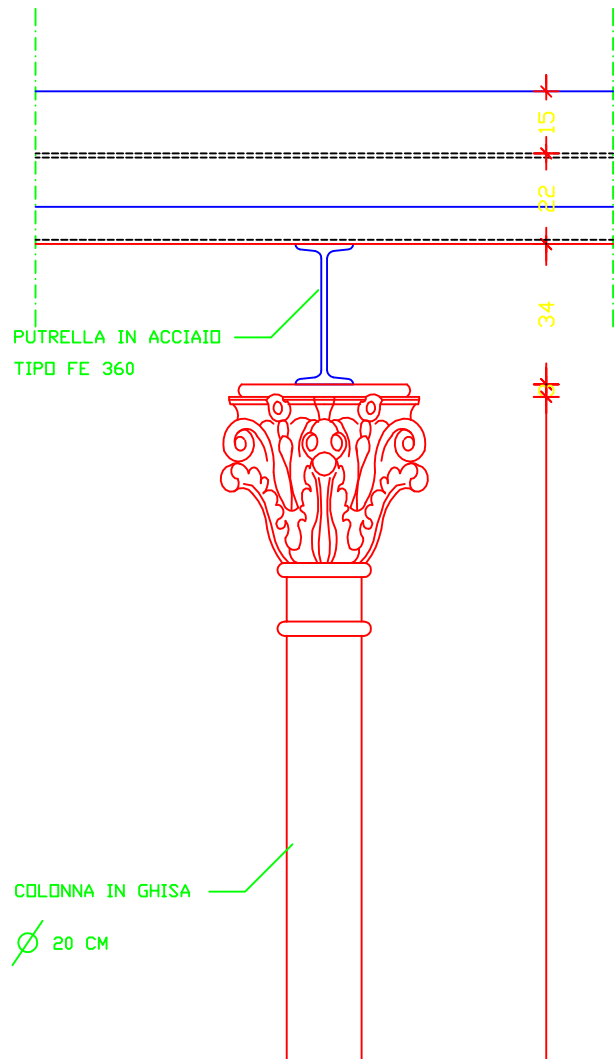
STRUTTORE CA	STRUTTORE C-S ASSOCIATI	Arch. Paolo Sili
		Arch. Paolo Sili



EDIFICIO 5  
PROSPETTO NORD

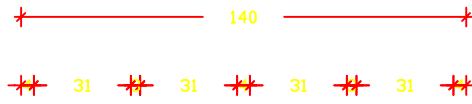
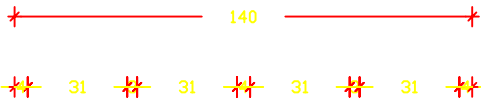
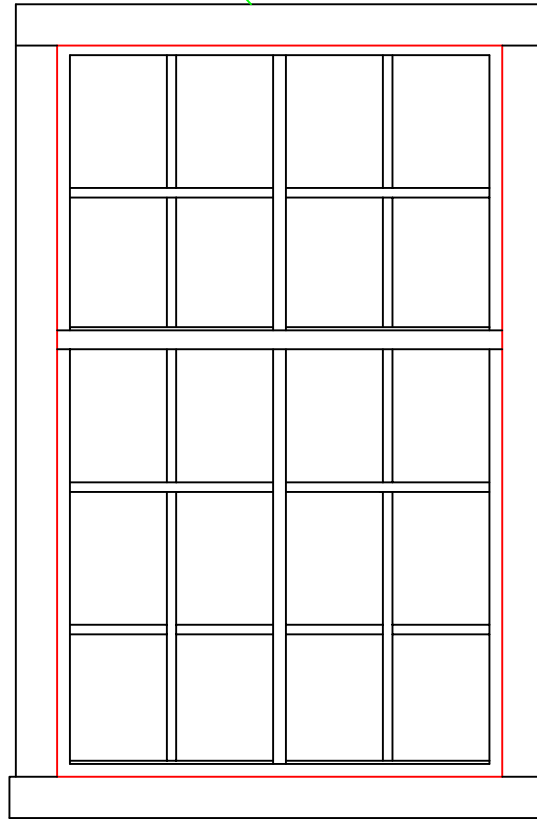
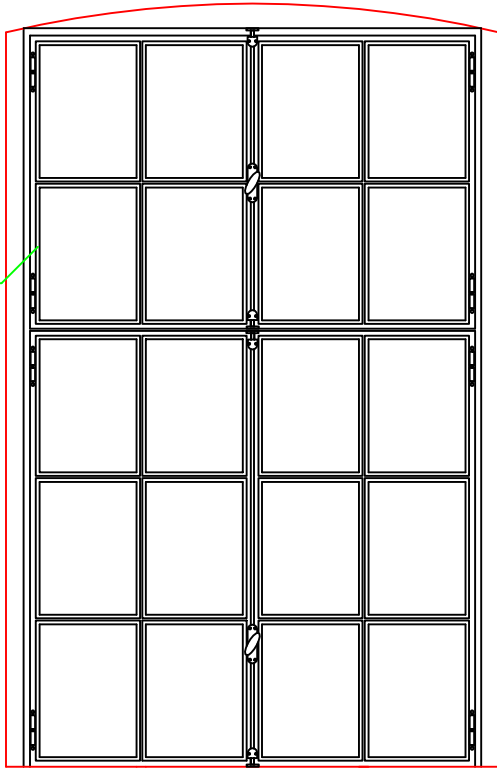




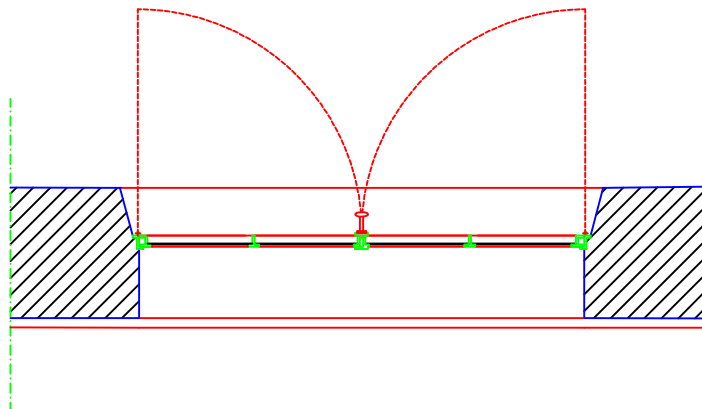


CORNICE E DAVANZALE IN PIETRA D'ISTRIA

INFISSO IN FERRO

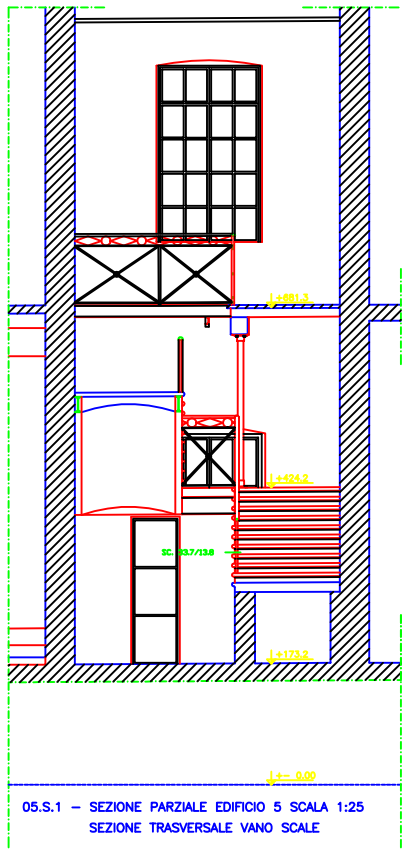


14  
14

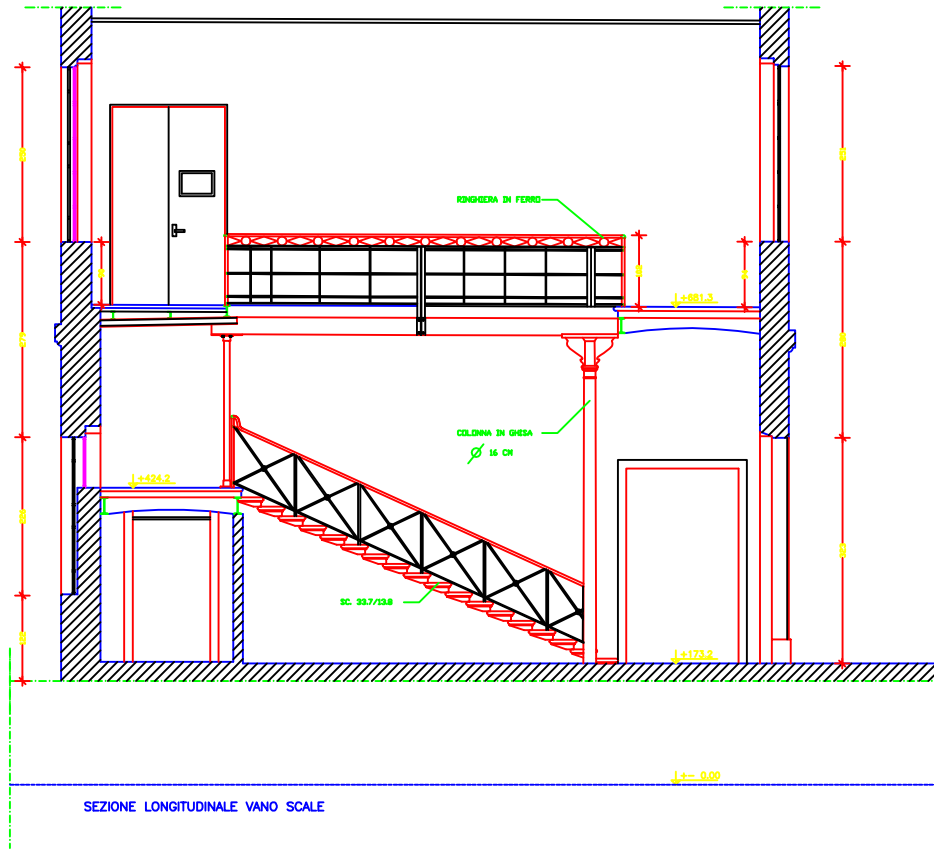


5A.I1- INFISSI EDIFICIO 5 SCALA 1:10

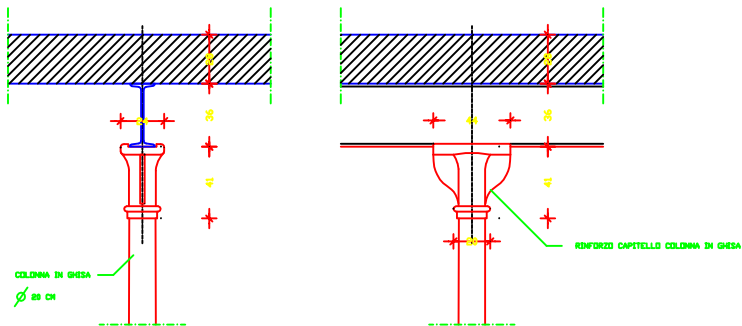




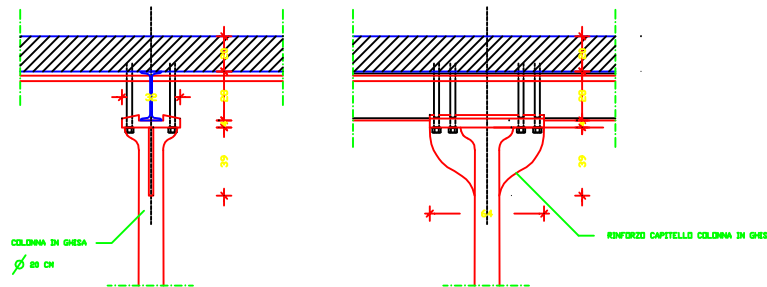
05.S.1 - SEZIONE PARZIALE EDIFICIO 5 SCALA 1:25  
SEZIONE TRASVERSALE VANO SCALE



SEZIONE LONGITUDINALE VANO SCALE



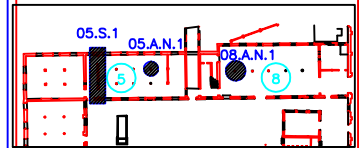
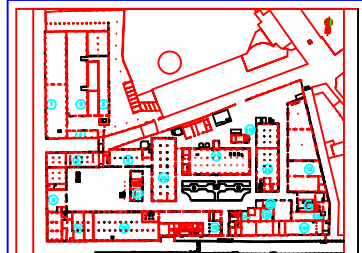
08.A.N.1 - NODO STRUTTURALE EDIFICIO 8 SCALA 1:10



05.A.N.1 - NODO STRUTTURALE EDIFICIO 5 SCALA 1:10

LEGGENDA:

1/202	CODICE PARTICOLARE
1/1	CODICE EDIFICIO
A	PIANO TERRA
B	PIANO PRIMO
C	PIANO SECONDO
D	PIANO TERZO (SOTTOTERRITO)
N	NODO STRUTTURALE
S	SEZIONE PARZIALE
I	INTESE
T	QUANTITÀ
1/1	NUMERO DEL PARTICOLARE



COMUNE DI VENEZIA

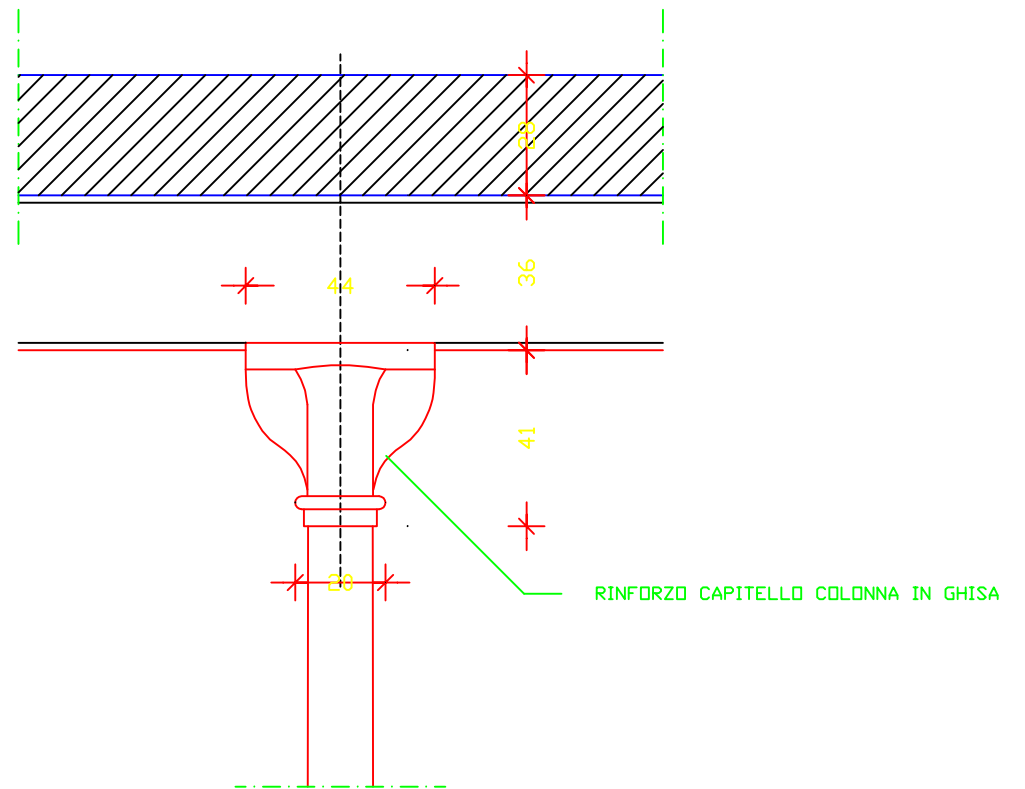
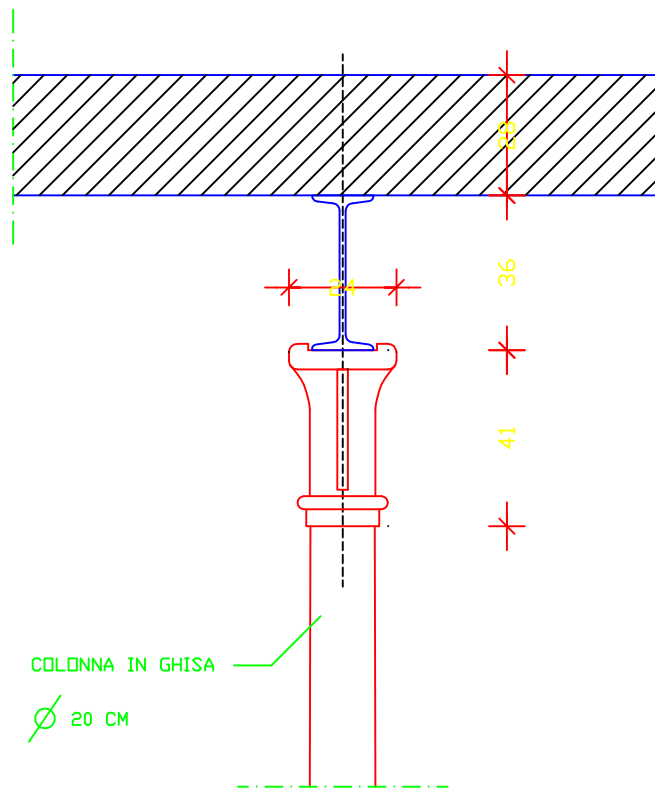
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
responsabile del procedimento: ing. Maria Rita...

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO  
DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHI" E LA  
SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO DEFINITIVO - RILEVIO ARCHITETTONICO E DEI SOTTOSERVIZI  
PARTICOLARI EDIFICI 5 E 8  
Scala 1:20/1:10

ELABORATORE	CONTROLLATO	APPROVATO
ING. MARCO... ING. GIULIO... ING. ANTONIO...	ING. MARCO... ING. GIULIO... ING. ANTONIO...	ING. MARCO... ING. GIULIO... ING. ANTONIO...
PROGETTO ARCHITETTONICO	PROGETTO STRUTTURALE	PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO STRUTTURALE	PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTO ESECUTIVO
PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTO ESECUTIVO	PROGETTO ESECUTIVO

PRODOTTORE	REDAZIONE	PROVA	ESPOSIZIONE



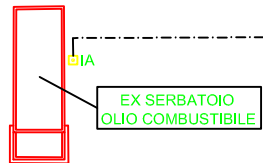
08.A.N.1 – NODO STRUTTURALE EDIFICIO 8 SCALA 1:10





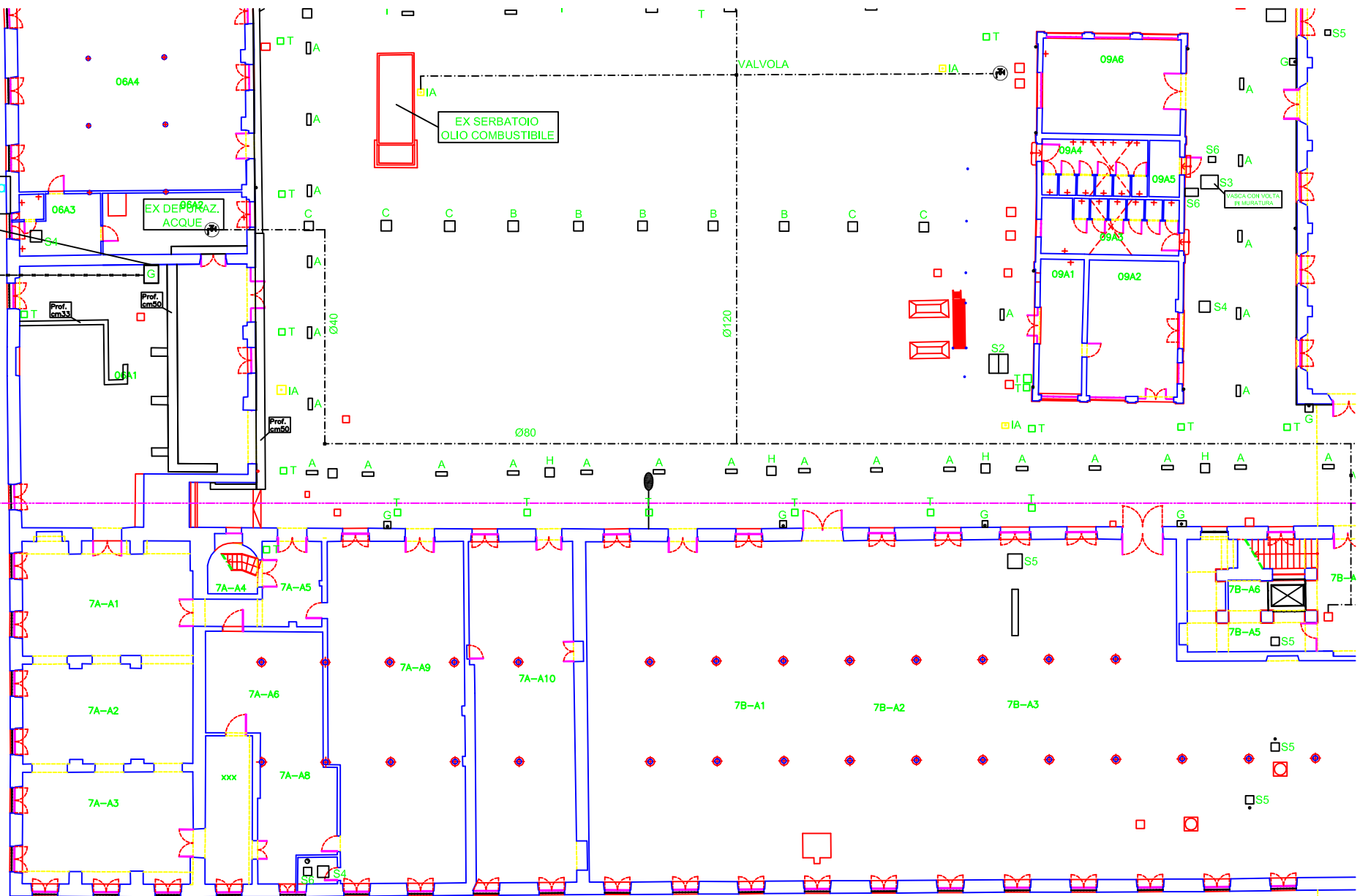
Punto di consegna  
ITALGAS

Rio Santa Maria Maggiore











VALVOLA

VASCA CON VOLTA  
IN MURATURA











# LEGENDA SOTTOSERVIZI

## CADITOIE RACCOLTA ACQUE PIOVANE

-  A RETTANGOLARE IN FERRO 23X63
-  B QUADRATO IN FERRO 52X52
-  C QUADRATO IN CEMENTO 58X58
-  D QUADRATO IN FERRO 43X43
-  E QUADRATO IN FERRO 56X56
-  F QUADRATO IN CEMENTO 44X44
-  G QUADRATO IN FERRO 35X35 (PLUVIALI CON POZZETTO DI ISPEZIONE)
-  H QUADRATO IN FERRO 50X50 (POZZETTO DI ISPEZIONE)

## IMPIANTO DI SCARICO ACQUE BIANCHE E NERE

-  S1 IMPIANTO DI CHIARIFICAZIONE SISTEMA A CAMERE
-  S2 POZZETTO RACCOLTA ACQUE-profondità. m.2.50
-  S3 FOSSA BIOLOGICA profondità. m.2.50
-  S4 POZZETTO CON SIGILLO
-  S5 GRATA RACCOLTA ACQUE IMPIANTI LAVORAZIONE
-  S6 POZZETTO
-  SCARICO ACQUE NERE
-  SCARICO ACQUE BIANCHE



## IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA

-  IP PUNTO LUCE

## IMPIANTO DI ILL. MANIFATTURA ESTERNO

-  IM PUNTO LUCE



## IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO

-  IA IDRANTE ANTINCENDIO SOTTOSUOLO
-  IA IDRANTE ANTINCENDIO SOPRASUOLO



## TELECOM

-  PUNTO DI CONSEGNA
-  LINEA TELECOM

## ITALGAS

-  PUNTO DI CONSEGNA
-  CONDOTTA GAS (DN 80 BP)

## ASPIV

-  CONTATORE
-  CONDOTTA ASPIV

## ENEL

-  CONTATORE

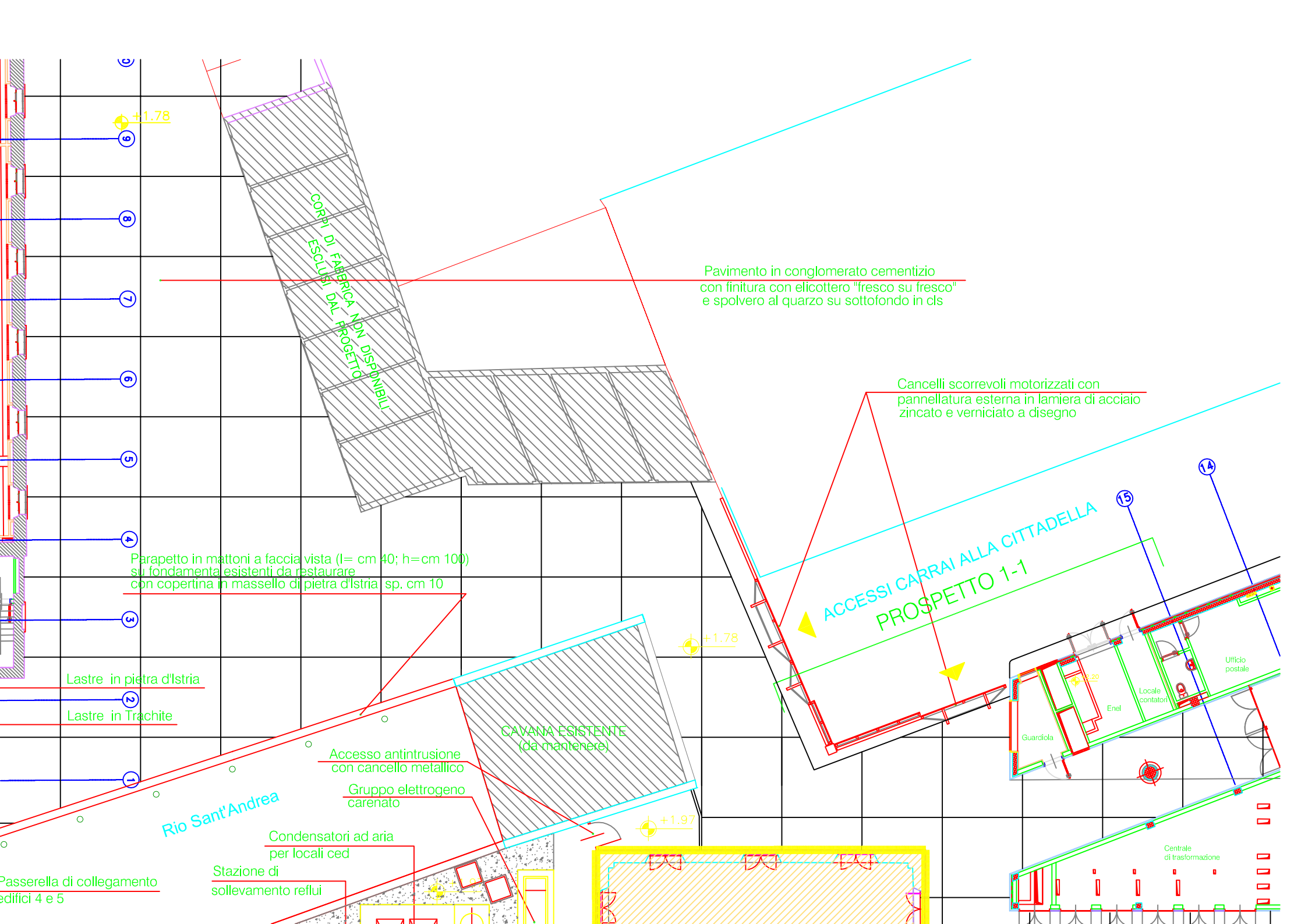
## IMPIANTI IN DISUSO

-  TOMBINO

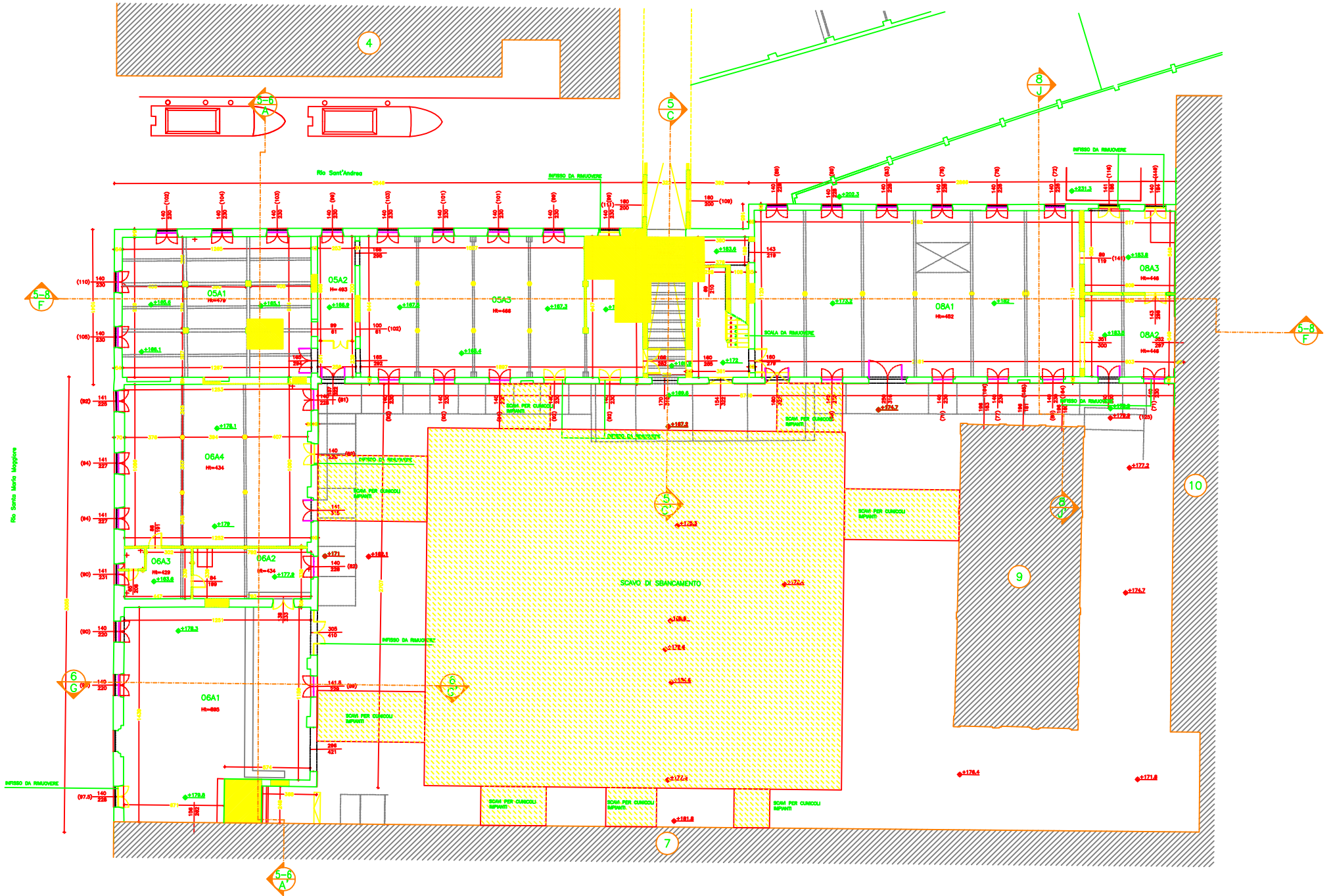
## COLLEGAMENTI A TERRA IN GENERE- TERRA DI PROTEZIONE SECONDO CEI FASCICOLO N°167

-  T QUADRATO IN PVC O FERRO 35X35









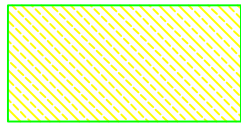
FABBR 5/6/8 PIANTA PIANO TERRA – DEMOLIZIONI

# LEGENDA INTERVENTI

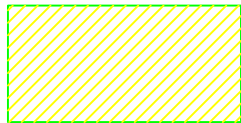
## DEMOLIZIONI:



DEMOLIZIONE COMPLETA DI EDIFICI O PARTI DI ESSI

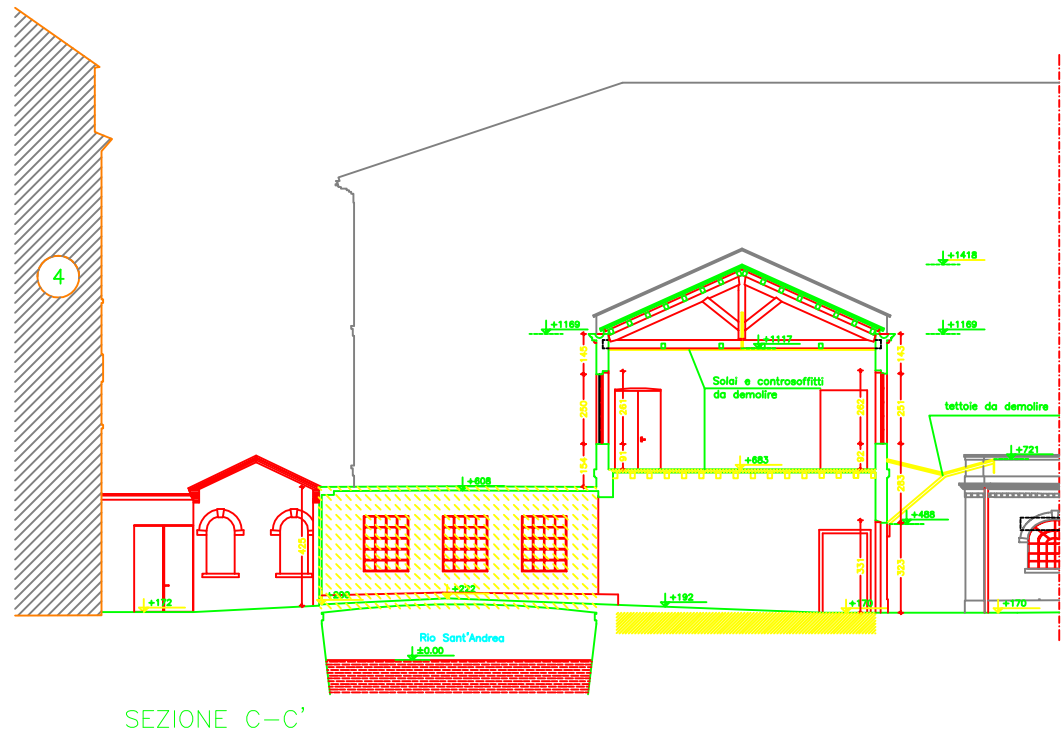
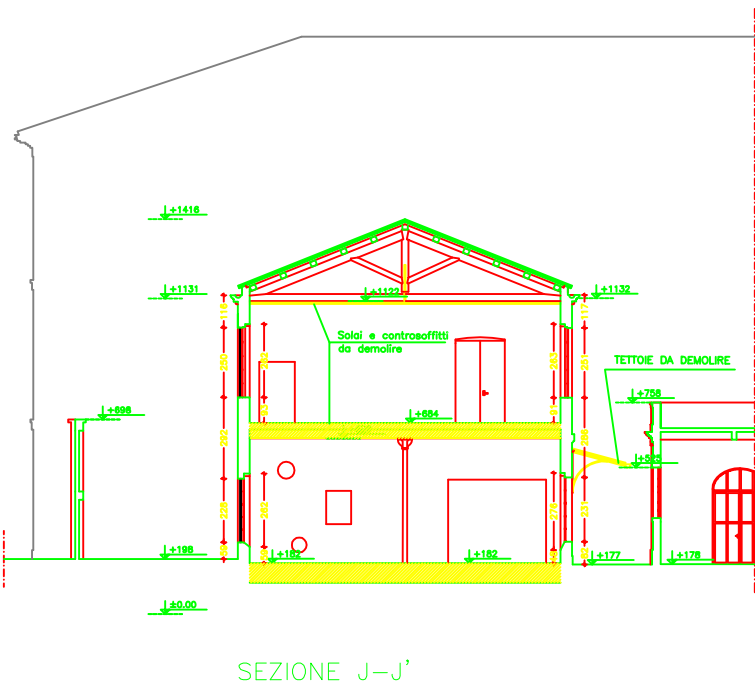
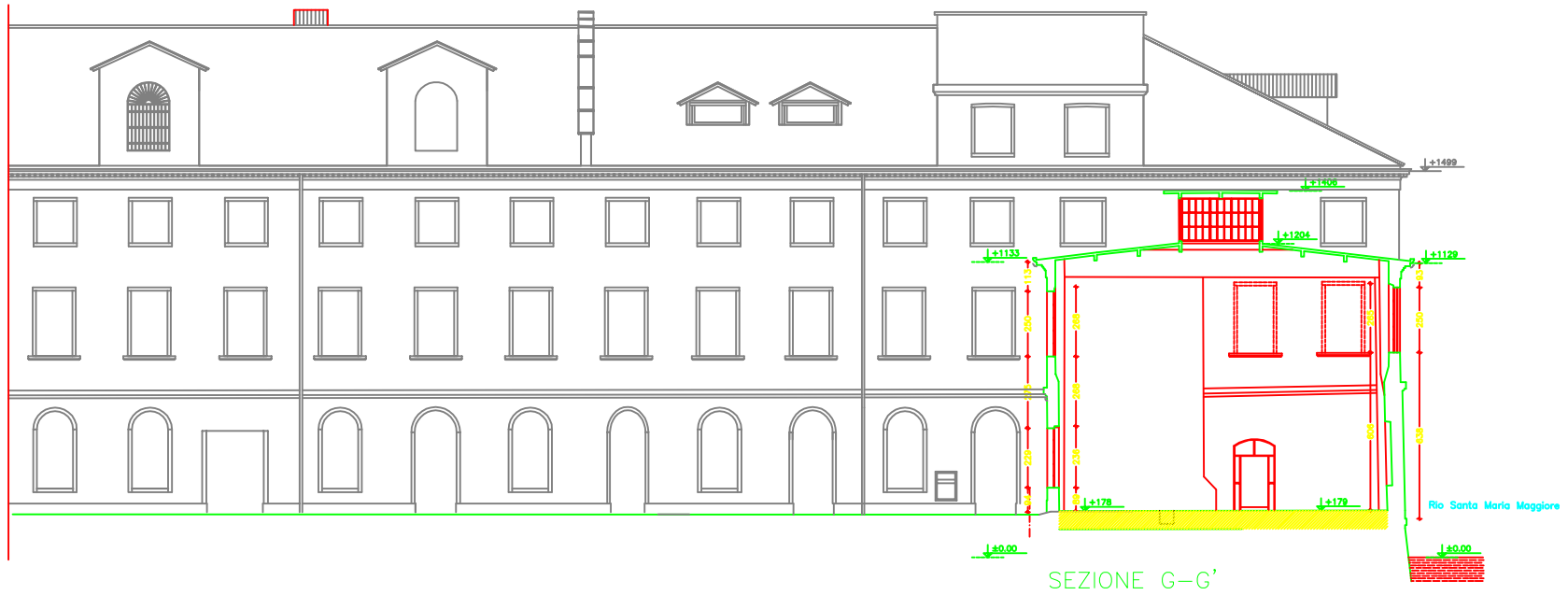


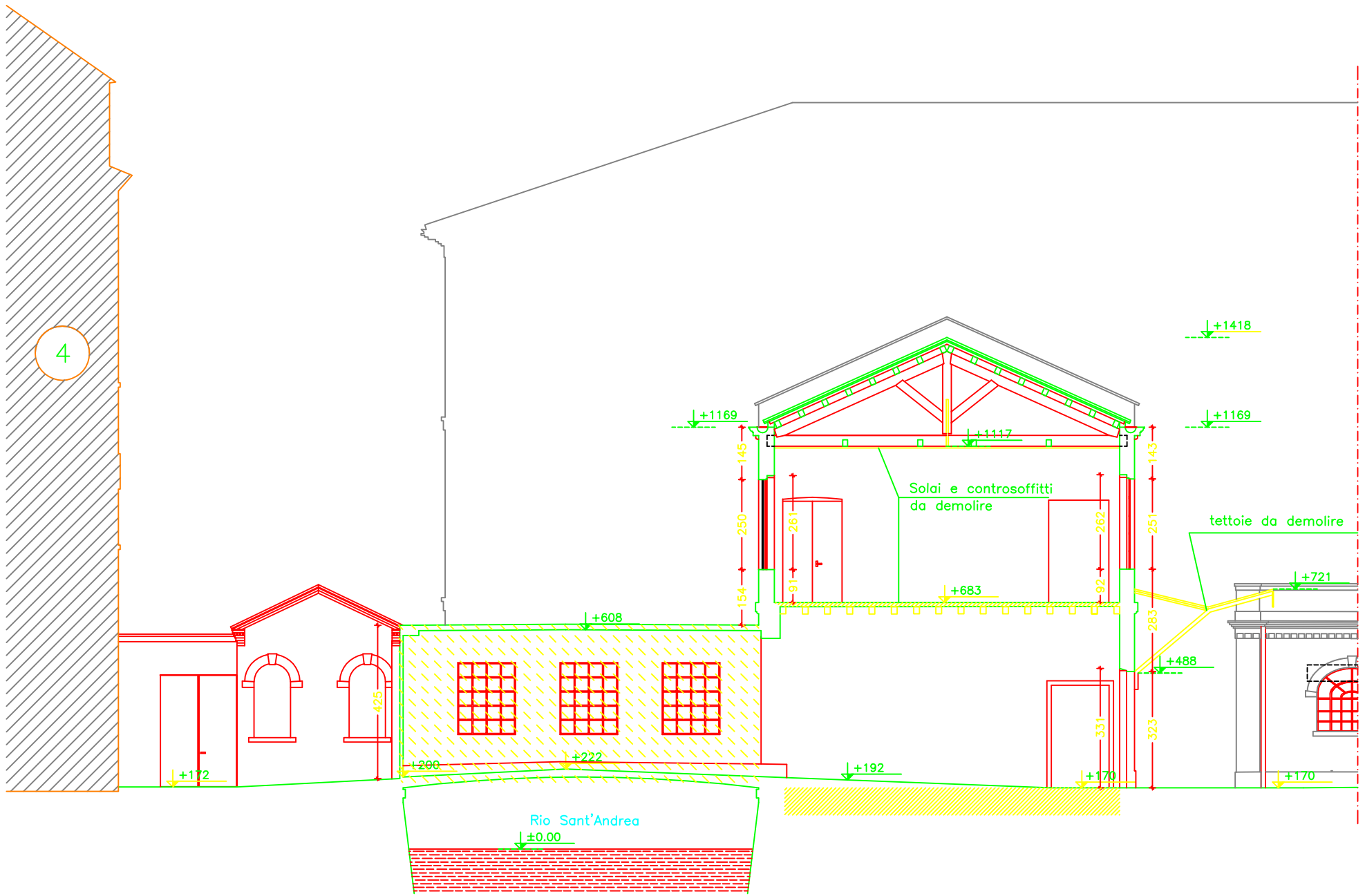
DEMOLIZIONI IN VISTA



DEMOLIZIONI SEZIONATE

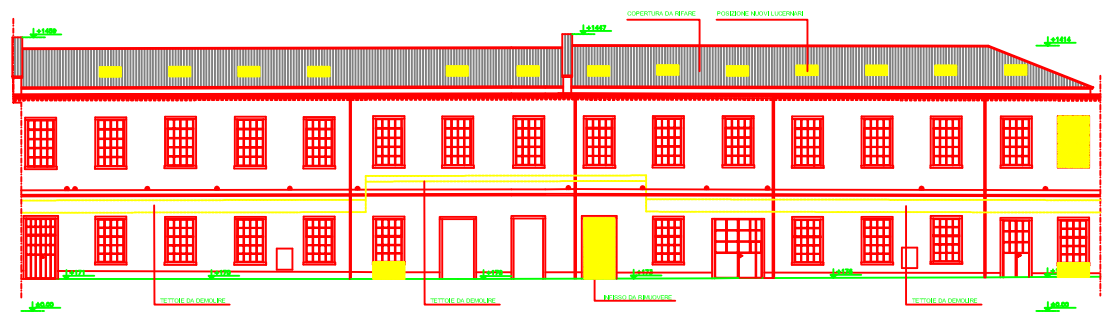
- N.B. - INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SULLE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E MORFOLOGICHE DEGLI EDIFICI ESISTENTI SONO CONTENUTE NEI RILIEVI DELLO STATO DI FATTO E NELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ALLEGATI .
- DOVRANNO ESSERE DEMOLITE TUTTE LE PAVIMENTAZIONI ESTERNE RELATIVE ALL'AREA DI INTERVENTO COMPRESI BASAMENTI, CUNICOLI IMPIANTI E SOTTOSERVIZI DISMESSI, TUBAZIONI E COMPONENTI IMPIANTISTICHE E TUTTO QUANTO INTERFERISCE CON LE OPERE IN PROGETTO .



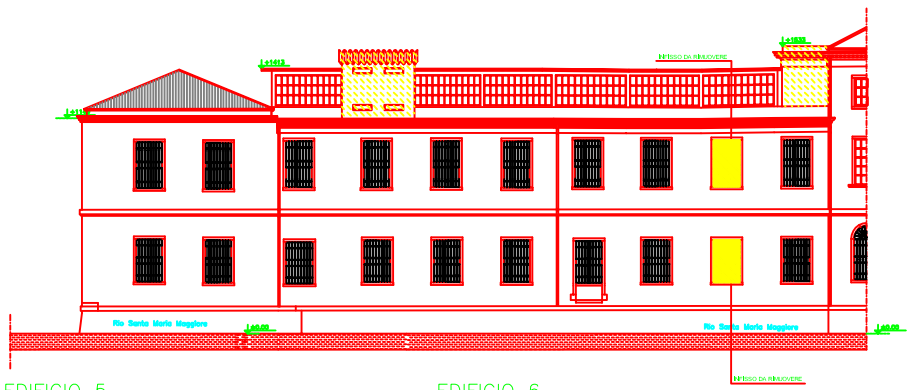


SEZIONE C-C'



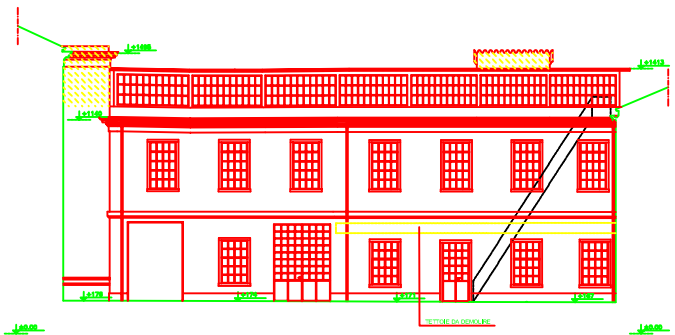


EDIFICIO 5  
PROSPETTO SUD

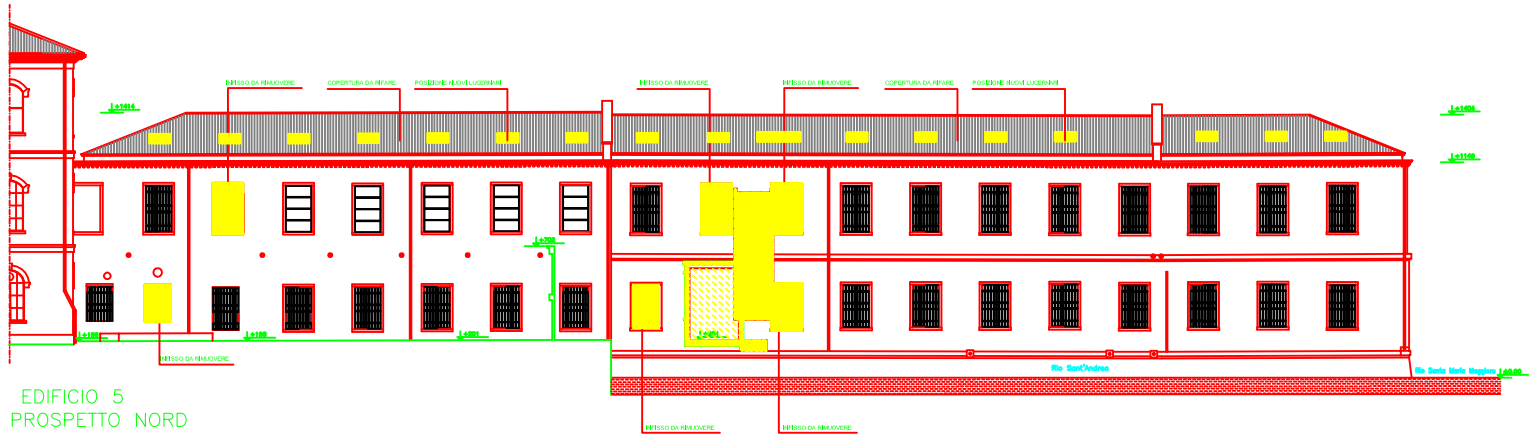


EDIFICIO 5  
PROSPETTO OVEST

EDIFICIO 6  
PROSPETTO OVEST



EDIFICIO 6  
PROSPETTO EST



EDIFICIO 5  
PROSPETTO NORD

**LEGENDA:**

	QUOTA ALTIMETRICA RISPETTO AL LIVELLO MEDIO MARIE RELATIVO AL CANTIERO DALLA FONTE DELLA SALUTE		LARGHEZZA FUORI ARCHITETTICO ED ALTEZZA FUORI ARCHITETTICO
	ALTEZZA BOTTO SOFFITTO		LARGHEZZA FUORI ARCHITETTICO ED ALTEZZA FUORI ARCHITETTICO INCL. INCLINAZIONE
	ALTEZZA BOTTO TRAVE		LARGHEZZA FUORI ARCHITETTICO ED ALTEZZA FUORI ARCHITETTICO INCL. INCLINAZIONE
	ALTEZZA ANSOVA VANO		LARGHEZZA FUORI ARCHITETTICO ED ALTEZZA FUORI ARCHITETTICO (ALTEZZA DEL DANFACILE)
	ALTEZZA ANSOVA VANO		LARGHEZZA FUORI ARCHITETTICO ED ALTEZZA FUORI ARCHITETTICO (ALTEZZA DEL DANFACILE)
	CODICE VANO		
	CODICE ESISTEN		
	PIANO TERZO		
	PIANO PRIMO		
	PIANO SECONDO		
	PIANO TERZO - SOTTOTETTO		
	NUMERO DEL VANO - POSIZIONE DIVANI - INCLINE DIVANI		

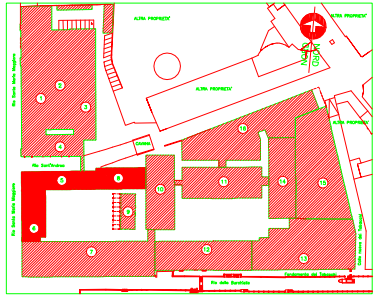
**LEGENDA INTERVENTI**

**DEMOLIZIONE:**

	DEMOLIZIONE COMPLETA OPERA O PARTI ESSE
	DEMOLIZIONE IN VITA
	DEMOLIZIONE SEGNATE

**N.B. - INFORMAZIONI DI DETTAGLIO SULLE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E MORFOLOGICHE DEGLI EDIFICI ESISTENTI SONO CONTENUTE NEI RILEVAMENTI STATO DI FATTO E NELLA DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ALLEGATA.**

**- DOVRANNO ESSERE DEMOLITE TUTTE LE PAVIMENTAZIONI ESTERNE RELATIVE ALL'AREA DI INTERVENTO COMPRESI BASAMENTI, CUNCIOLI, IMPIANTI E SOTTOSERVIZI DISMESSI, TUBAZIONI E COMPONENTI IMPIANTISTICHE E TUTTO QUANTO INTERFERISCE CON LE OPERE IN PROGETTO.**



**COMUNE DI VENEZIA**  
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
PROSEDURE DEL PROCEDIMENTO: Riv. Urban. S. 488.

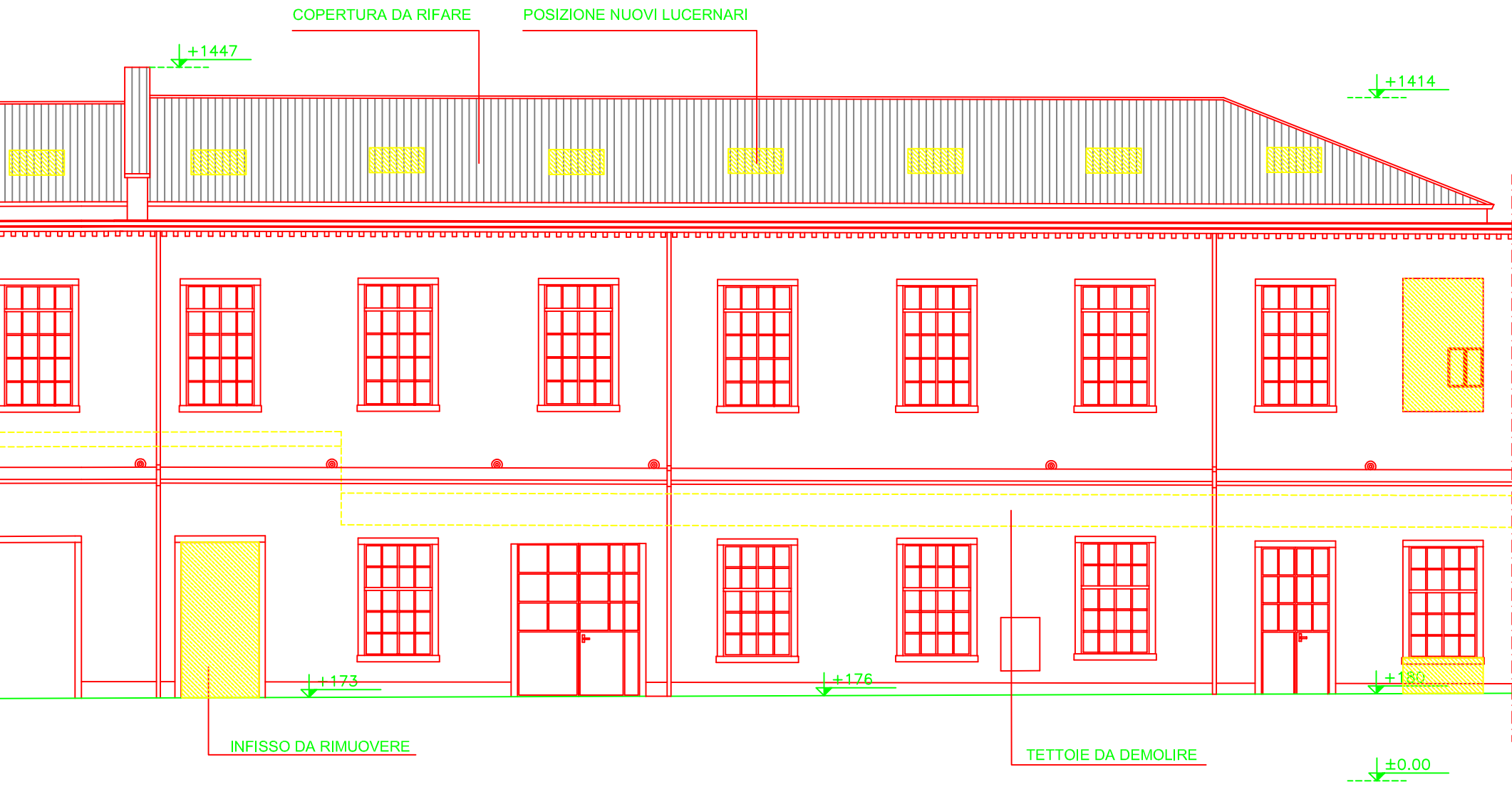
**PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHI E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA"**

**PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE**

**EDIFICI 5-6-8**  
**STATO DI FATTO - DEMOLIZIONI**  
**PROSPETTI**

ELABORAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
EDIFICIO	PRODOTTORE	PRODOTTORE
ELABORATO	DATA	SCALA
AUT. (PROV. REGIONE)	AGOSTO 2002	1:500
FILE	FILE	FILE
PROV. (PROV. REGIONE)	PROV. (PROV. REGIONE)	PROV. (PROV. REGIONE)
GOVERNAMENTO OPERAZIONE	INTENDIMENTO S.p.A. STUDIO MANFREDI	Ing. Marco Spadaro Arch. Daniela Castellani
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO O.S. ASSOCIATI STUDIO MANFREDI	Arch. Paolo Manfredo Arch. Carlo Spadaro Arch. Paola Antonietta Spadaro
PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	INTENDIMENTO S.p.A. STUDIO MANFREDI	Arch. Paolo Manfredo Arch. Carlo Spadaro Arch. Paola Antonietta Spadaro
PROGETTO STRUTTURE	STUDIO PROSPER S.p.A. STUDIO GREGGIO & C. S.p.A.	Ing. Roberto Ghisla Ing. Stefano Corbelli
PROGETTO IMPIANTI	INTENDIMENTO S.p.A.	Ing. Massimo Gatti
COMPLETO METEOR. ESTIMATIVO	INTENDIMENTO S.p.A.	Ing. Paolo Manfredo
CONSULENZA		
ASPETTI GEOTECNICI	STUDIO TECNICO SPER	Ing. Giuseppe Galassi
SERVIZI ESTERNE SETTORI ESISTENTI	SOCIETA' DOBRO	Ing. S. Claudio Dobro

01	REVISIONE	DATA	DATA	DATA
REVISIONE	DESCRIZIONE			





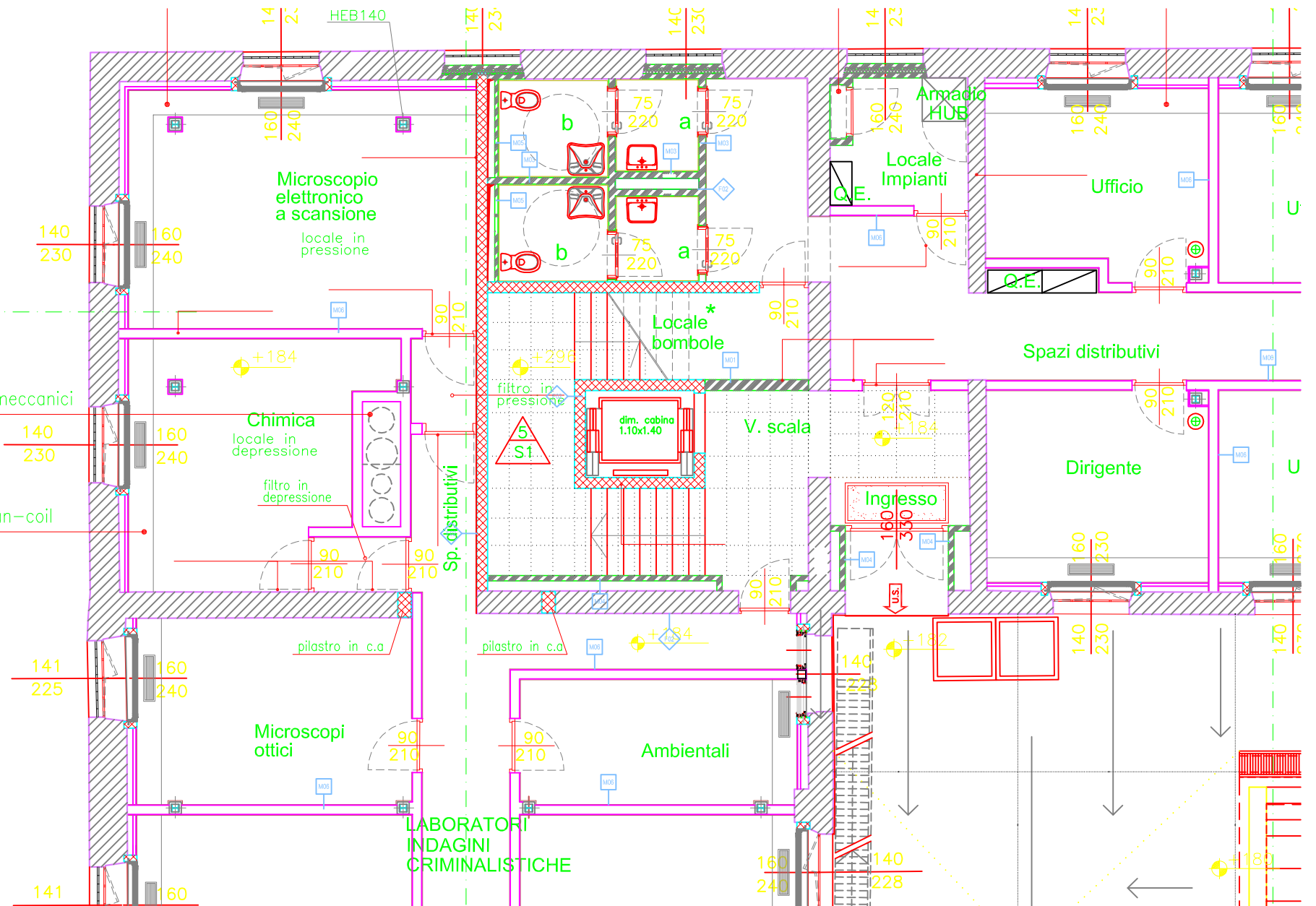




5-8  
F

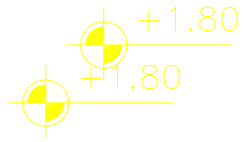
cavedio risalita impianti  
di ventilazione REI 120'

mobile fan-coil



LABORATORI  
INDAGINI  
CRIMINALISTICHE

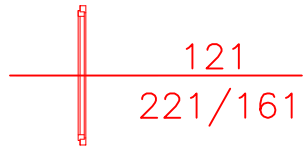
# LEGENDA



## QUOTA ALTIMETRICA

(RISPETTO AL LIVELLO MEDIO MARE RELATIVO  
AL CAPOSALDO DALLA PUNTA DELLA SALUTE)

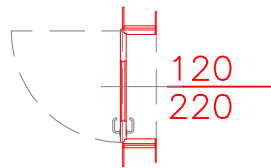
Le cifre relative alle quote altimetriche sono espresse in m.



## SERRAMENTI ESTERNI

LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO

ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO (H di chiave/H di imposta)



## SERRAMENTI INTERNI

LARGHEZZA FORO ARCHITETTONICO

ALTEZZA FORO ARCHITETTONICO



## USCITA DI SICUREZZA



NUMERO FABBRICATO

NUMERO SCALA



NUMERO FABBRICATO

NUMERO IMPIANTO ASCENSORE/ELEVATORE

14B99

NUMERO LOCALE

LIVELLO DI PIANO

NUMERO FABBRICATO

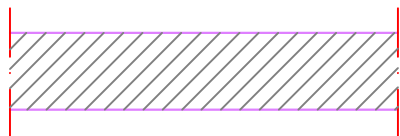
NUMERO DI TAVOLA

43850

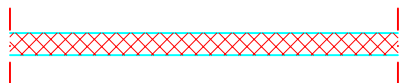
D01

NUMERO DETTAGLIO

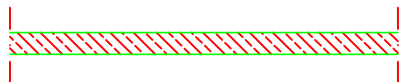
INDIVIDUAZIONE DETTAGLIO



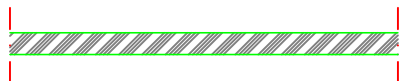
MURATURE ESISTENTI



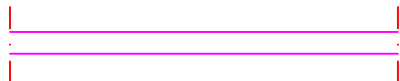
STRUTTURE IN C.A.



MURATURE IN BLOCCHI DI CLS



MURATURE IN LATERIZIO



PARETI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO

XXX

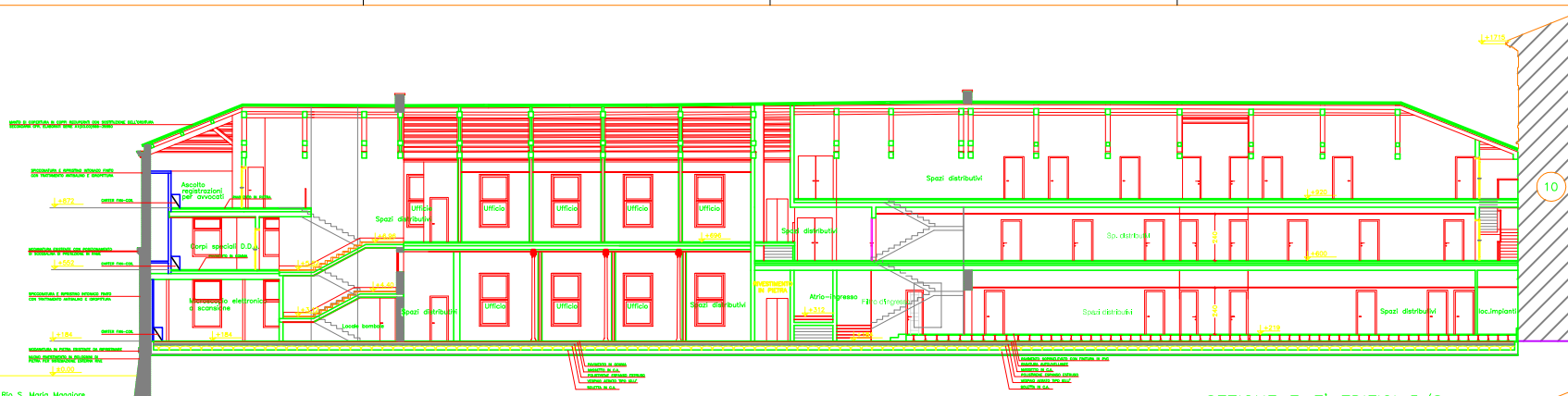
RIFERIMENTO ABACO PARETI INTERNE  
VEDERE TAVOLA N. 43621

XXX

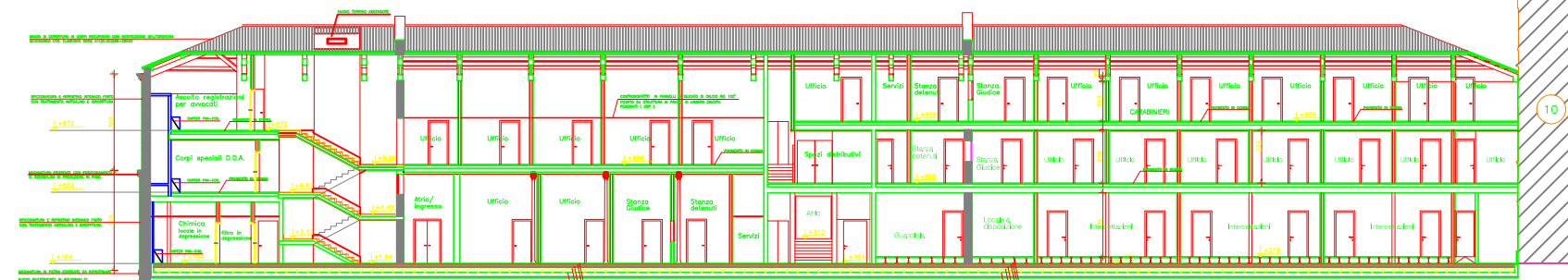
RIFERIMENTO ABACO FINITURE  
VEDERE TAVOLA N. 43612



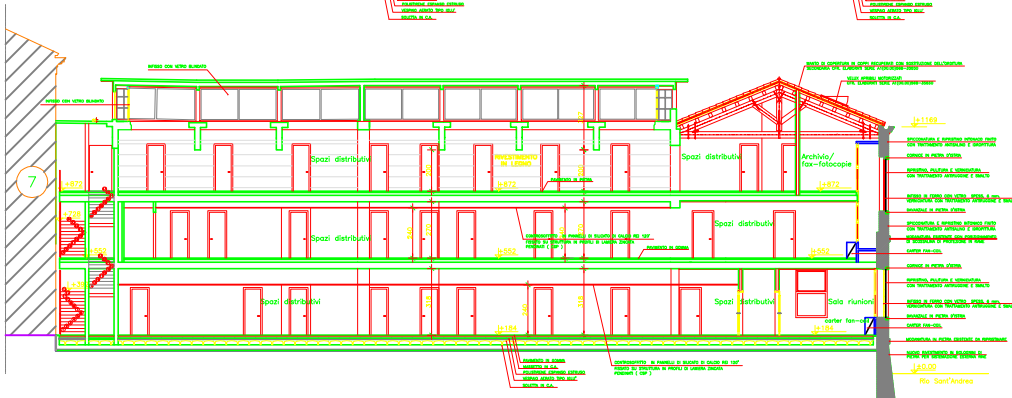
LOCALE COMPARTIMENTATO - PARETI E SERRAMENTO INTERNO REI 120'



SEZIONE F-F' EDIFICI 5/8  
Scala 1:100

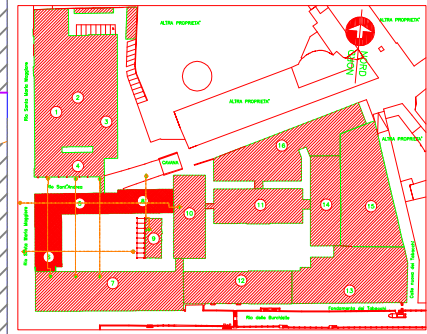


SEZIONE F-F' Bis EDIFICI 5/8  
Scala 1:100



SEZIONE A-A' EDIFICI 5/6  
Scala 1:100

- LEGENDA:**
- QUOTA ALTIMETRICA (RIFERITO AL LIVELLO MAREO MARCO RELATIVO AL CAPOSSALO DALLA PORTA DELLA SALUTE). Le altre quote di quota altimetriche sono espresse in cm.
  - LARGHEZZA FONDA-ELETTORIO (ALTEZZA FONDA-ELETTORIO)
  - LARGHEZZA FONDA-ELETTORIO (1° e 2° piano)
  - LARGHEZZA FONDA-ELETTORIO (ALTEZZA DEL CANTINALE)



**COMUNE DI VENEZIA**  
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Roberto Sironi

**PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA**

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

**EDIFICI 5-6-8**  
PROGETTO - ELABORATI GENERALI  
SEZIONI LONGITUDINALI

LABORAZIONE STUDIO/ISE	CONTROLLO FATEMS/ENGINEERING	APPROVAZIONE FATEMS/ENGINEERING
NUMERAZIONE AT (00/00) 568 - 3551-201	DATA DICEMBRE 2002	SCALA 1:100 FILE: PEA-568-512A-01
<b>COORDINAMENTO GENERALE:</b>	FATEMS/ENGINEERING S.p.A.	Ing. Tibano Spina Arch. Simona Olivieri
<b>PROGETTO ARCHITETTONICO E COORDINAMENTO:</b>	FATEMS/ENGINEERING S.p.A. Coordinatore della Direzione in fase di Progetto	Arch. Piero Malgara Arch. Carlo Caputo Arch. Nicola Montecchia Segneri
<b>PROGETTO STRUTTURE:</b>	FATEMS/ENGINEERING S.p.A.	Arch. Graziano Chiodi
<b>PROGETTO IRRADII CONIUNTO ARCHITETTONICO:</b>	FATEMS/ENGINEERING S.p.A.	Ing. Antonio Olivieri Ing. Paolo Greggi Ing. Franco Scatini
<b>CONSULENZA ASPETTI EDUCATIVI:</b>	STUDIO TECNICO 8/8/8	Ing. Germano Galardi
<b>SERVIZI ESTERNE E SISTEMI FASCIA:</b>	SOCIETA' D'OPERA	Dot. S. Claudio D'Elmi
DT. ENERBINE	STAT. COSTR. APPROV.	NOI. RE. IT.
REVISIONE:	DESCRIZIONE:	



MANTO DI COPERTURA IN COPPI RECUPERATI CON SOSTITUZIONE DELL'ORDITURA  
SECONDARIA CFR. ELABORATI SERIE A1(00.00)568-35550

SPICCONATURA E RIPRISTINO INTONACO FINITO  
CON TRATTAMENTO ANTISALINO E IDROPITTURA

↓ +872

CARTER FAN-COIL

Ascolto  
registrazioni  
per avvocati

PAVIMENTO IN PIETRA

Ufficio  
Spazi distributivi

Ufficio

MODANATURA ESISTENTE CON POSIZIONAMENTO  
DI SCOSSALINA DI PROTEZIONE IN RAME

↓ +552

CARTER FAN-COIL

Corpi speciali D.D.A.

PAVIMENTO IN GOMMA

↓ +5.52

↓ +6.96

SPICCONATURA E RIPRISTINO INTONACO FINITO  
CON TRATTAMENTO ANTISALINO E IDROPITTURA

↓ +184

CARTER FAN-COIL

Microscopio elettronico  
di scansione

↓ +184

↓ +3.12

↓ +4.40

Spazi distributivi

Ufficio

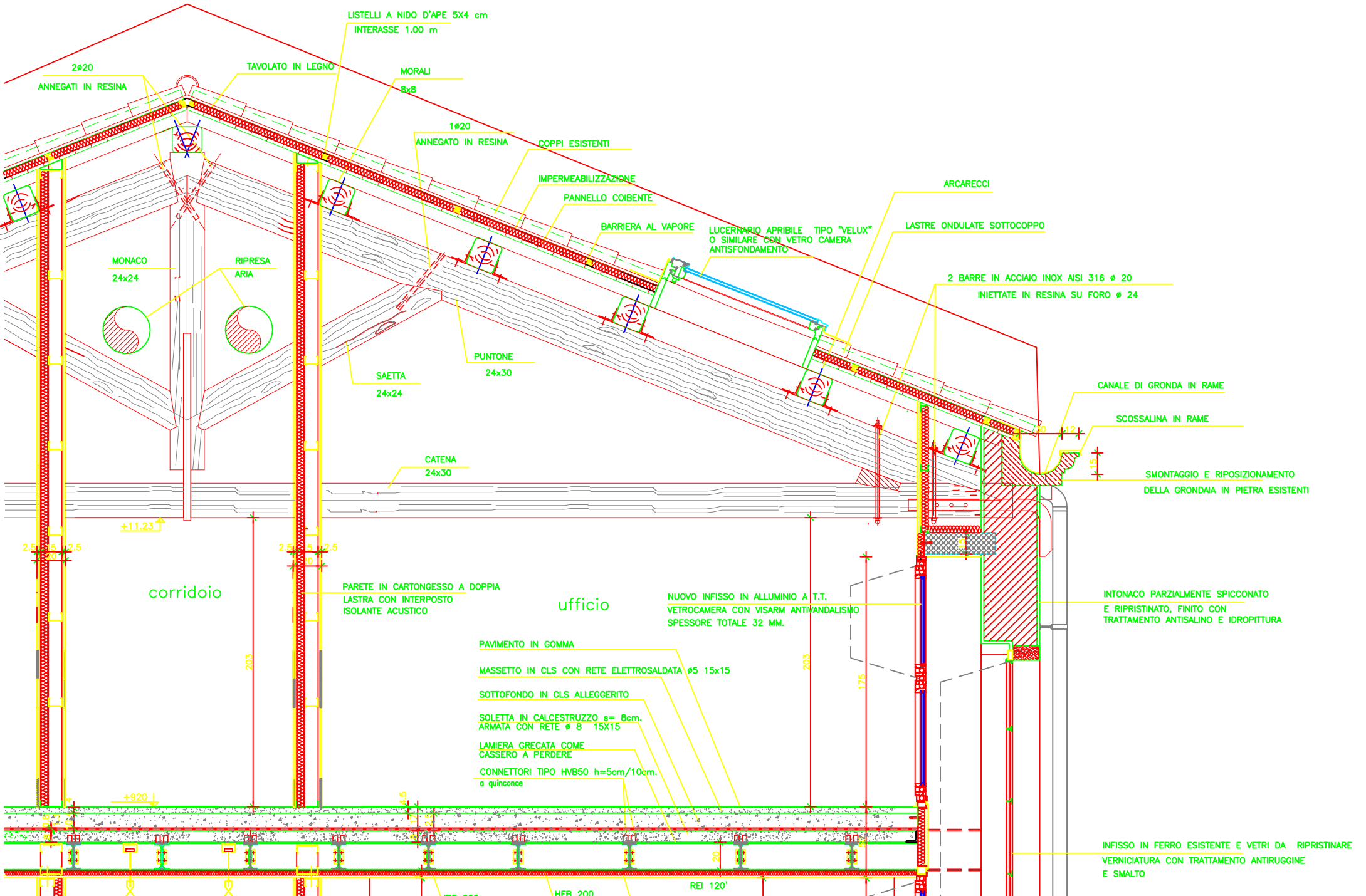
Locale bombole

MODANATURA IN PIETRA ESISTENTE DA RIPRISTINARE

↓ ±0.00

NUOVO RIVESTIMENTO IN BOLOGNINI DI  
PIETRA PER SISTEMAZIONE ESTERNA RIVE





LISTELLI A NIDO D'APE 5X4 cm  
INTERASSE 1.00 m

2Ø20  
ANNEGATI IN RESINA

TAVOLATO IN LEGNO

MORALI  
8x8

1Ø20  
ANNEGATO IN RESINA

COPPI ESISTENTI

IMPERMEABILIZZAZIONE

PANNELLO COIBENTE

BARRIERA AL VAPORE

LUCERNARIO APRIBILE TIPO "VELUX"  
O SIMILARE CON VETRO CAMERA  
ANTISFONDAMENTO

ARCARECCI

LASTRE ONDULATE SOTTOCOPPO

MONACO  
24x24

RIPRESA  
ARIA

2 BARRE IN ACCIAIO INOX AISI 316 Ø 20  
INIETTATE IN RESINA SU FORO Ø 24

SAETTA  
24x24

PUNTOLE  
24x30

CATENA  
24x30

CANALE DI GRONDA IN RAME

SCOSSALINA IN RAME

SMONTAGGIO E RIPOSIZIONAMENTO  
DELLA GRONDAIA IN PIETRA ESISTENTI

+11.23↑

corridoio

PARETE IN CARTONGESSO A DOPPIA  
LASTRA CON INTERPOSTO  
ISOLANTE ACUSTICO

ufficio

NUOVO INFISSO IN ALLUMINIO A T.T.  
VETROCAMERA CON VISARM ANTIVANDALISMO  
SPESSORE TOTALE 32 MM.

INTONACO PARZIALMENTE SPICCONATO  
E RIPRISTINATO, FINITO CON  
TRATTAMENTO ANTISALINO E IDROPITTURA

PAVIMENTO IN GOMMA

MASSETTO IN CLS CON RETE ELETTROSALDATA Ø5 15x15

SOTTOFONDO IN CLS ALLEGGERITO

SOLETTA IN CALCESTRUZZO s= 8cm.  
ARMATA CON RETE Ø 8 15x15

LAMIERA GRECATA COME  
CASSERO A PERDERE

CONNETTORI TIPO HVB50 h=5cm/10cm.  
a quinconce

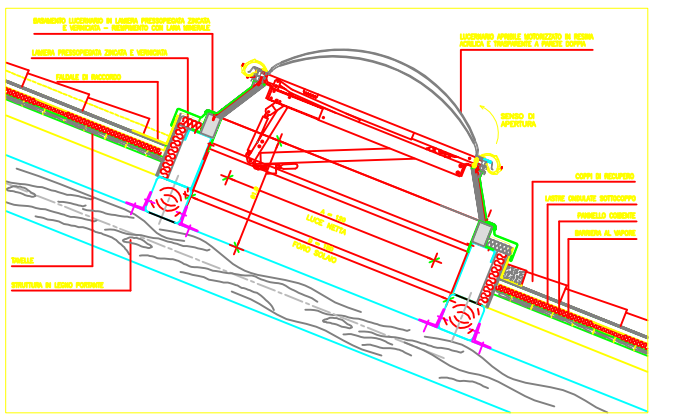
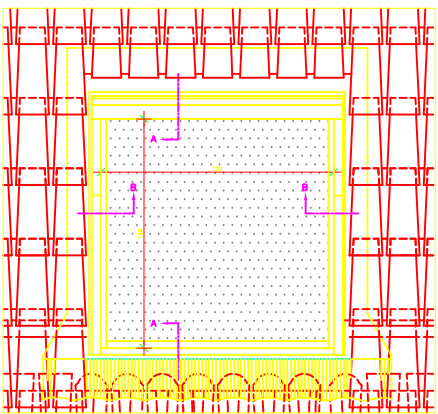
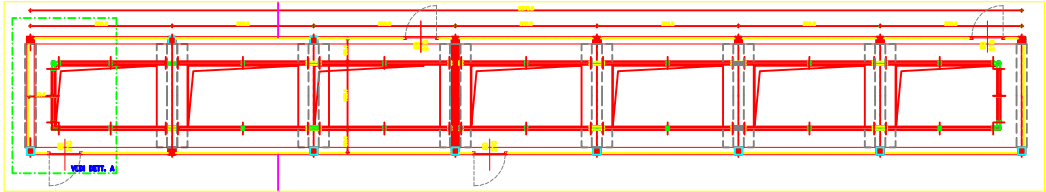
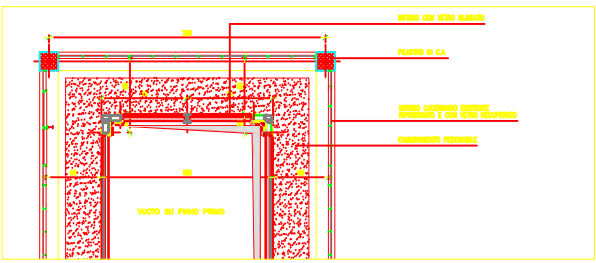
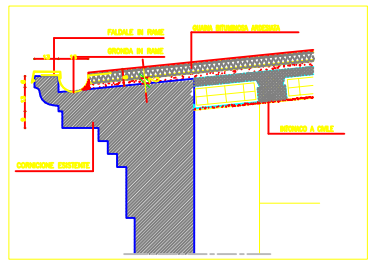
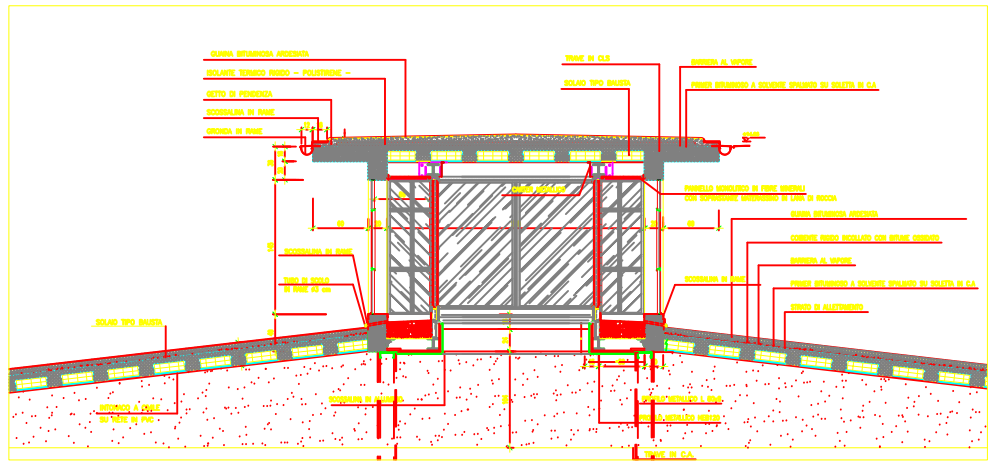
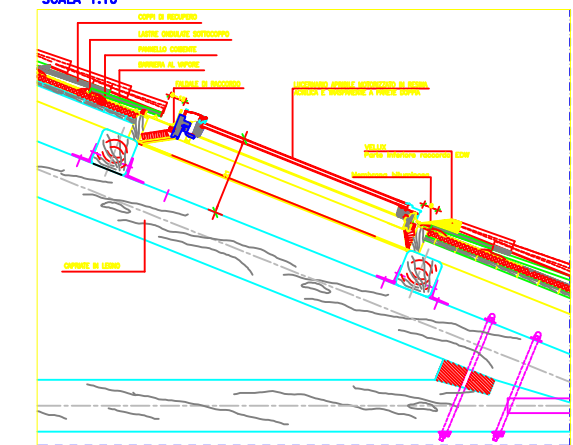
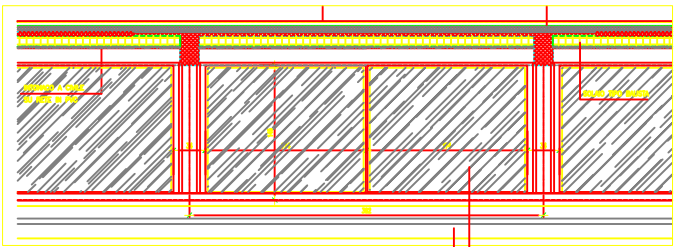
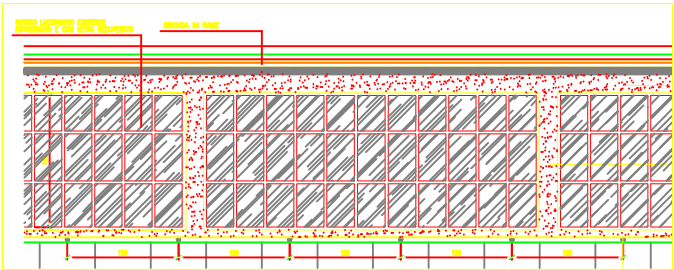
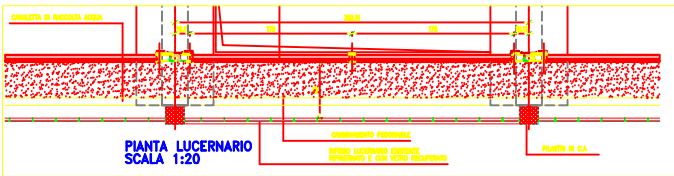
+920↓

INFISSO IN FERRO ESISTENTE E VETRI DA RIPRISTINARE  
VERNICIATURA CON TRATTAMENTO ANTIRUGGINE  
E SMALTO

IPF 200

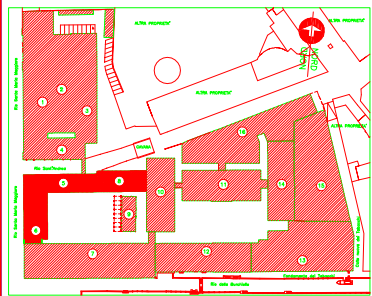
HEB 200

REI 120'



**NOTE**

- IN CASO DI DIVERGENZA TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO PREVALGONO NELL'ORDINE LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN:
  - 1- SPECIFICA TECNICA DEL CARTIGLIATO SPECIALE DI APPALTO
  - 2- DISEGNI DI MAGGIORE DETTAGLIO (SCALA 1:10-1:50-1:100)
- TUTTE LE MISURE SUI DISEGNI ED IN CANTIERE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE DALLA DITTA APPALTATRICE PRIMA DELL'ESECUZIONE - DISEGNO QUOTATO IN CENTIMETRI
- PRIMA DELLA MESSA IN PRODUZIONE DEI BERRAMENTI E DEI LUCERNARI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MURARIE



COMUNE DI VENEZIA 269

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: P. PAVANETTO

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO EK-MANIFATTURA TABACCHINI E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

EDIFICIO 5-6-8		PROGETTO - PARETI ESTERNE E COPERTURE		PARTICOLARI COPERTURE E LUCERNARI	
ELABORAZIONE STUDIO PRO	CONFERMAZIONE PROGETTO	DATA	SCALA	FILE	APPROVAZIONE PATENTE/PROG
24/06/2008	28/07/2010	02/08/2002	1:200	FILE	FILE
COLLABORAZIONE GENERALE	ARCHITETTURA	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'
PROGETTO ARCHITETTONICO	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
PROGETTO IDRAULICA E COORDINAMENTO	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
PROGETTO STRUTTURE	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
PROGETTO MECCANICA	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
PROGETTO IDRAULICA	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
PROGETTO ELETTRICITA'	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
ASPIRATORI D'EDIFICIO	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
SERRAMENTI ESTERNI	STRUTTURE	MECCANICA	IDRAULICA	ELETTRICITA'	
DT	REDAZIONE	DISCIPLINA	DATA	SCALE	FILE
REDAZIONE	DISCIPLINA	DATA	SCALE	FILE	FILE

BASAMENTO LUCERNARIO IN LAMIERA PRESSOPIEGATA ZINCATA E VERNICIATA - RIEMPIMENTO CON LANA MINERALE

LAMIERA PRESSOPIEGATA ZINCATA E VERNICIATA

FALDALE DI RACCORDO

LUCERNARIO APRIBILE MOTORIZZATO IN RESINA ACRILICA E TRASPARENTE A PARETE DOPPIA

SENSO DI APERTURA

COPPI DI RECUPERO

LASTRE ONDULATE SOTTOCOPPO

PANNELLO COIBENTE

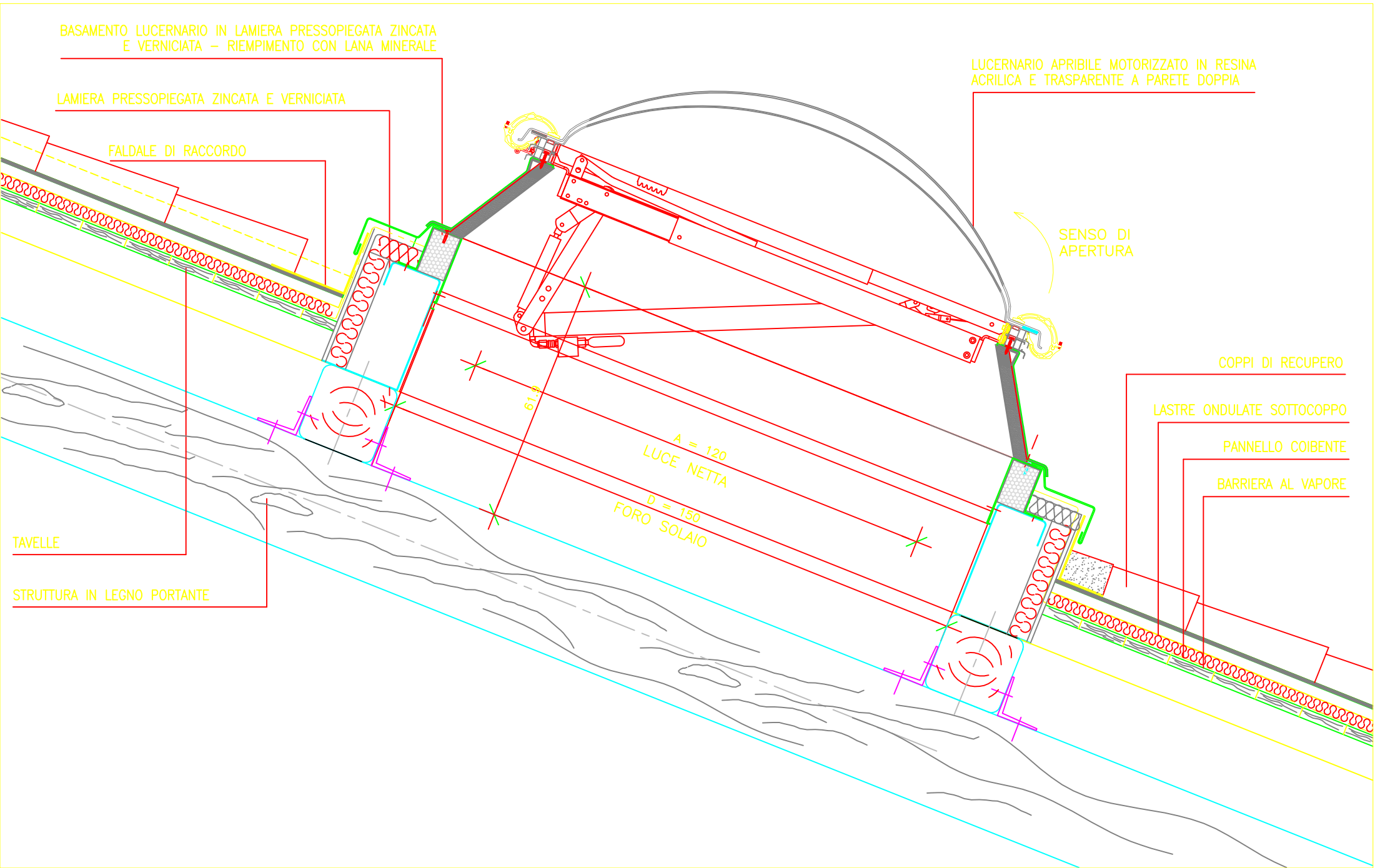
BARRIERA AL VAPORE

TAVELLE

STRUTTURA IN LEGNO PORTANTE

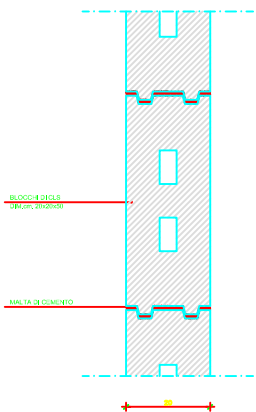
A = 120  
LUCE NETTA  
D = 150  
FORO SOLAIO

61.9

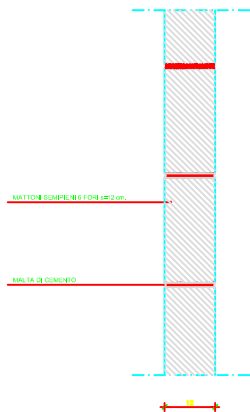




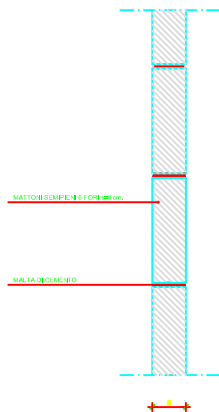
M01



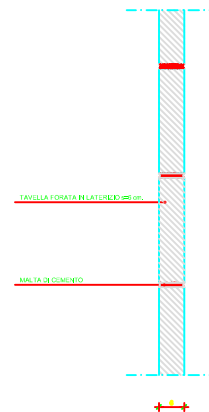
M03



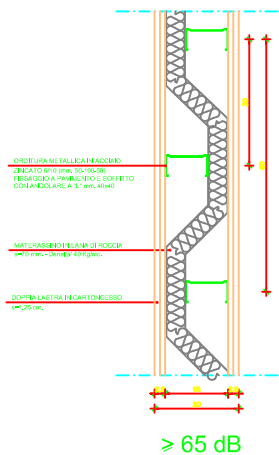
M04



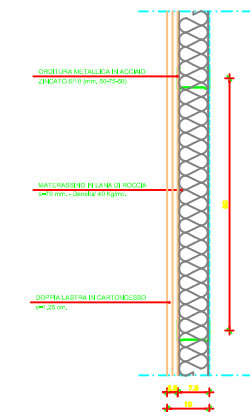
M05



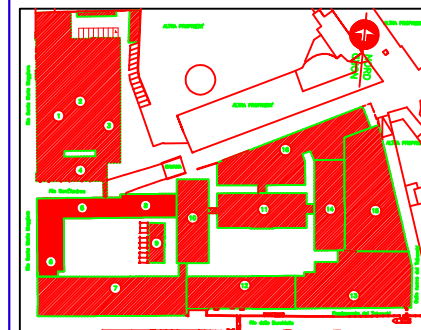
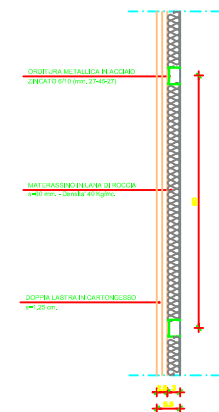
M06



M08



M10



COMUNE DI VENEZIA

278

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
RESPONSABILE DEL PROGETTO: Ing. Roberto Scattolon

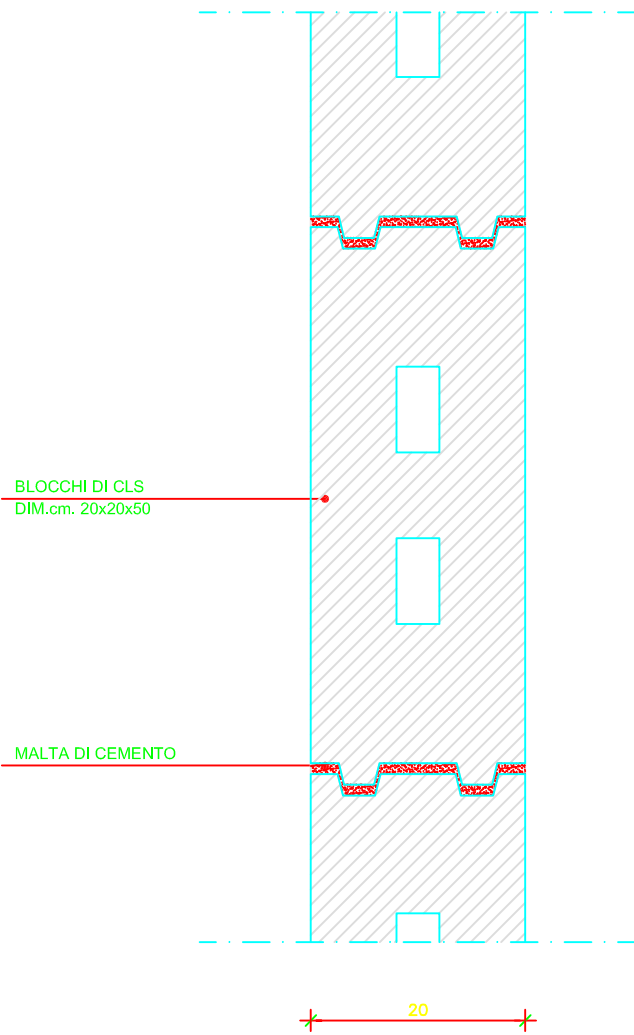
PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO  
DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA  
SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

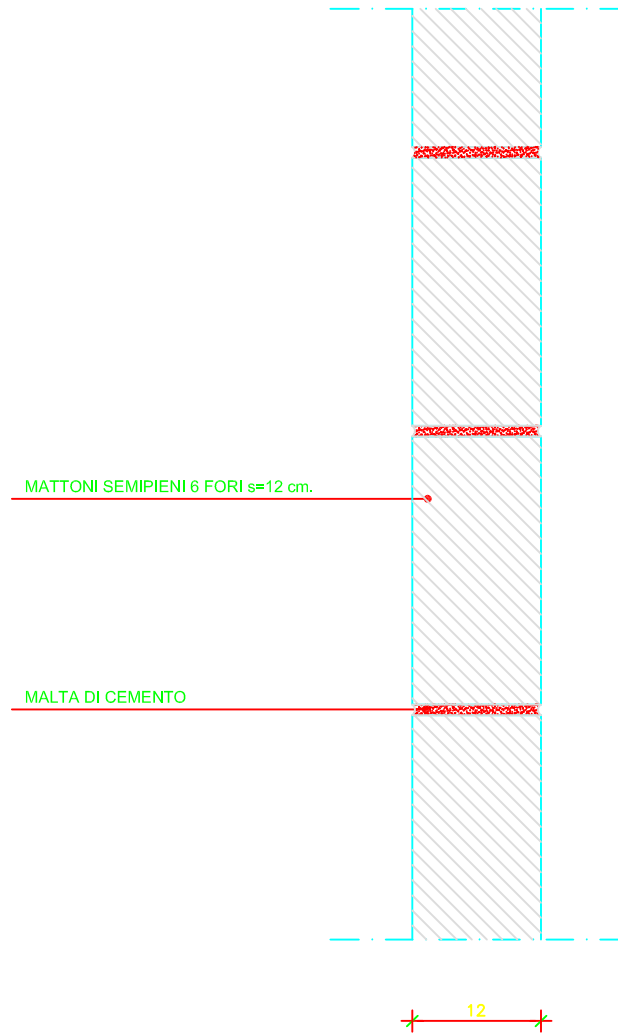
EDIFICIO  
5 - 6 - 8  
ABACCO PARETI INTERNE

ELABORAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
STUDIO ROC	FATEENGINEERING	FATEENGINEERING
LABORATO	DATA	SCALA
AT 10000/568 - 35811	LUGLIO 2002	1:10
		FILE
		PEA - 568 - 611A_2
COORDINAMENTO GENERALE	FATEENGINEERING S.p.A.	Ing. Marco Scattolon Arch. Giovanni Praterich
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO MARMARO STUDIO CH ASSOCIATI	Arch. Piero Marmaro Arch. Carlo Casati Arch. Nicola Alessandro Segarini
PROGETTO STRUTTURE	STUDIO PROCM S.p.A.	Arch. Piero Marmaro
PROGETTO IRRADII	FATEENGINEERING S.p.A.	Arch. Carlo Casati Arch. Nicola Alessandro Segarini
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	STUDIO GREGGIO & C. s.r.l.	Ing. Francesco Popoli Arch. Giuseppe Cipriotti
CONSULENZA	STUDIO TECNICO ENTIER	Ing. Antonio Ghiselli Ing. Massimo Luciani Ing. Marco Scattolon Ing. Marco Nelli
ASPECTI GEOTECCNICI	SOCIETA' DOMO	Ing. Giuseppe Giacobini
SURRAMPANTI ESTERNE		Dot. R. Claudio D'Amico
SISTEMI DI FACciata		
00	EMESIONE	ELAB. CORR. APPROV.
REVISIONE	DESCRIZIONE	Scale: PE NE

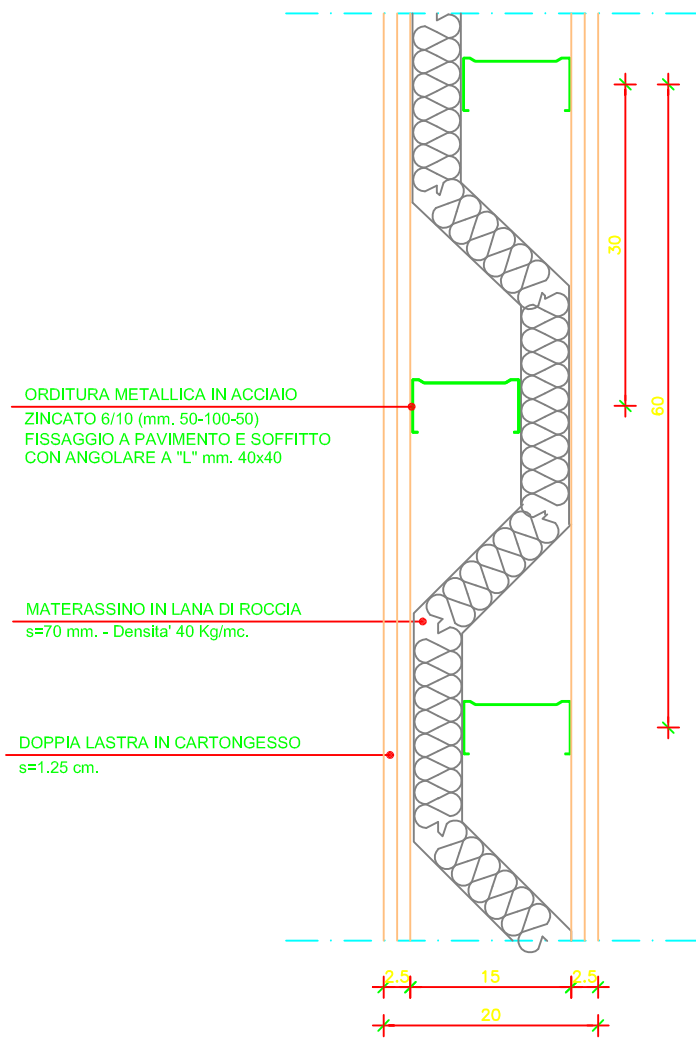
M01



M03

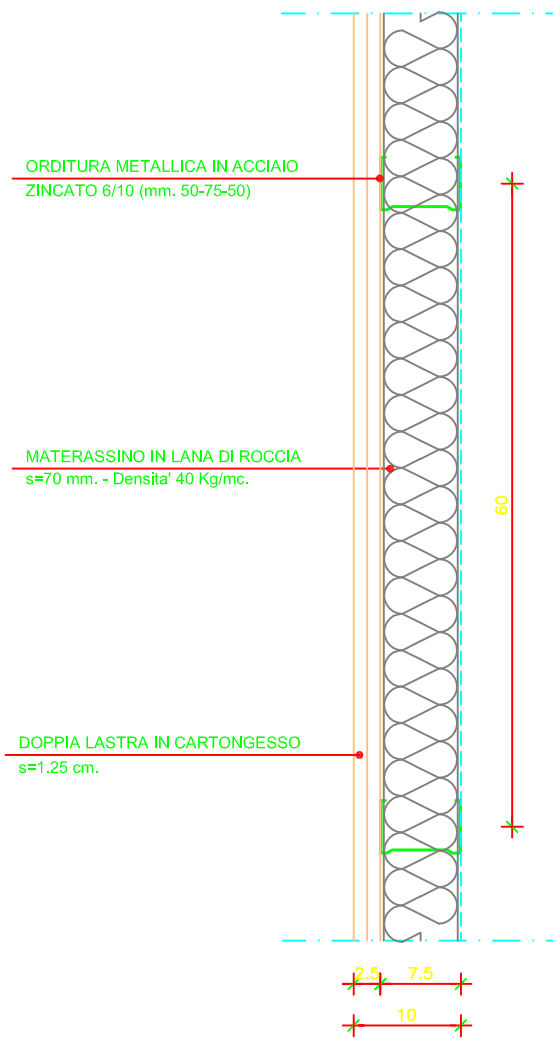


# M06

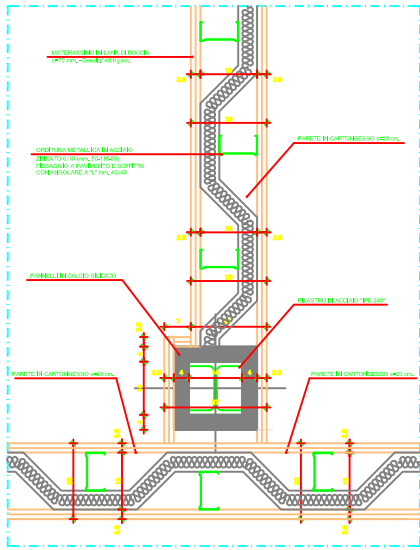


≥ 65 dB

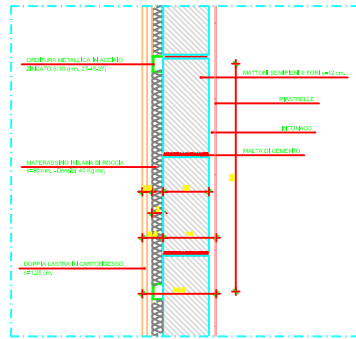
# M08



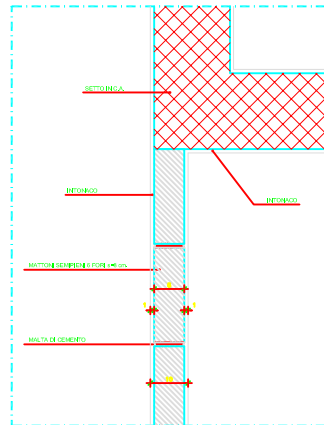
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 1**  
scala 1/10



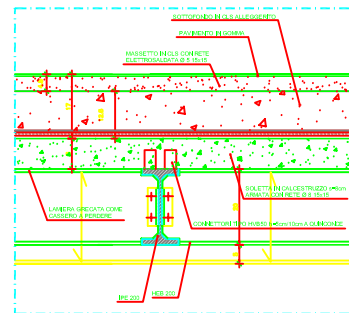
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 2**  
scala 1/10



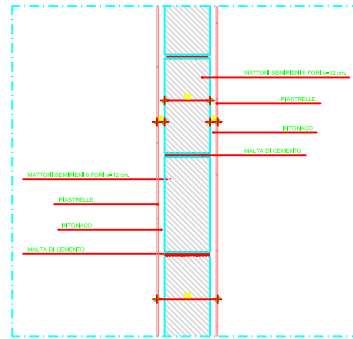
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 6**  
scala 1/10



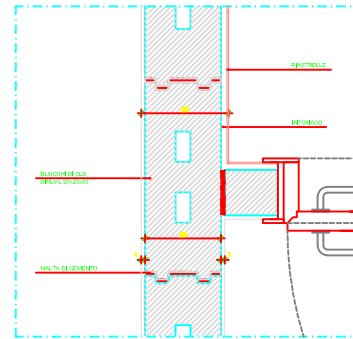
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 8**  
scala 1/10



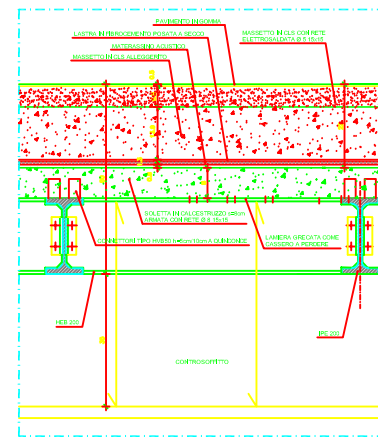
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 3**  
scala 1/10



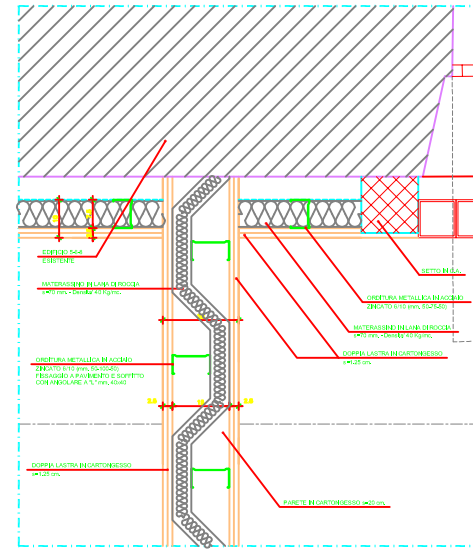
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 7**  
scala 1/10



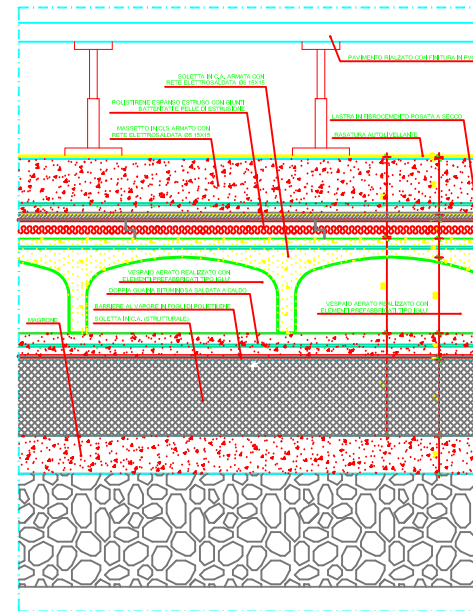
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 9**  
scala 1/10



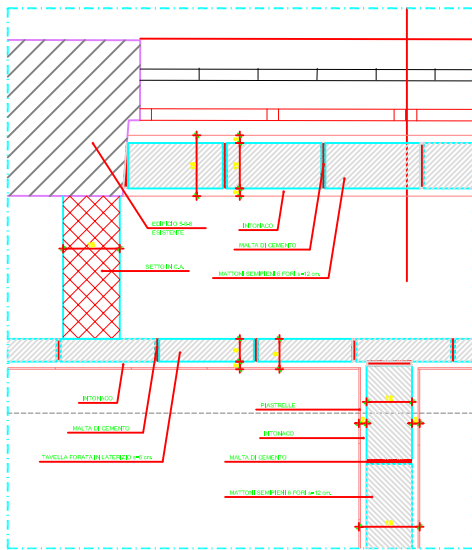
**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 4**  
scala 1/10



**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 10**  
scala 1/10



**EDIFICIO 5-6-8 - NODO 5**  
scala 1/10



COMUNE DI VENEZIA  
UFFICIO TECNICI LAVORI PUBBLICI  
REPERIBILI DEL PROCEDIMENTO PAUTOPRODUCIBILI

279

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO "EX-MANIFATTURA TABACCHI" E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

EDIFICIO 5-6-8  
ABACCO FINITURE

PROGETTO	CONFEZIONE	APPLICAZIONE
STUDIO RSC	PATENTONERRE SPA	PATENTONERRE SPA
PROGETTO	DATA	SCALE
PROGETTO	04/09/2016	1:50
PROGETTO	04/09/2016	1:50
CONFEZIONE GENERALE	PROGETTO PATENTONERRE SPA	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO RSC	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO STRUTTURALE	STUDIO PROGRESSIVA	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO FINITURE	STUDIO RSC	PROGETTO PATENTONERRE SPA
CONFEZIONE GENERALE	PROGETTO PATENTONERRE SPA	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO RSC	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO STRUTTURALE	STUDIO PROGRESSIVA	PROGETTO PATENTONERRE SPA
PROGETTO FINITURE	STUDIO RSC	PROGETTO PATENTONERRE SPA

ORDITURA METALLICA IN ACCIAIO  
ZINCATO 6/10 (mm. 27-45-27)

MATERASSINO IN LANA DI ROCCIA  
s=30 mm. - Densita' 40 Kg/mc.

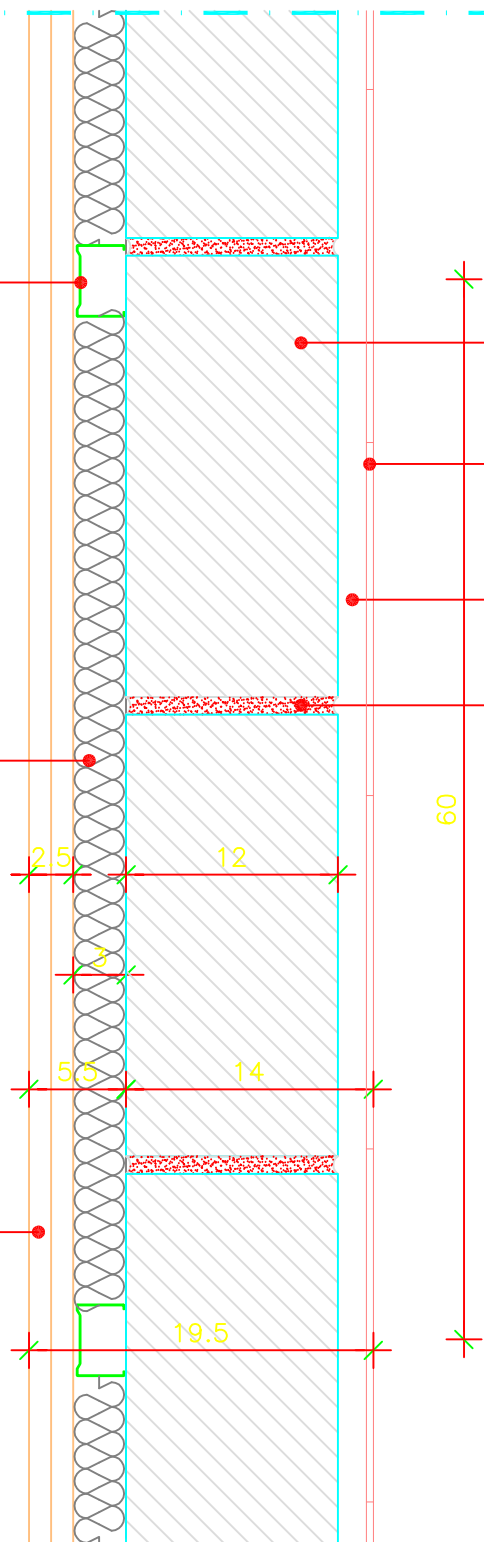
DOPPIA LASTRA IN CARTONGESSO  
s=1.25 cm.

MATTONI SEMIPIENI 6 FORI s=12 cm.

PIASTRELLE

INTONACO

MALTA DI CEMENTO



60

2.5

12

7

5.5

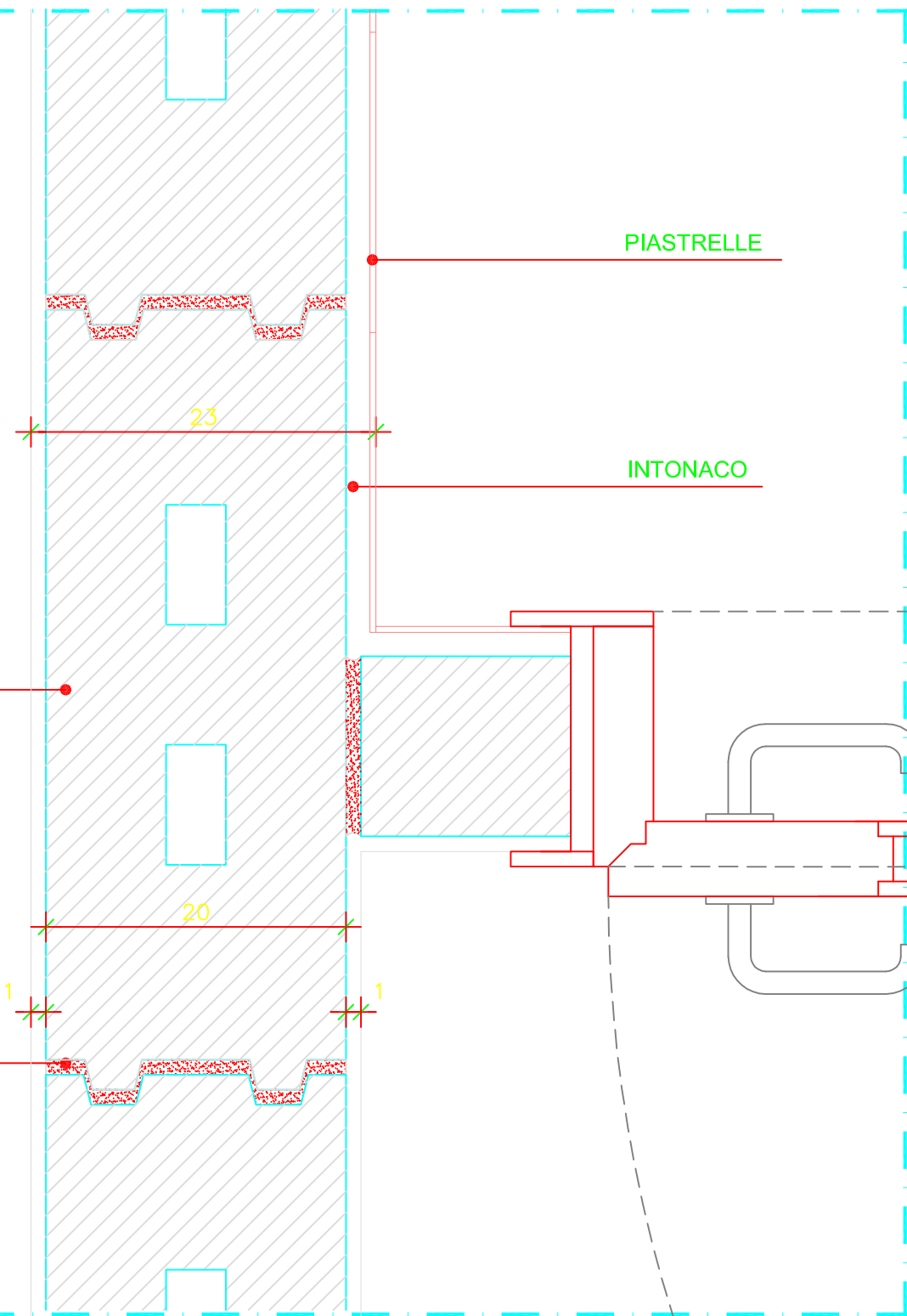
14

19.5



BLOCCHI DI CLS  
DIM.cm. 20x20x50

MALTA DI CEMENTO



23

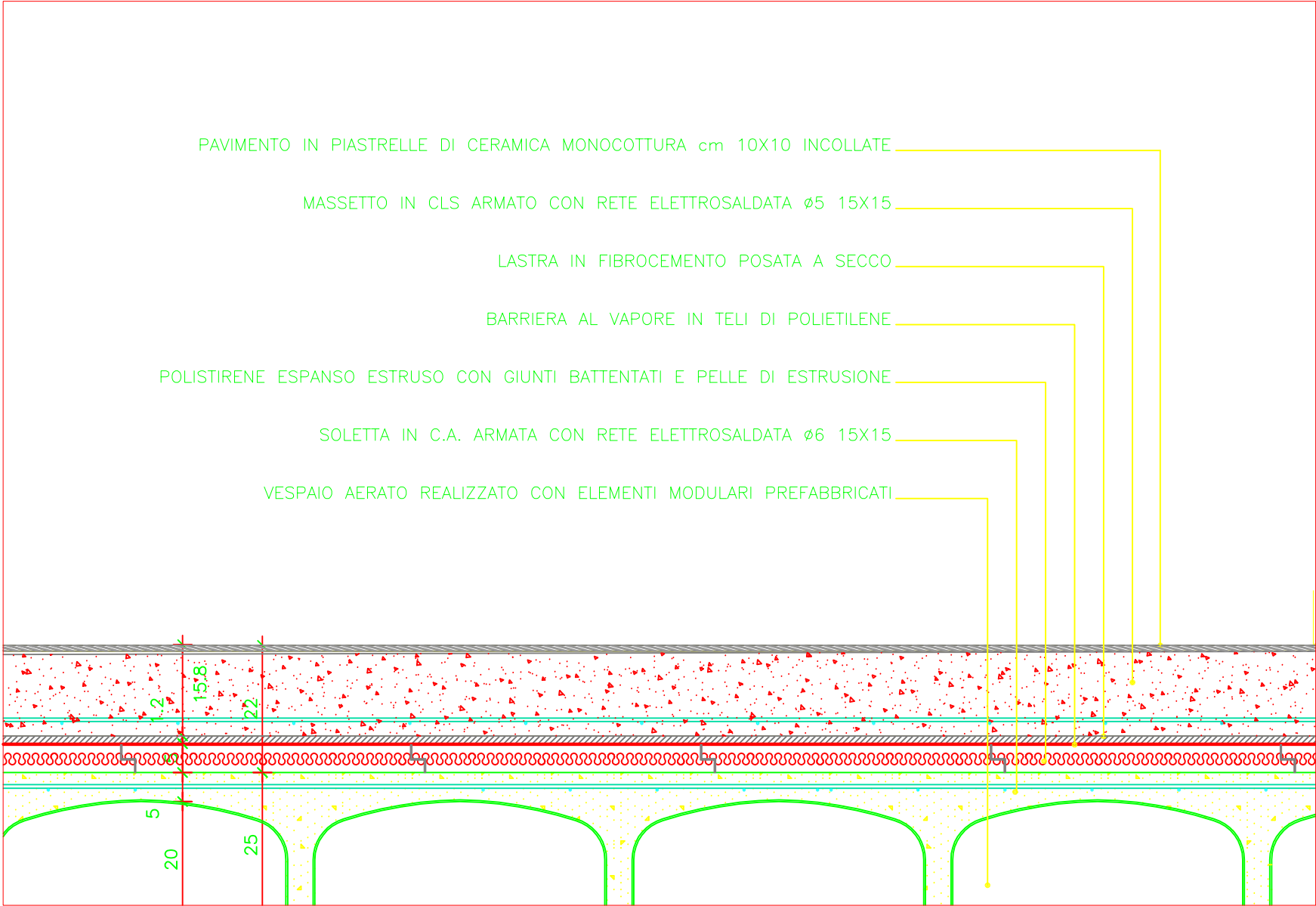
20

1

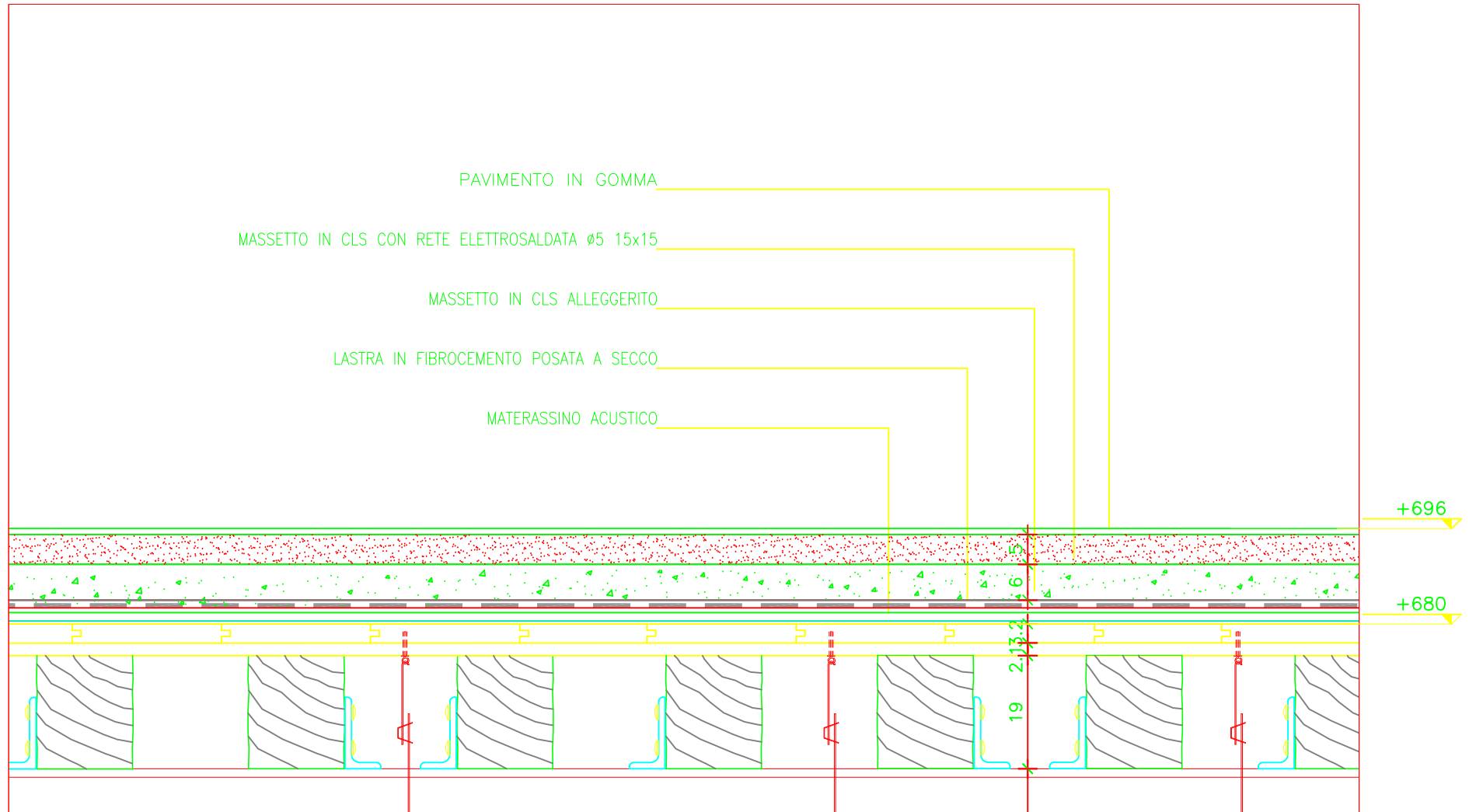
1

PIASTRELLE

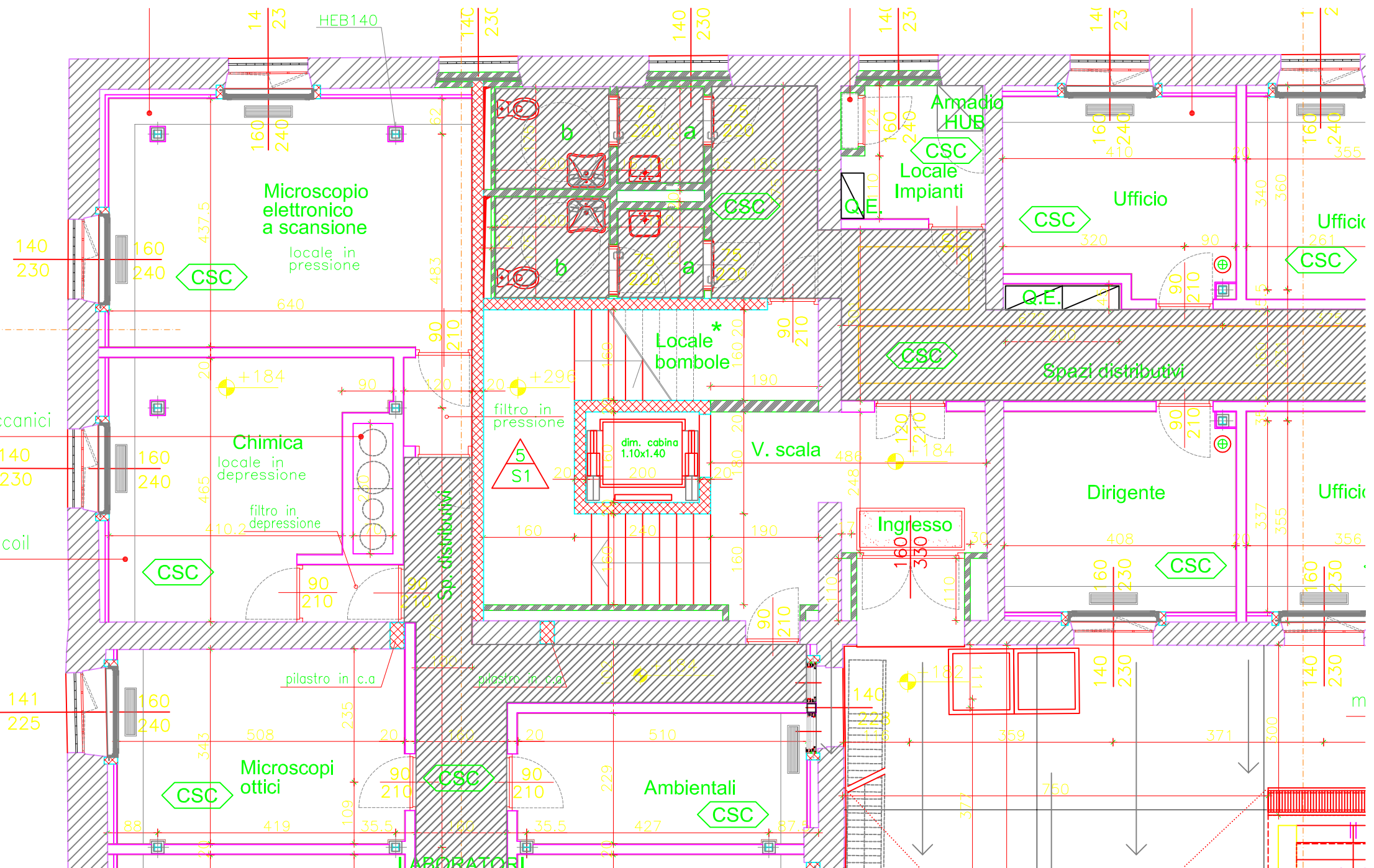
INTONACO



PIANO AMMEZZATO ED. 5





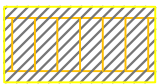




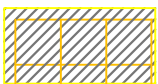
# LEGENDA CONTROSOFFITTI



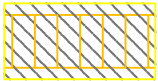
CONTROSOFFITTO MONOLITICO IN CARTONGESSO TINTEGGIATO



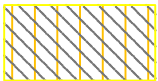
CONTROSOFFITTO IN PANNELLI SMONTABILI DI CARTONGESSO TINTEGGIATO CON FASCE LATERALI E CAMPI FISSI MONOLITICI



CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI GESSO ALLEGGERITO A STRUTTURA NASCOSTA CON FASCIA PERIMETRALE IN CARTONGESSO MONOLITICO TINTEGGIATO



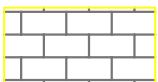
CONTROSOFFITTO IN PANNELLI SMONTABILI IN MULTISTRATO FENOLICO IMPIALLACCIATO IN LEGNO DI CILIEGIO AMERICANO CON FASCE LATERALI E CAMPI FISSI



CONTROSOFFITTO IN LISTONI SMONTABILI IN MULTISTRATO FENOLICO IMPIALLACCIATO IN LEGNO DI CILIEGIO AMERICANO



CONTROSOFFITTO IN PANNELLI SANDWICH IN RAME 7/10 STABILIZZATO CON POLISTIRENE E MDF



CONTROSOFFITTO ISPEZIONABILE IN PANNELLI DI FIBRA MINERALE CON STRUTTURA A VISTA



SOFFITTO AULE IN CASSETTONATO IN C.A. A FACCIA VISTA TINTEGGIATO CON VERNICE INTUMESCENTE, PANNELLI IN LEGNO DI CILIEGIO A GIUNTO APERTO, MICROFORATI CON MATERASSINO FONOASSORBENTE



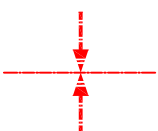
CONTROSOFFITTO MONOLITICO IN PANNELLI DI SILICATO DI CALCIO REI 120' TINTEGGIATO FISSATO SU STRUTTURA IN PROFILI DI LAMIERA ZINCATA PENDINATI



CONTROSOFFITTO MONOLITICO IN PANNELLI DI SILICATO DI CALCIO REI 120' TINTEGGIATO FISSATO MEDIANTE TASSELLI IN ACCIAIO

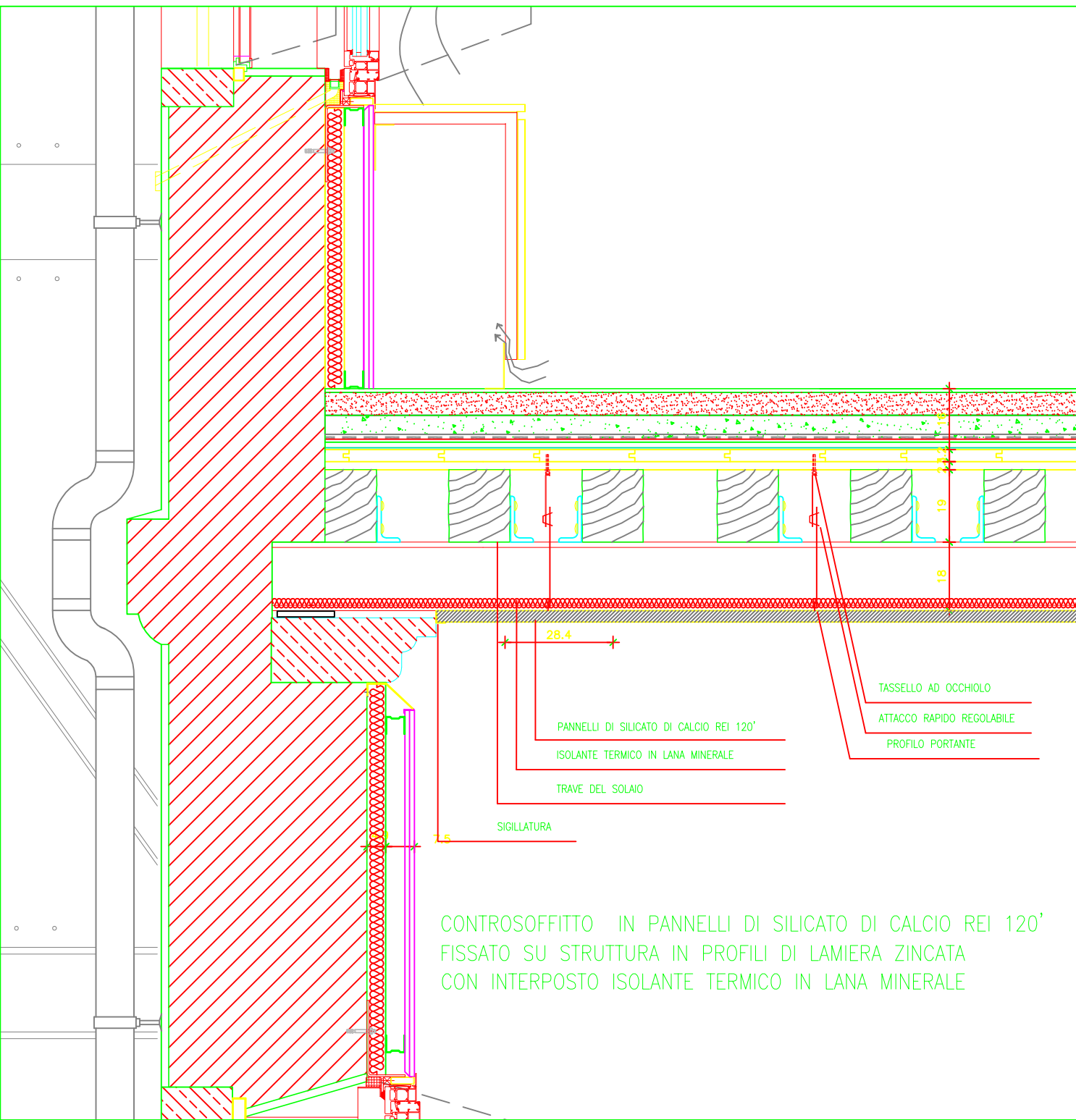


CONTROSOFFITTO MONOLITICO IN PANNELLI DI SILICATO DI CALCIO REI 120' TINTEGGIATO FISSATO SU STRUTTURA IN PROFILI DI LAMIERA ZINCATA CON INTERPOSTO ISOLANTE TERMICO IN LANA MINERALE



ASSI DI TRACCIAMENTO





TASSELLO AD OCCHIOLO

ATTACCO RAPIDO REGOLABILE

PROFILO PORTANTE

PANNELLI DI SILICATO DI CALCIO REI 120'

ISOLANTE TERMICO IN LANA MINERALE

TRAVE DEL SOLAIO

SIGILLATURA

CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI SILICATO DI CALCIO REI 120'  
FISSATO SU STRUTTURA IN PROFILI DI LAMIERA ZINCATA  
CON INTERPOSTO ISOLANTE TERMICO IN LANA MINERALE

STRUTTURA E PENDINATURA  
IN ACCIAIO ZINCATO

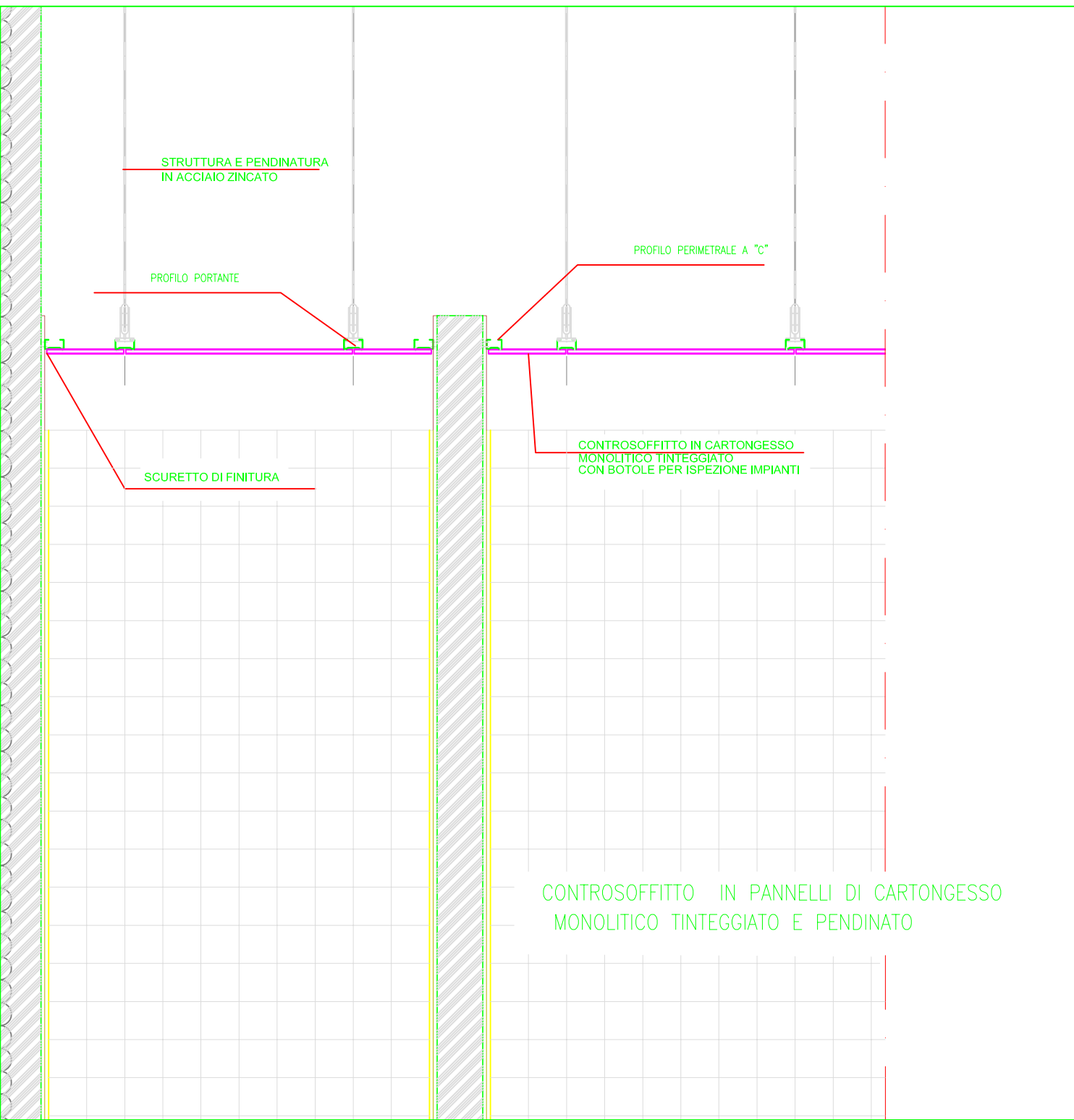
PROFILO PORTANTE

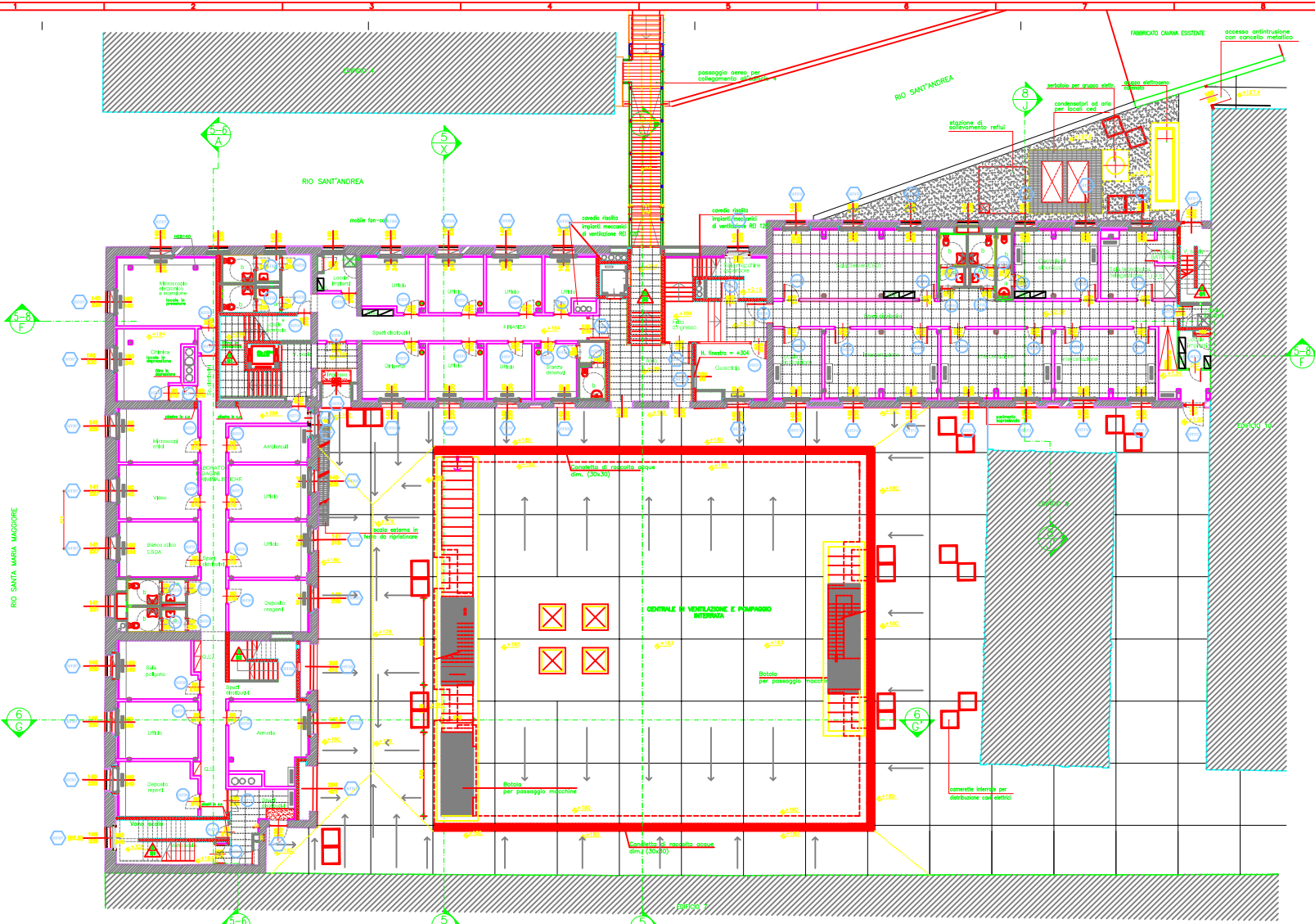
PROFILO PERIMETRALE A "C"

SCURETTO DI FINITURA

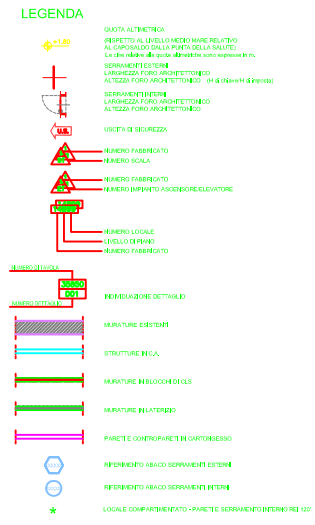
CONTROSOFFITTO IN CARTONGESSO  
MONOLITICO TINTEGGIATO  
CON BOTOLE PER ISPEZIONE IMPIANTI

CONTROSOFFITTO IN PANNELLI DI CARTONGESSO  
MONOLITICO TINTEGGIATO E PENDINATO



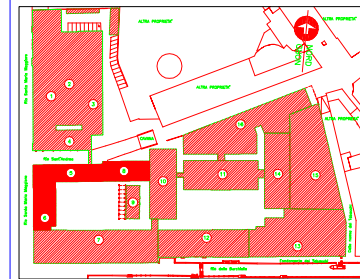


FABBR 5/6/8 PIANTE PIANO TERRA



**NOTE**

- IN CASO DI DIVERGENZA TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO, PREVAGGONO NELL'ORDINE LE INDICAZIONI CONTENUTE IN:
  1. SPECIFICA TECNICA DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
  2. REGIONI DI MAGGIORE DETTAGLIO (SCALA 1:1 - 1:5 - 1:20 - 1:50)
  3. TUTTE LE MISURE SUL PROGETTO ED IN CAMBIO DOVRANNO ESSERE VERIFICATE DALLA DITTA APPALTATRICE PRIMA DELL'ESECUZIONE
  4. DESINO QUOTATO IN CENTESIMI
  5. LE QUOTE SI RIFERISCONO ALLE MURATURE FINITE (CON SOLLECITAZIONE DEI SOLI INVESTIMENTI IN METRA E LEGNO)
  6. PRIMA DELLA MESSA IN PRODUZIONE DEI SERRAMENTI E DEI LUCERNARI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MURARIE



COMUNE DI VENEZIA  
UFFICIO TECNOLOGICI LAVORI PUBBLICI  
REPERIBILITÀ DEL PROCEDIMENTO: [pubblici@comune.ve.it](mailto:pubblici@comune.ve.it)

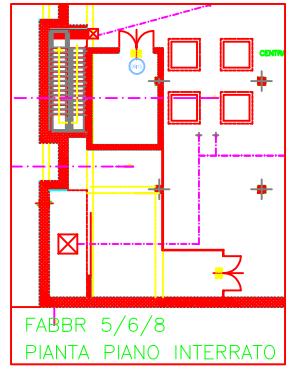
**287**

**PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA**

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

EDIFICI 5-6-8  
PROGETTO - SERRAMENTI ESTERNI ED INTERNI  
PIANTA PIANO TERRA

REDAZIONE	CONFERMA	CONFERMA	APPROVAZIONE
PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	APPROVAZIONE DEL PROGETTO
PROGETTO ARCHITETTONICO	PROGETTO ARCHITETTONICO	PROGETTO ARCHITETTONICO	PROGETTO ARCHITETTONICO
PROGETTO STRUTTURE	PROGETTO STRUTTURE	PROGETTO STRUTTURE	PROGETTO STRUTTURE
PROGETTO SERRAMENTI	PROGETTO SERRAMENTI	PROGETTO SERRAMENTI	PROGETTO SERRAMENTI
CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	CONFERMAZIONE DEL PROGETTO	CONFERMAZIONE DEL PROGETTO



FABBR 5/6/8 PIANTE PIANO INTERRATO

**NOTE**

**OST001**

- IN CASO DI DIVERGENZA TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO, PREVAGGONO NELL'ORDINE LE INDICAZIONI CONTENUTE IN:
  1. SPECIFICA TECNICA DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
  2. REGIONI DI MAGGIORE DETTAGLIO (SCALA 1:1 - 1:5 - 1:20 - 1:50)
  3. TUTTE LE MISURE SUL PROGETTO ED IN CAMBIO DOVRANNO ESSERE VERIFICATE DALLA DITTA APPALTATRICE PRIMA DELL'ESECUZIONE
  4. DESINO QUOTATO IN CENTESIMI
  5. LE QUOTE SI RIFERISCONO ALLE MURATURE FINITE (CON SOLLECITAZIONE DEI SOLI INVESTIMENTI IN METRA E LEGNO)
  6. PRIMA DELLA MESSA IN PRODUZIONE DEI SERRAMENTI E DEI LUCERNARI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MURARIE

**NOTE**

**OST001**

- IN CASO DI DIVERGENZA TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO, PREVAGGONO NELL'ORDINE LE INDICAZIONI CONTENUTE IN:
  1. SPECIFICA TECNICA DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
  2. REGIONI DI MAGGIORE DETTAGLIO (SCALA 1:1 - 1:5 - 1:20 - 1:50)
  3. TUTTE LE MISURE SUL PROGETTO ED IN CAMBIO DOVRANNO ESSERE VERIFICATE DALLA DITTA APPALTATRICE PRIMA DELL'ESECUZIONE
  4. DESINO QUOTATO IN CENTESIMI
  5. LE QUOTE SI RIFERISCONO ALLE MURATURE FINITE (CON SOLLECITAZIONE DEI SOLI INVESTIMENTI IN METRA E LEGNO)
  6. PRIMA DELLA MESSA IN PRODUZIONE DEI SERRAMENTI E DEI LUCERNARI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MURARIE



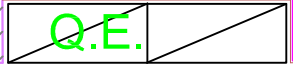
mobile fan-coil



radio HUB

enti

90  
210



Ufficio

Ufficio

Ufficio

Ufficio



Spazi distributivi

FINANZA



4

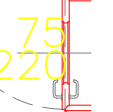
5

Dirigente

Ufficio

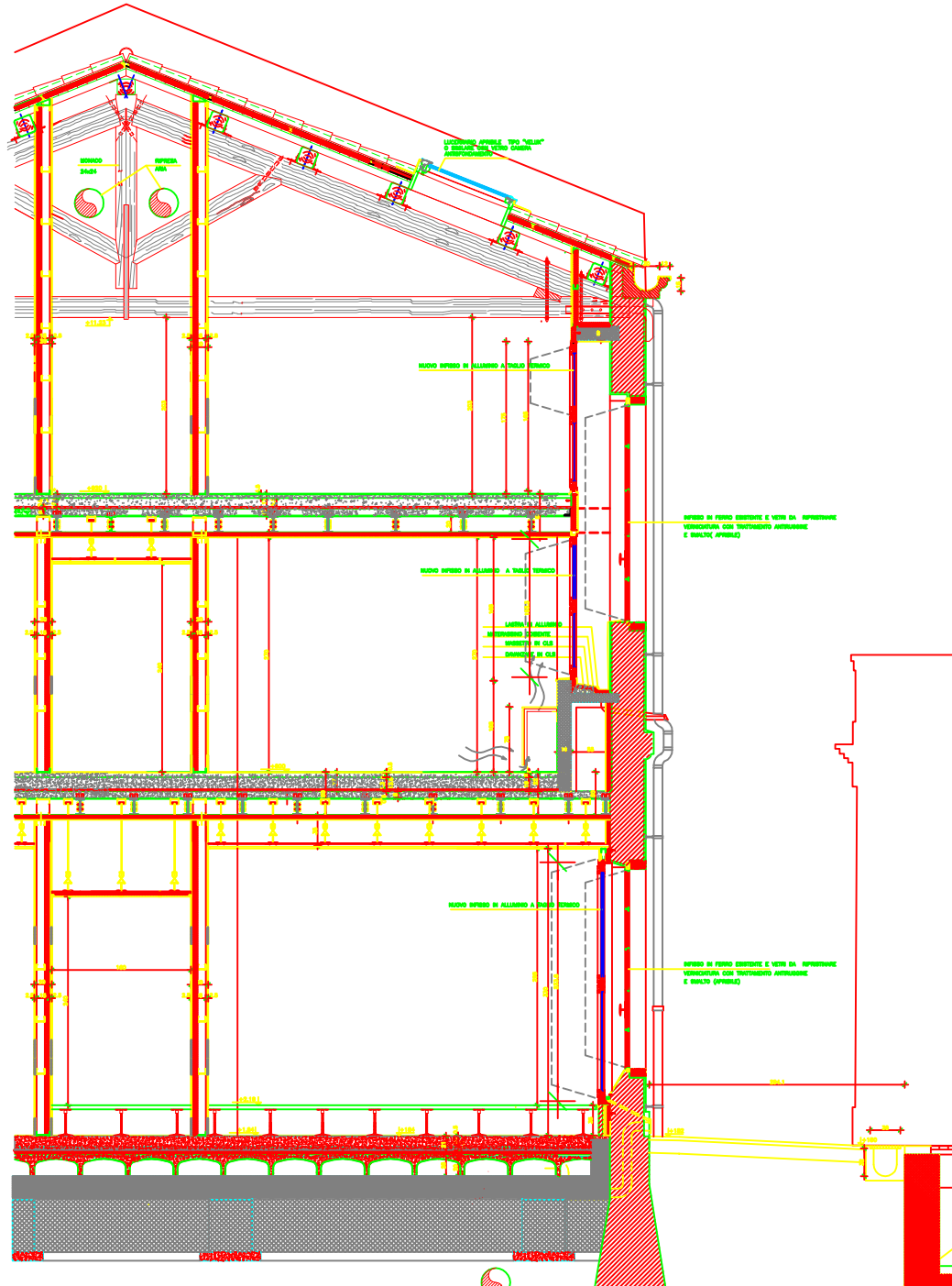
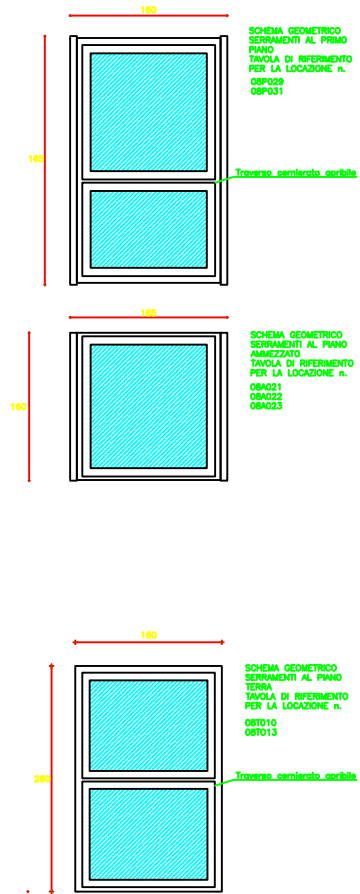
Ufficio

Stanza detenuti



# SEZIONE TRASVERSALE PARTICOLARE DI FACCIATA "A" SCALA 1:20

## STRALCIO VISTA INTERNA SERRAMENTI AI PIANI TERRA, AMMEZZATO E PRIMO. SCALA 1:20



### NOTE

- IN CASO DI DIVERGENZA TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO, PREVALGONO NELL'ORDINE LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN:  
1- SPECIFICA TECNICA DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO  
2- DISEGNI DI MAGGIORE DETTAGLIO (SCALA 1:1 - 1:5 - 1:20 - 1:50)  
3- PRIMA DELLA NESSA IN PRODUZIONE DEI SERRAMENTI E DEI LUCERNARI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MANIFATTURE, (DISEGNO QUOTATO IN CENTIMETRI)  
4- PER DETTAGLI DEI NODI SERRAMENTI VEDERE ALBUM FORNITO A3



COMUNE DI VENEZIA

293

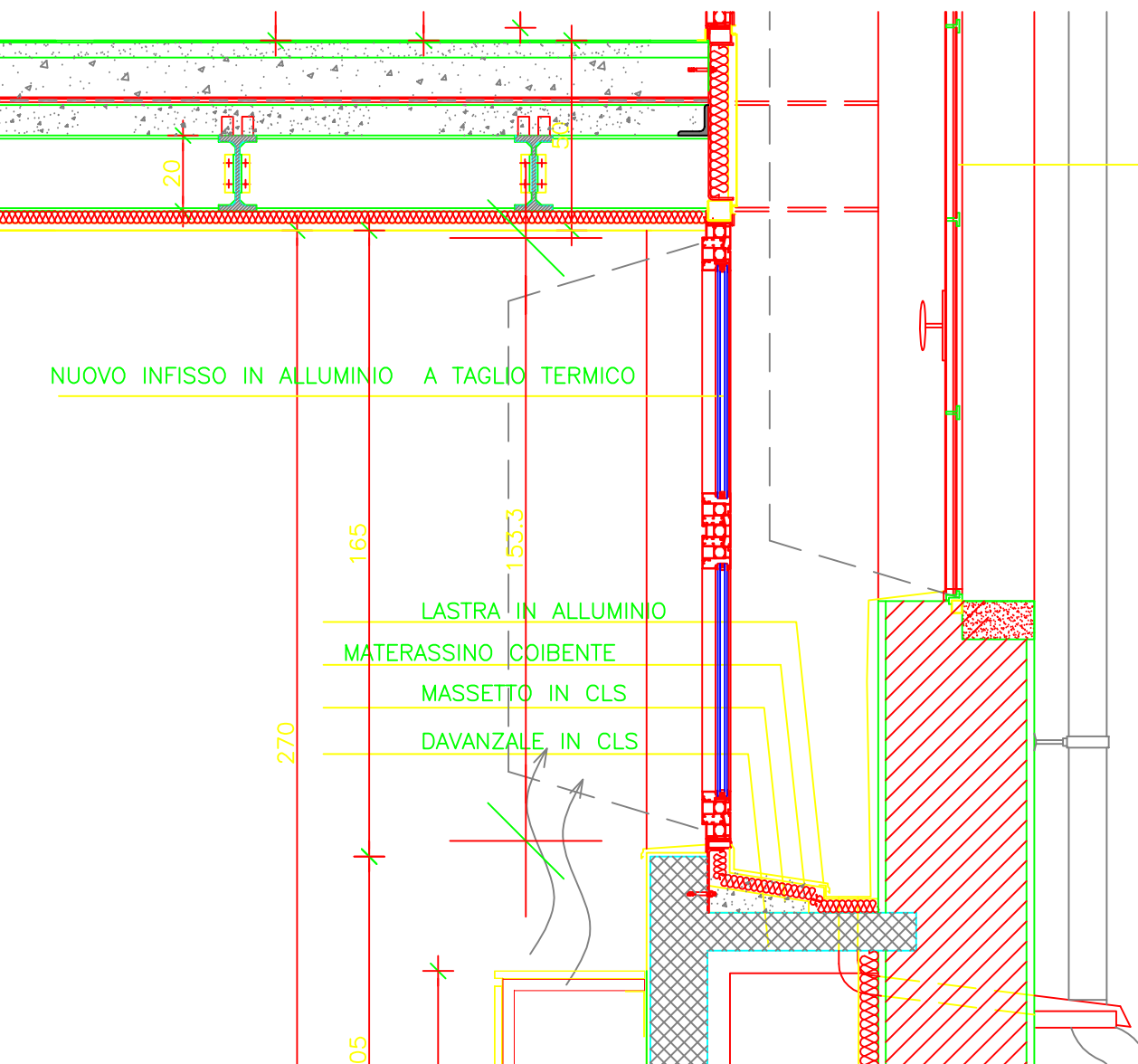
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
REPERIBILITÀ DEL PROCEDIMENTO: [publinfo@comune.ve.it](mailto:publinfo@comune.ve.it)

PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO  
DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA  
SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI  
GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

EDIFICIO 8  
PROGETTO SERRAMENTI ESTERNI  
VISTA INTERNA E PARTICOLARE DI FACCIATA "A"

PROFESSIONISTA	CONTORE	PROFESSIONISTA
INTERPRETE	INTERPRETE	INTERPRETE
PROGETTO ARCHITETTONICO	DATA	SCALA
CA. 01/02/03/04/05/06/07/08/09/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100/101/102/103/104/105/106/107/108/109/110/111/112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000/1001/1002/1003/1004/1005/1006/1007/1008/1009/1010/1011/1012/1013/1014/1015/1016/1017/1018/1019/1020/1021/1022/1023/1024/1025/1026/1027/1028/1029/1030/1031/1032/1033/1034/1035/1036/1037/1038/1039/1040/1041/1042/1043/1044/1045/1046/1047/1048/1049/1050/1051/1052/1053/1054/1055/1056/1057/1058/1059/1060/1061/1062/1063/1064/1065/1066/1067/1068/1069/1070/1071/1072/1073/1074/1075/1076/1077/1078/1079/1080/1081/1082/1083/1084/1085/1086/1087/1088/1089/1090/1091/1092/1093/1094/1095/1096/1097/1098/1099/1100/1101/1102/1103/1104/1105/1106/1107/1108/1109/1110/1111/1112/1113/1114/1115/1116/1117/1118/1119/1120/1121/1122/1123/1124/1125/1126/1127/1128/1129/1130/1131/1132/1133/1134/1135/1136/1137/1138/1139/1140/1141/1142/1143/1144/1145/1146/1147/1148/1149/1150/1151/1152/1153/1154/1155/1156/1157/1158/1159/1160/1161/1162/1163/1164/1165/1166/1167/1168/1169/1170/1171/1172/1173/1174/1175/1176/1177/1178/1179/1180/1181/1182/1183/1184/1185/1186/1187/1188/1189/1190/1191/1192/1193/1194/1195/1196/1197/1198/1199/1200/1201/1202/1203/1204/1205/1206/1207/1208/1209/1210/1211/1212/1213/1214/1215/1216/1217/1218/1219/1220/1221/1222/1223/1224/1225/1226/1227/1228/1229/1230/1231/1232/1233/1234/1235/1236/1237/1238/1239/1240/1241/1242/1243/1244/1245/1246/1247/1248/1249/1250/1251/1252/1253/1254/1255/1256/1257/1258/1259/1260/1261/1262/1263/1264/1265/1266/1267/1268/1269/1270/1271/1272/1273/1274/1275/1276/1277/1278/1279/1280/1281/1282/1283/1284/1285/1286/1287/1288/1289/1290/1291/1292/1293/1294/1295/1296/1297/1298/1299/1300/1301/1302/1303/1304/1305/1306/1307/1308/1309/1310/1311/1312/1313/1314/1315/1316/1317/1318/1319/1320/1321/1322/1323/1324/1325/1326/1327/1328/1329/1330/1331/1332/1333/1334/1335/1336/1337/1338/1339/1340/1341/1342/1343/1344/1345/1346/1347/1348/1349/1350/1351/1352/1353/1354/1355/1356/1357/1358/1359/1360/1361/1362/1363/1364/1365/1366/1367/1368/1369/1370/1371/1372/1373/1374/1375/1376/1377/1378/1379/1380/1381/1382/1383/1384/1385/1386/1387/1388/1389/1390/1391/1392/1393/1394/1395/1396/1397/1398/1399/1400/1401/1402/1403/1404/1405/1406/1407/1408/1409/1410/1411/1412/1413/1414/1415/1416/1417/1418/1419/1420/1421/1422/1423/1424/1425/1426/1427/1428/1429/1430/1431/1432/1433/1434/1435/1436/1437/1438/1439/1440/1441/1442/1443/1444/1445/1446/1447/1448/1449/1450/1451/1452/1453/1454/1455/1456/1457/1458/1459/1460/1461/1462/1463/1464/1465/1466/1467/1468/1469/1470/1471/1472/1473/1474/1475/1476/1477/1478/1479/1480/1481/1482/1483/1484/1485/1486/1487/1488/1489/1490/1491/1492/1493/1494/1495/1496/1497/1498/1499/1500/1501/1502/1503/1504/1505/1506/1507/1508/1509/1510/1511/1512/1513/1514/1515/1516/1517/1518/1519/1520/1521/1522/1523/1524/1525/1526/1527/1528/1529/1530/1531/1532/1533/1534/1535/1536/1537/1538/1539/1540/1541/1542/1543/1544/1545/1546/1547/1548/1549/1550/1551/1552/1553/1554/1555/1556/1557/1558/1559/1560/1561/1562/1563/1564/1565/1566/1567/1568/1569/1570/1571/1572/1573/1574/1575/1576/1577/1578/1579/1580/1581/1582/1583/1584/1585/1586/1587/1588/1589/1590/1591/1592/1593/1594/1595/1596/1597/1598/1599/1600/1601/1602/1603/1604/1605/1606/1607/1608/1609/1610/1611/1612/1613/1614/1615/1616/1617/1618/1619/1620/1621/1622/1623/1624/1625/1626/1627/1628/1629/1630/1631/1632/1633/1634/1635/1636/1637/1638/1639/1640/1641/1642/1643/1644/1645/1646/1647/1648/1649/1650/1651/1652/1653/1654/1655/1656/1657/1658/1659/1660/1661/1662/1663/1664/1665/1666/1667/1668/1669/1670/1671/1672/1673/1674/1675/1676/1677/1678/1679/1680/1681/1682/1683/1684/1685/1686/1687/1688/1689/1690/1691/1692/1693/1694/1695/1696/1697/1698/1699/1700/1701/1702/1703/1704/1705/1706/1707/1708/1709/1710/1711/1712/1713/1714/1715/1716/1717/1718/1719/1720/1721/1722/1723/1724/1725/1726/1727/1728/1729/1730/1731/1732/1733/1734/1735/1736/1737/1738/1739/1740/1741/1742/1743/1744/1745/1746/1747/1748/1749/1750/1751/1752/1753/1754/1755/1756/1757/1758/1759/1760/1761/1762/1763/1764/1765/1766/1767/1768/1769/1770/1771/1772/1773/1774/1775/1776/1777/1778/1779/1780/1781/1782/1783/1784/1785/1786/1787/1788/1789/1790/1791/1792/1793/1794/1795/1796/1797/1798/1799/1800/1801/1802/1803/1804/1805/1806/1807/1808/1809/1810/1811/1812/1813/1814/1815/1816/1817/1818/1819/1820/1821/1822/1823/1824/1825/1826/1827/1828/1829/1830/1831/1832/1833/1834/1835/1836/1837/1838/1839/1840/1841/1842/1843/1844/1845/1846/1847/1848/1849/1850/1851/1852/1853/1854/1855/1856/1857/1858/1859/1860/1861/1862/1863/1864/1865/1866/1867/1868/1869/1870/1871/1872/1873/1874/1875/1876/1877/1878/1879/1880/1881/1882/1883/1884/1885/1886/1887/1888/1889/1890/1891/1892/1893/1894/1895/1896/1897/1898/1899/1900/1901/1902/1903/1904/1905/1906/1907/1908/1909/1910/1911/1912/1913/1914/1915/1916/1917/1918/1919/1920/1921/1922/1923/1924/1925/1926/1927/1928/1929/1930/1931/1932/1933/1934/1935/1936/1937/1938/1939/1940/1941/1942/1943/1944/1945/1946/1947/1948/1949/1950/1951/1952/1953/1954/1955/1956/1957/1958/1959/1960/1961/1962/1963/1964/1965/1966/1967/1968/1969/1970/1971/1972/1973/1974/1975/1976/1977/1978/1979/1980/1981/1982/1983/1984/1985/1986/1987/1988/1989/1990/1991/1992/1993/1994/1995/1996/1997/1998/1999/2000/2001/2002/2003/2004/2005/2006/2007/2008/2009/2010/2011/2012/2013/2014/2015/2016/2017/2018/2019/2020/2021/2022/2023/2024/2025/2026/2027/2028/2029/2030/2031/2032/2033/2034/2035/2036/2037/2038/2039/2040/2041/2042/2043/2044/2045/2046/2047/2048/2049/2050/2051/2052/2053/2054/2055/2056/2057/2058/2059/2060/2061/2062/2063/2064/2065/2066/2067/2068/2069/2070/2071/2072/2073/2074/2075/2076/2077/2078/2079/2080/2081/2082/2083/2084/2085/2086/2087/2088/2089/2090/2091/2092/2093/2094/2095/2096/2097/2098/2099/2100/2101/2102/2103/2104/2105/2106/2107/2108/2109/2110/2111/2112/2113/2114/2115/2116/2117/2118/2119/2120/2121/2122/2123/2124/2125/2126/2127/2128/2129/2130/2131/2132/2133/2134/2135/2136/2137/2138/2139/2140/2141/2142/2143/2144/2145/2146/2147/2148/2149/2150/2151/2152/2153/2154/2155/2156/2157/2158/2159/2160/2161/2162/2163/2164/2165/2166/2167/2168/2169/2170/2171/2172/2173/2174/2175/2176/2177/2178/2179/2180/2181/2182/2183/2184/2185/2186/2187/2188/2189/2190/2191/2192/2193/2194/2195/2196/2197/2198/2199/2200/2201/2202/2203/2204/2205/2206/2207/2208/2209/2210/2211/2212/2213/2214/2215/2216/2217/2218/2219/2220/2221/2222/2223/2224/2225/2226/2227/2228/2229/2230/2231/2232/2233/2234/2235/2236/2237/2238/2239/2240/2241/2242/2243/2244/2245/2246/2247/2248/2249/2250/2251/2252/2253/2254/2255/2256/2257/2258/2259/2260/2261/2262/2263/2264/2265/2266/2267/2268/2269/2270/2271/2272/2273/2274/2275/2276/2277/2278/2279/2280/2281/2282/2283/2284/2285/2286/2287/2288/2289/2290/2291/2292/2293/2294/2295/2296/2297/2298/2299/2300/2301/2302/2303/2304/2305/2306/2307/2308/2309/2310/2311/2312/2313/2314/2315/2316/2317/2318/2319/2320/2321/2322/2323/2324/2325/2326/2327/2328/2329/2330/2331/2332/2333/2334/2335/2336/2337/2338/2339/2340/2341/2342/2343/2344/2345/2346/2347/2348/2349/2350/2351/2352/2353/2354/2355/2356/2357/2358/2359/2360/2361/2362/2363/2364/2365/2366/2367/2368/2369/2370/2371/2372/2373/237		



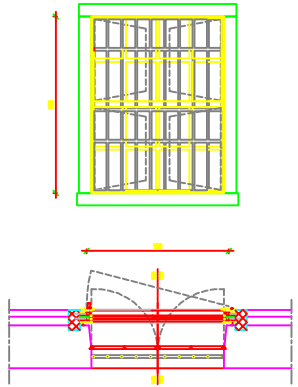
INFISSO IN FERRO ESISTENTE E VETRI DA RIPRISTINARE  
VERNICIATURA CON TRATTAMENTO ANTIRUGGINE  
E SMALTO( APRIBILE)

NUOVO INFISSO IN ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO

LASTRA IN ALLUMINIO  
MATERASSINO COIBENTE  
MASSETTO IN CLS  
DAVANZALE IN CLS



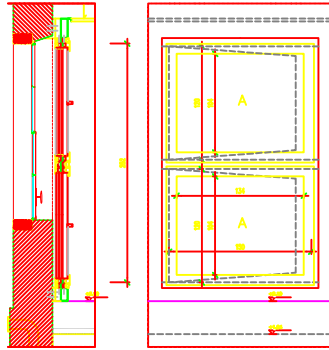
SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 6 NORD  
VANO FINESTRA ESISTENTE H. 186



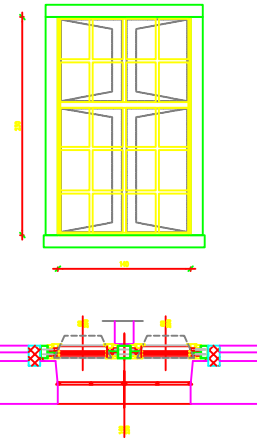
PIANTA P. TERRA

08T010

SERRAMENTO VISTO DALL'INTERNO  
FABBRICATO 6 NORD



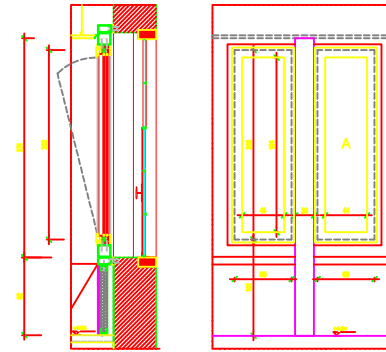
SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 6 EST



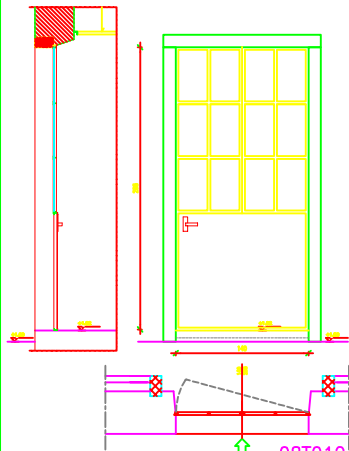
PIANTA P. TERRA

06T019

SERRAMENTO VISTO DALL'INTERNO  
FABBRICATO 6 EST



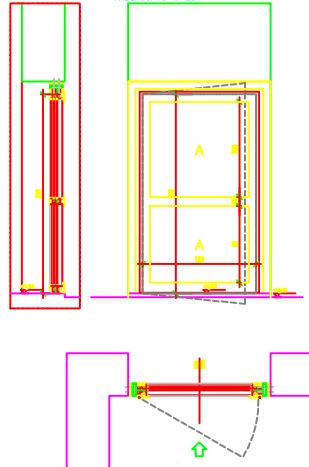
SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 8 SUD



PIANTA P. TERRA

08T012  
08T011

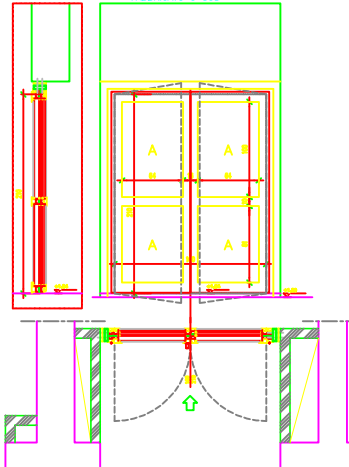
SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 6 EST



PIANTA P. TERRA

06T002

SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 5 SUD



PIANTA P. TERRA

05T009

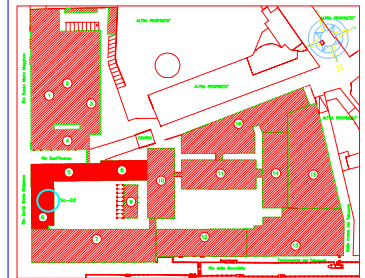
NOTE

- IN CASO DI INGENUITÀ TRA GLI ELABORATI DI PROGETTO, PRESILGIONO NELL'OPINIONE LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN:
  - SPECIFICA TECNICA DEL CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
  - CONDIZIONI DI MANOVRA DESTINATA (OGGI 101 - 102 - 103 - 104)
- LA DENOMINAZIONE DELLE TIPOLOGIE È STATA EFFETTUATA CON IL SEGUENTE CRITERIO:

05P001



- LE MISURE DEI SERRAMENTI ESTERNI SONO GENERALMENTE INTENTE AL PIANO MURATURA ED AL MASSIMO INCOCCO (FILO ESTERNO TELAIO), SONO COMUNALI DI CONSERVAZIONE INDOCAE E DEVONO ESSERE VERIFICATE IN SEDE DI PROIEZIONE COSTRUTTIVA ED IN CARRERE DALLA DATA DELL'APPALTO.
- PER I SERRAMENTI INSERITI NEL SISTEMA DI FACCIATA CON INNESTO IN PANNELLI IN PANE VEDERE I PARTICOLARI COSTRUTTIVI (OGGI 103 DELLA SERIE 30770). I NON APPRESI IN NEI SUEGETTI PARTICOLARI, LE CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE E LE SPECIFICHE TECNICHE SONO DA CONSERVARE QUELLE RIFERITE PER LO SVILUPPO COSTRUTTIVO DI TUTTI I SERRAMENTI AVANTI ANALOGHE PRESTAZIONI ( PRESSIONE NEI PER TUTTI SU ESTERNO).
- LA DATA DELL'APPALTO DEVE VERIFICARE E CONFERMARE LA PORTATA DELLE CERNIERE E DEI MANUFATTI AL QUALI VENE FISSATO IL SERRAMENTO IN FUNZIONE DEL PIANO DELLE RELATIVE PARTI.
- I SERRAMENTI DEVONO ESSERE COMPLETI DI TUTTI GLI APPARATI PREDETI NEL PROGETTO DEGLI APPARATI ANTI-INTRUSIONE E DI CONTROLLO DEGLI ACCESSI.
- TUTTE LE PRESTAZIONI ACUSTICHE O ANTICOMBUSTIONE DEVONO ESSERE DOCUMENTATE DA DATI CERTIFICATI DI OMOLOGAZIONE.
- IL VERSO DI APERTURA DEVE ESSERE INDIRIZZATO SULLE PARTI DI PROGETTO ED ESSERE CONFERMATO DALLA DIREZIONE LAVORI.
- PRIMA DELLA MESSA IN PRODUZIONE DEI SERRAMENTI E DEI LAVORI OCCORRE PROVVEDERE AL RILIEVO DETTAGLIATO DELLE RELATIVE OPERE MURARIE.



COMUNE DI VENEZIA

294

UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ING. RICCARDO SOGARI

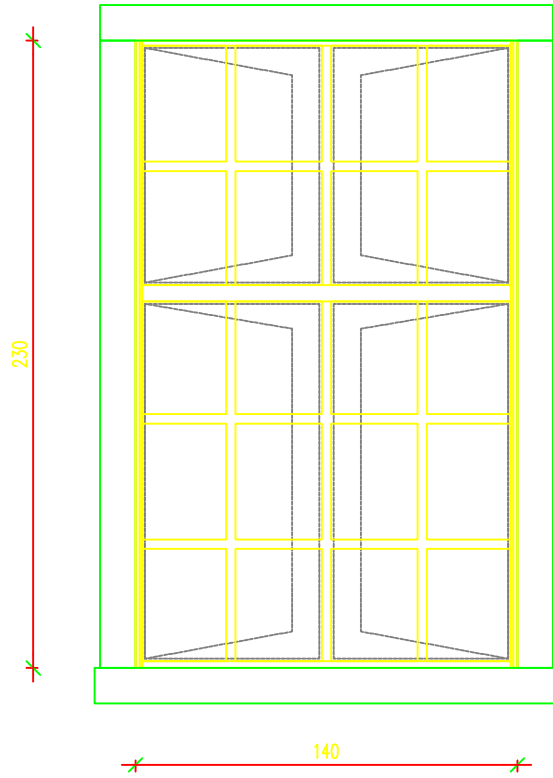
PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

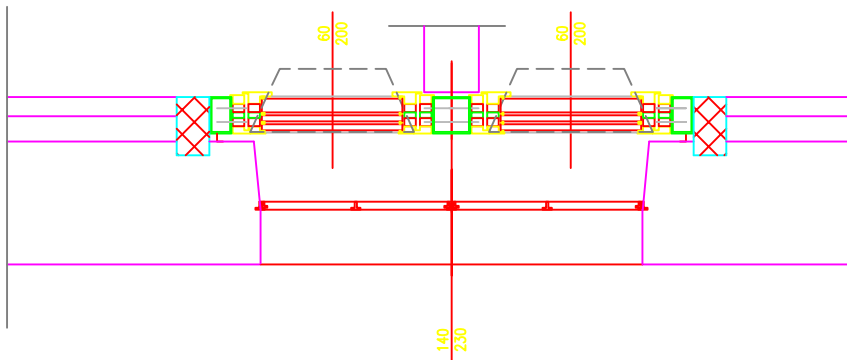
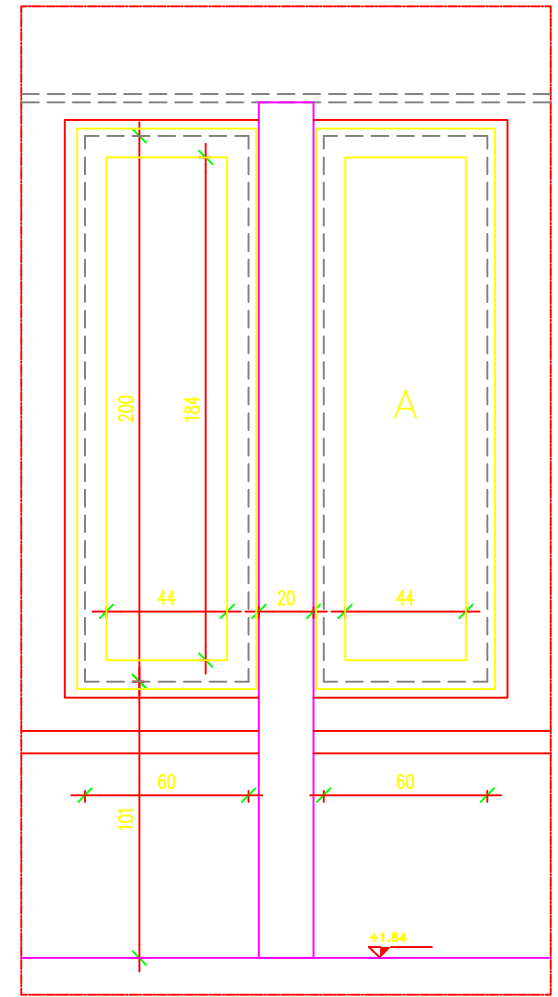
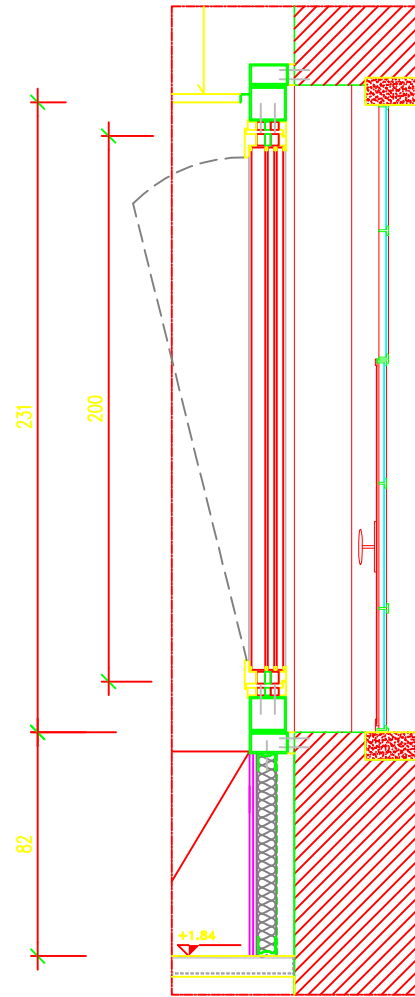
EDIFICI 5-6-8  
PROGETTO - SERRAMENTI ESTERNI ED INTERNI  
SERRAMENTI ESTERNI - TIPOLOGIE

ELABORAZIONE	CONFERMA	APPROVAZIONE
INTERGENERER S.P.A.	INTERGENERER S.P.A.	INTERGENERER S.P.A.
REDAZIONE	DATA	SCALE
14/05/2010	02/08/2010	1:50
COORDINAMENTO GENERALE	INTERGENERER S.P.A.	ING. TOMASO GIULIO ING. DOMENICO CRIVELLI
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO CHIASSON	ING. TOMASO GIULIO ING. DOMENICO CRIVELLI ING. PAOLO VIGORETTI
PIANO DI REALIZZAZIONE E COORDINAMENTO	INTERGENERER S.P.A.	ING. TOMASO GIULIO ING. DOMENICO CRIVELLI
PROGETTO STRUTTURE	STUDIO PROSPER S.P.A.	ING. ANTONIO CRIVELLI ING. DOMENICO CRIVELLI ING. PAOLO VIGORETTI
PROGETTO IMPIANTI	INTERGENERER S.P.A.	ING. TOMASO GIULIO
ASPECTI ECONOMICI	STUDIO TECNICO SPINELLI	ING. DOMENICO CRIVELLI
SERRAMENTI ESTERNI E SISTEMI FACCIATA	SOGARI SOGARI	ING. RICCARDO SOGARI
DT	REVISIONI	DATA
		02/08/2010
REDAZIONE	DESEGNAZIONE	DATA
		02/08/2010

SERRAMENTO VISTO DALL'ESTERNO  
FABBRICATO 6 EST



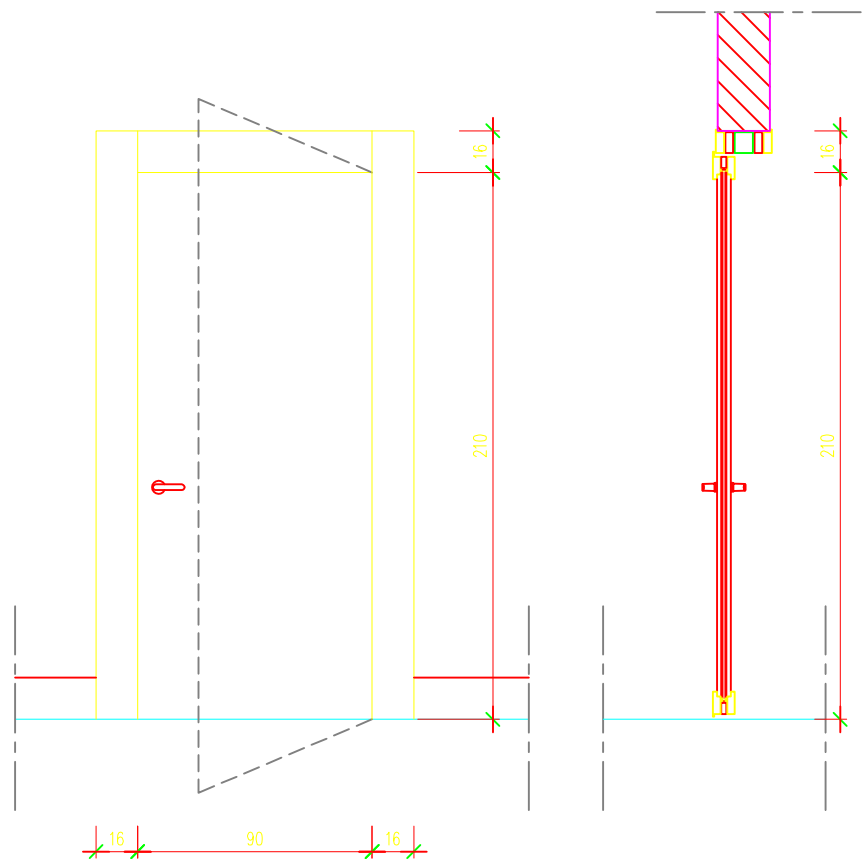
SERRAMENTO VISTO DALL'INTERNO  
FABBRICATO 6 EST



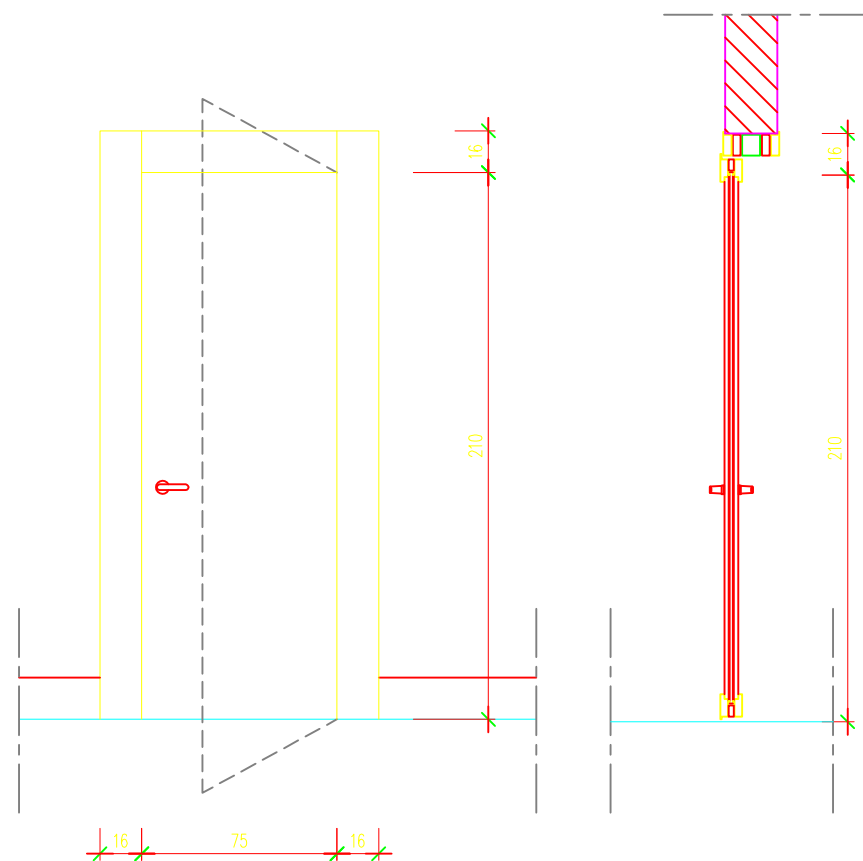






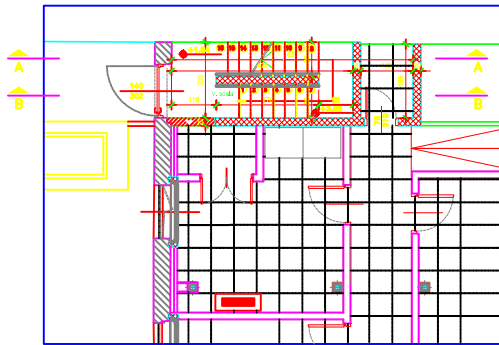


001

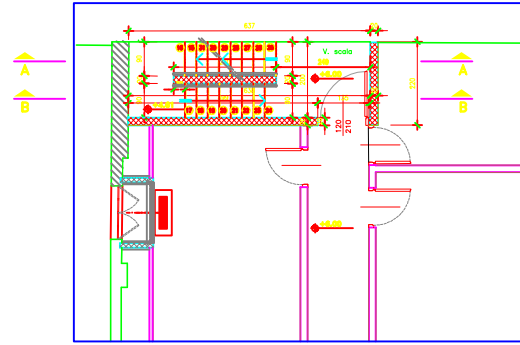


003

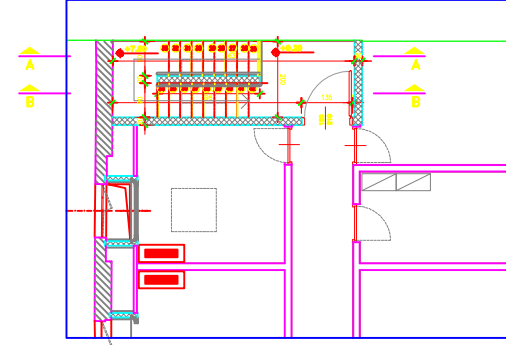




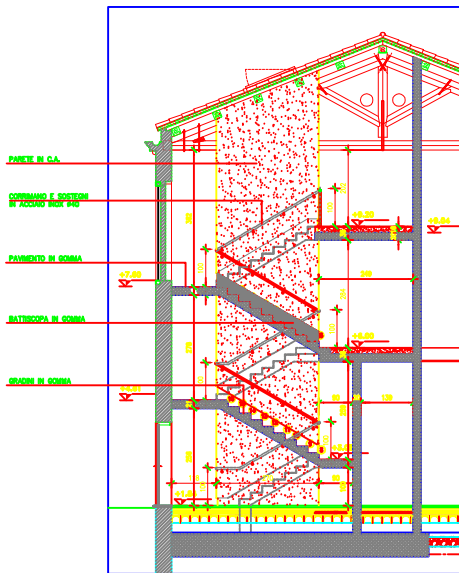
FABBR. 8 Pianta Piano Terra



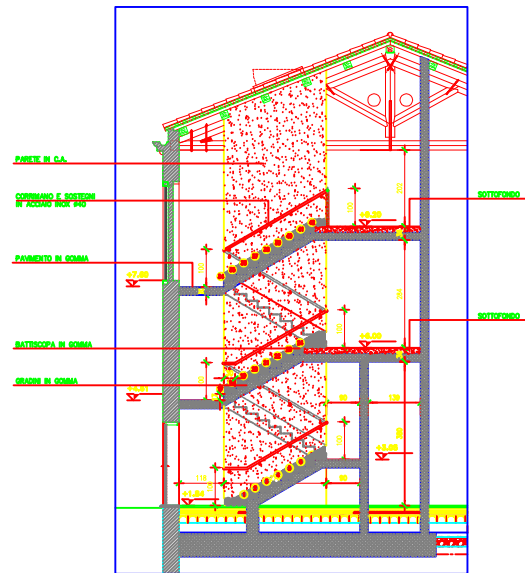
FABBR. 8 Pianta Piano Ammezzato



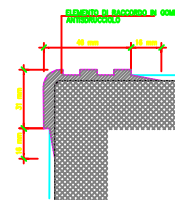
FABBR. 8 Pianta Piano Primo



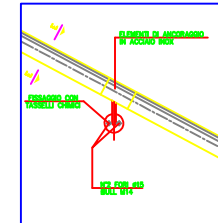
SEZIONE A-A



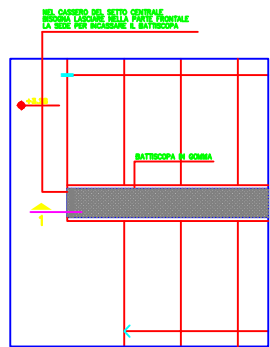
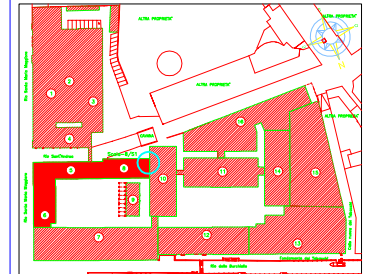
SEZIONE B-B



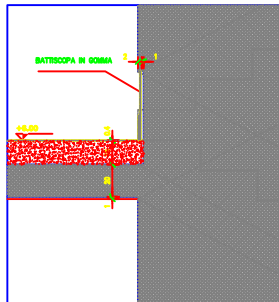
PARTICOLARE GRADINO



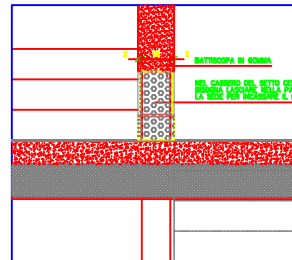
PARTICOLARE MANCORRENTE  
Scala 1:5



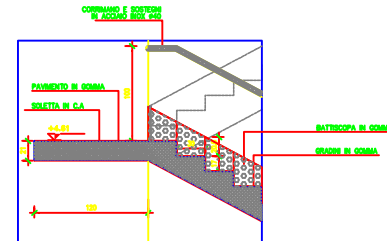
PARTICOLARE "A"  
Scala 1:10



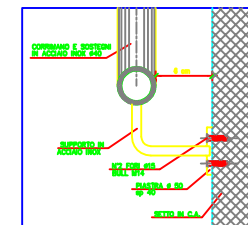
PARTICOLARE SEZ. "1"  
Scala 1:10



VISTA FRONTALE  
Scala 1:10



PARTICOLARE "B"  
Scala 1:20

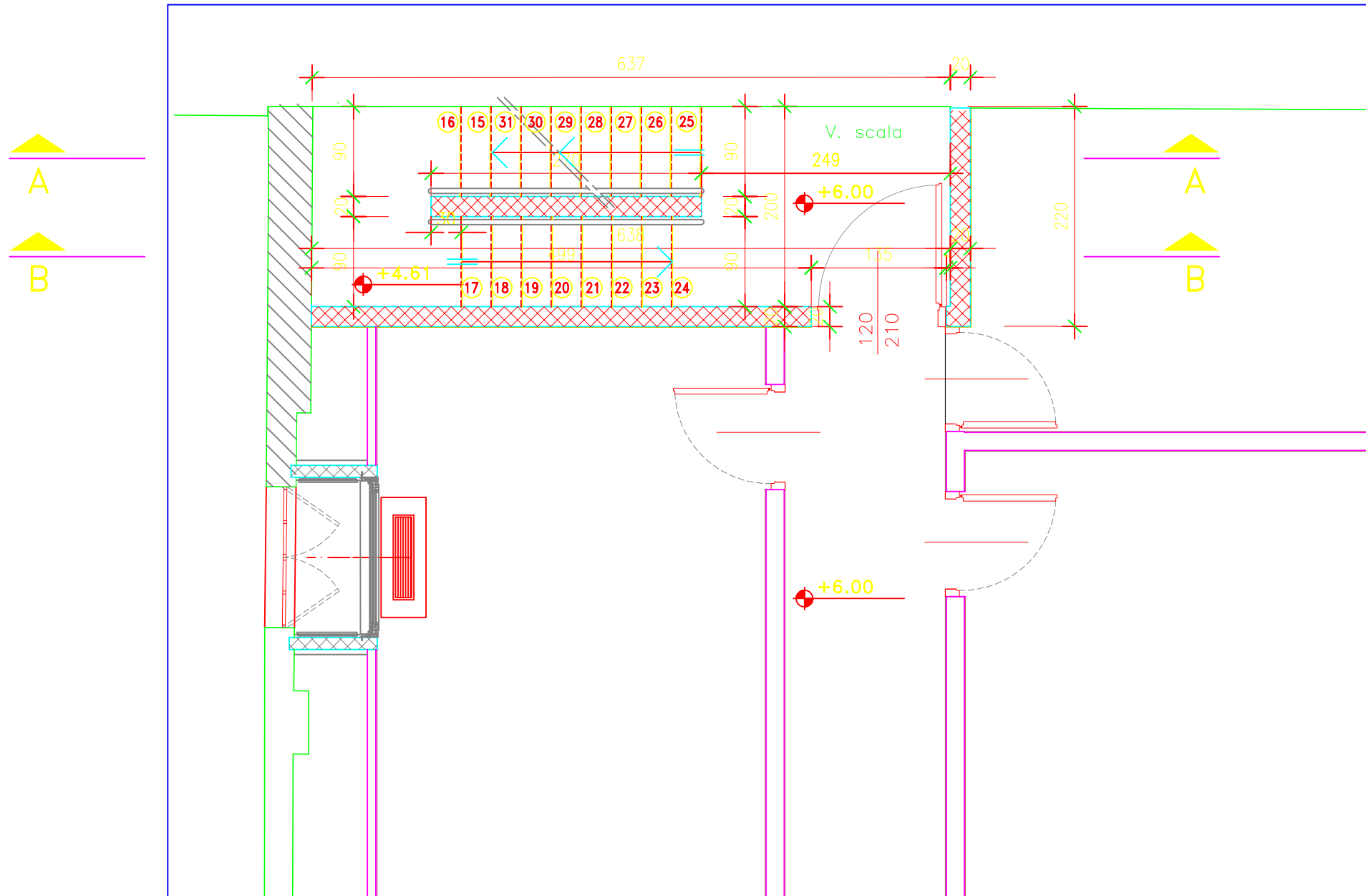


PARTICOLARE MANCORRENTE  
SEZIONE E-E  
Scala 1:2

REDAZIONE STUDIO PRO	COORDINATORE PATRIZIA FERRETTI	ARCHITETTO PATRIZIA FERRETTI
REDAZIONE STUDIO PRO	DATA: LUGLIO 2000	ESCALO: 1/500 P. 500 + 100 + 100 + 2
COORDINAMENTO GENERALE	PATRIZIA FERRETTI S.p.A.	ING. TOMASO CRIVELLO, ING. TORQUATO CRIVELLO
PROGETTO ARCHITETTONICO	STUDIO C.H. ASSOCIATI	ING. PIERLUIGI BIANCHI, ING. PIERLUIGI BIANCHI
PIANTE DI STRUTTURAZIONE E ACCORDAMENTO	STUDIO C.H. ASSOCIATI	ING. PIERLUIGI BIANCHI, ING. PIERLUIGI BIANCHI
PROGETTO STRUTTURE	STUDIO PROGRESSIVA	ING. ANTONIO CRIVELLO, ING. TORQUATO CRIVELLO
PROGETTO IMPIANTI	PATRIZIA FERRETTI S.p.A.	ING. PIERLUIGI BIANCHI, ING. TORQUATO CRIVELLO
COMPILAZIONE DEL PROGETTO	PATRIZIA FERRETTI S.p.A.	ING. PIERLUIGI BIANCHI, ING. TORQUATO CRIVELLO
SCALABILI	STUDIO TECNICO BIANCHI	ING. TORQUATO CRIVELLO
STRUTTURAZIONE STRUTTURE	SCALABILI	ING. TORQUATO CRIVELLO

CD	ESIBIZIONE	DESCRIZIONE	DATA	CONTO	TIPO





FABBR. 8 PIANTA PIANO AMMEZZATO

CORRIMANO E SOSTEGNI  
IN ACCIAIO INOX Ø40

PAVIMENTO IN GOMMA

SOLETTA IN C.A.

+4.61

100

21

30

17

20

120

BATTISCOPA IN GOMMA

GRADINI IN GOMMA

PARTICOLARE "B"

Scala 1:20

CORRIMANO E SOSTEGNI  
IN ACCIAIO INOX Ø40

6 cm

SUPPORTO IN  
ACCIAIO INOX

N°2 FORI Ø15  
BULL M14

PIASTRA Ø 50  
sp 40

SETTO IN C.A.

PARTICOLARE  
MANCORRENTE

SEZIONE E-E

Scala 1:2









CORNICE IN PIETRA D'ISTRIA

GRATA ESISTENTE

TAMPONAMENTO FINESTRA ESISTENTE

INTERCAPEDINE (IMPIANTI)

DAVANZALE IN PIETRA D'ISTRIA

AERAZIONE VESPAIO  
CON RETINA/GRIGLIA

CONTROSOFFITTO ( CSP )

00.0±

MAGRONE

APPOGGIO MURATURA SU  
SUGHERO AD ALTA DENSITA'  
PER TAGLIO TERMICO

PAVIMENTO IN PIASTRELLE DI CERAMICA MONOCOTTURA cm 10X10 INCOLLATE

MASSETTO IN CLS ARMATO CON RETE ELETTROSALDATA Ø5 15X15

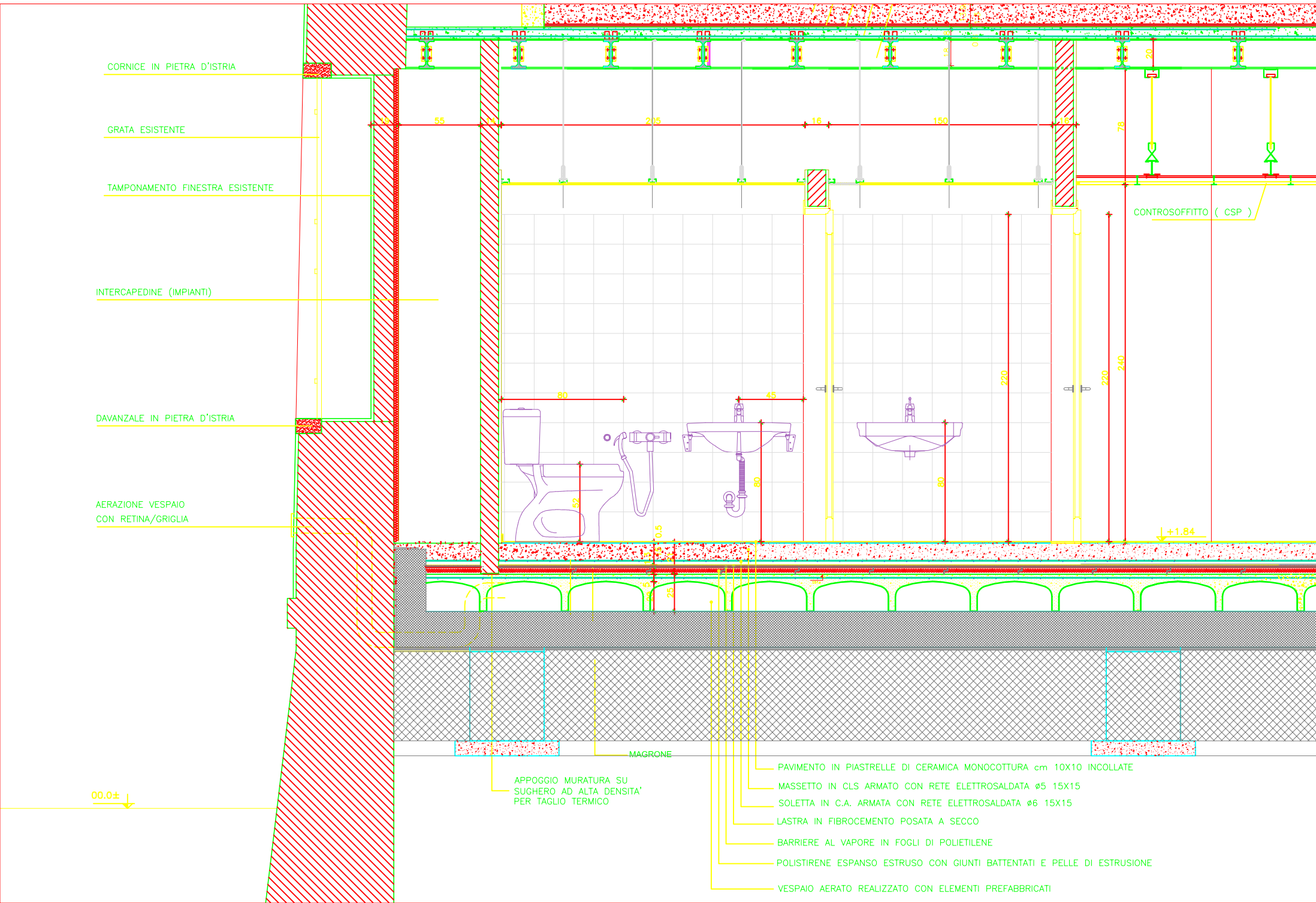
SOLETTA IN C.A. ARMATA CON RETE ELETTROSALDATA Ø6 15X15

LASTRA IN FIBROCEMENTO POSATA A SECCO

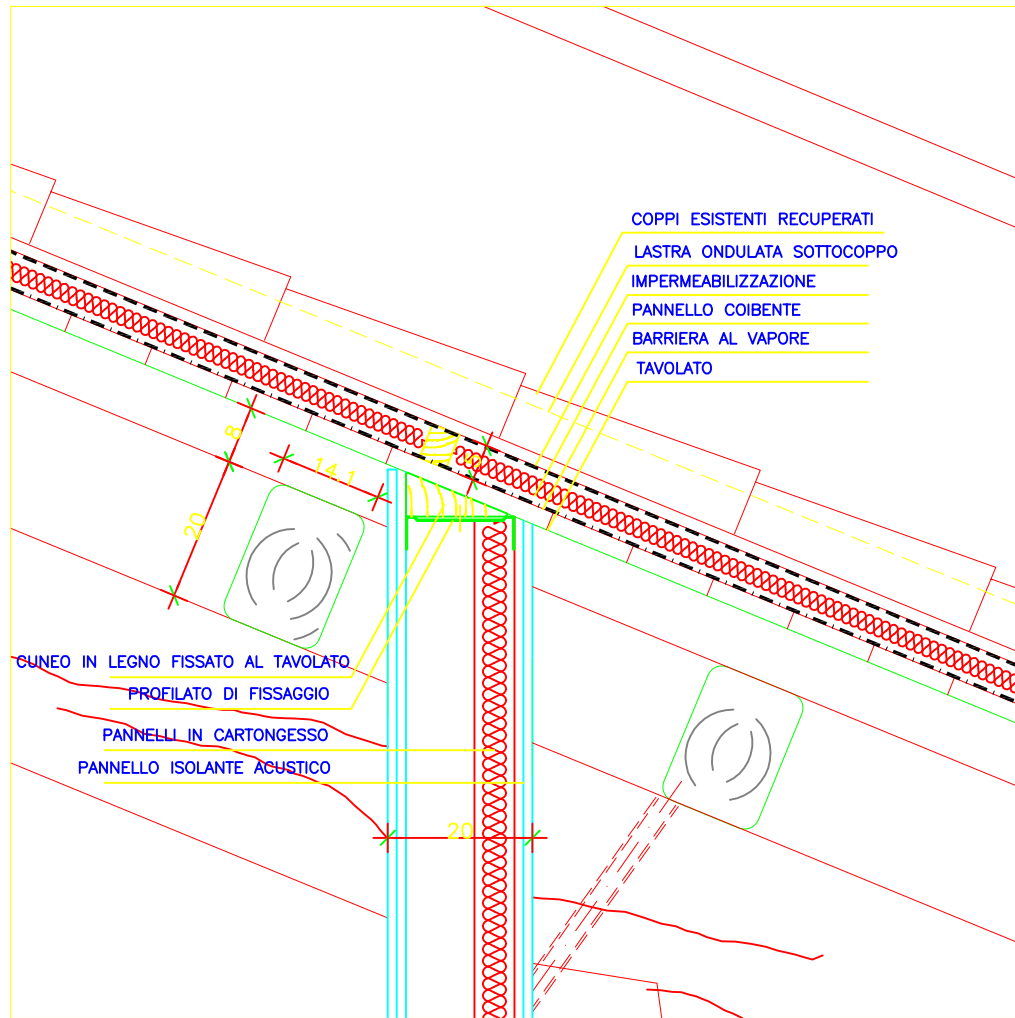
BARRIERE AL VAPORE IN FOGLI DI POLIETILENE

POLISTIRENE ESPANSO ESTRUSO CON GIUNTI BATTENTATI E PELLE DI ESTRUSIONE

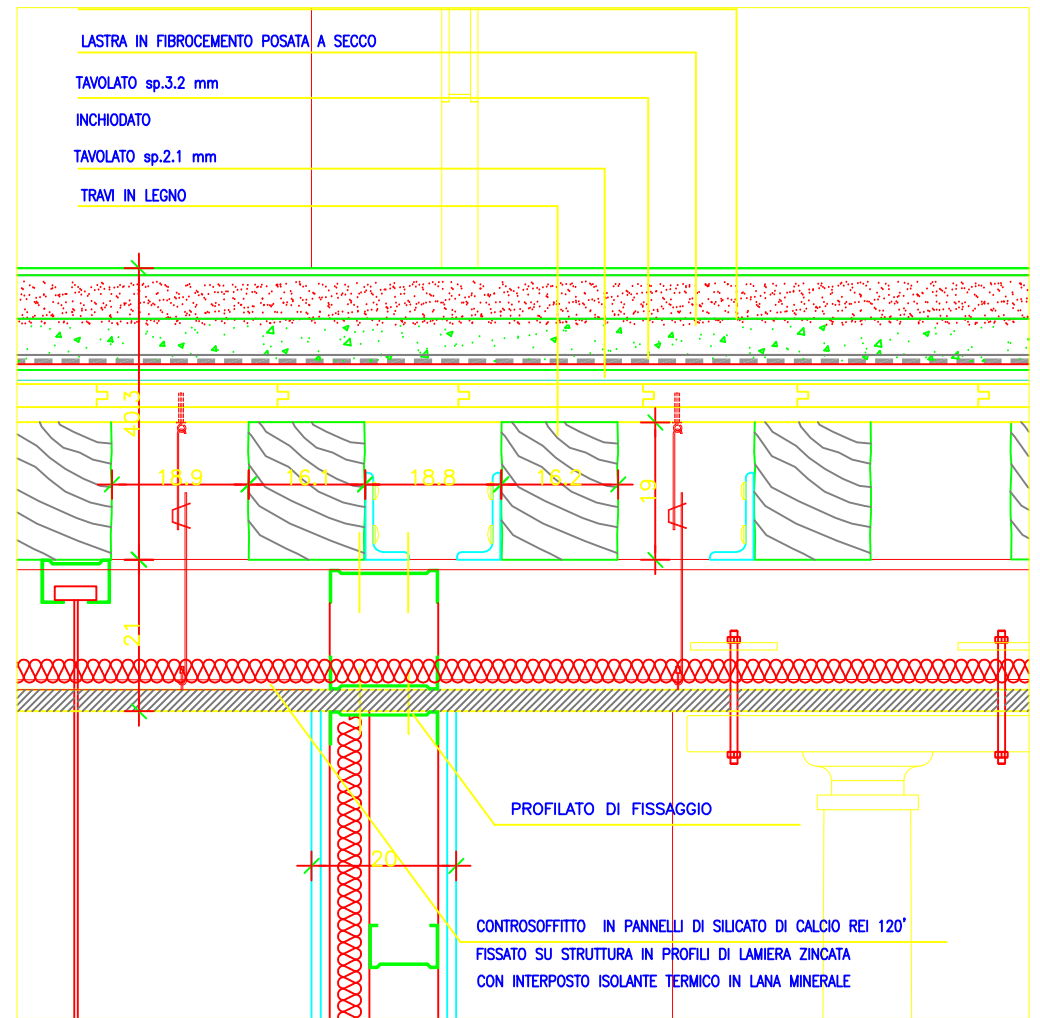
VESPAIO AERATO REALIZZATO CON ELEMENTI PREFABBRICATI







EDIFICIO 5  
 DETTAGLIO TIPOLOGICO  
 RACCORDO PARETI-COPERTURA  
 SCALA 1:5



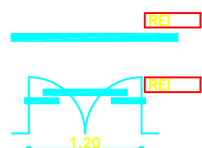
EDIFICIO 5  
 DETTAGLIO TIPOLOGICO  
 RACCORDO PARETI-SOLAIO  
 SCALA 1:5



# SIMBOLI GRAFICI DI PREVENZIONE INCENDI



STRUTTURA DI SEPARAZIONE (C.A.)



STRUTTURE DI SEPARAZIONE DI RESISTENZA AL FUOCO PREDETERMINATA

PORTA REI DI RESISTENZA AL FUOCO PREDETERMINATA



PERCORSO D'ESODO VERSO L'ALTO



PERCORSO D'ESODO ORIZZONTALE



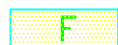
PERCORSO D'ESODO VERSO IL BASSO



DISTANZA DI PROTEZIONE



PERCORSI MAX PER VIE D'USCITA



FILTRO A PROVA DI FUMO (secondo D.M. 30-11-83 punto 1.7)



IDRANTE A MURO CON TUBO FLESSIBILE E LANCIA



NASPO



IDRANTE SOTTOSUOLO ESTERNO



IDRANTE SOPRASUOLO ESTERNO



ATTACCO AUTOPOMPA SEMPLICE



ESTINTORE PORTATILE



ESTINTORE CARRELLATO



IMPIANTO AUTOMATICO DI RILEVAZIONE D'INCENDIO (FUMI)



IMPIANTO AUTOMATICO DI RILEVAZIONE D'INCENDIO (GAS)



IMPIANTO AUTOMATICO DI RILEVAZIONE D'INCENDIO (TERMICO)



IMPIANTO D'ALLARME (PULSANTE DI ATTIVAZIONE MANUALE)



IMPIANTO FISSO DI ESTINZIONE AD ATTIVAZIONE AUTOMATICA (H<sub>2</sub>O SPRINKLER)



IMPIANTO FISSO DI ESTINZIONE AD ATTIVAZIONE MANUALE (H<sub>2</sub>O SPRINKLER)



IMPIANTO FISSO DI ESTINZIONE AD ATTIVAZIONE AUTOMATICA (GAS INERGEN)



IMPIANTO FISSO DI ESTINZIONE AD ATTIVAZIONE MANUALE (ANIDRIDE CARBONICA)

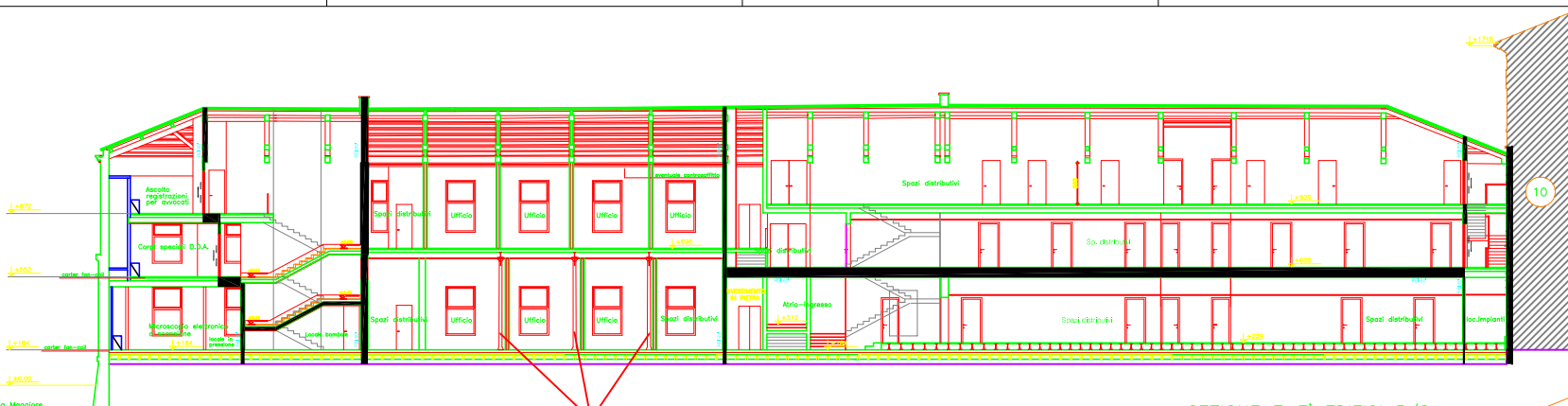


INTERRUTTORE GENERALE

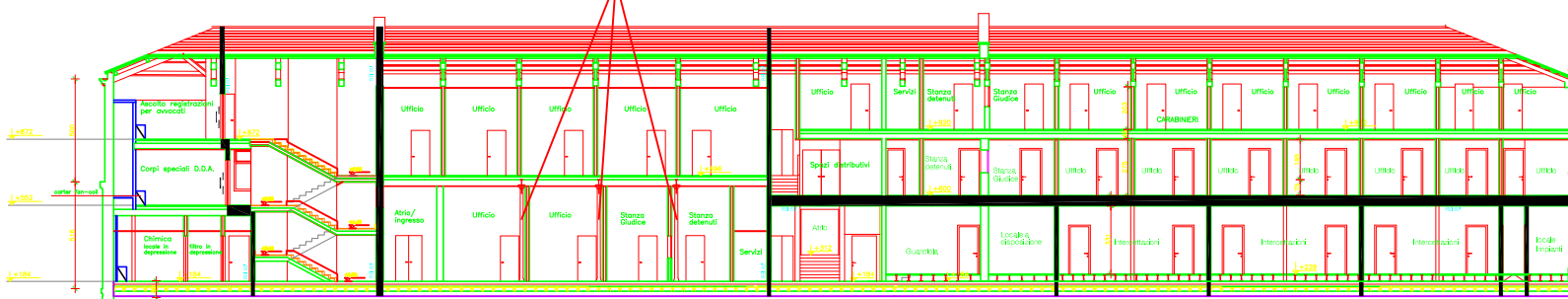


BLOCCA-PORTE ELETTRO-MAGNETICO

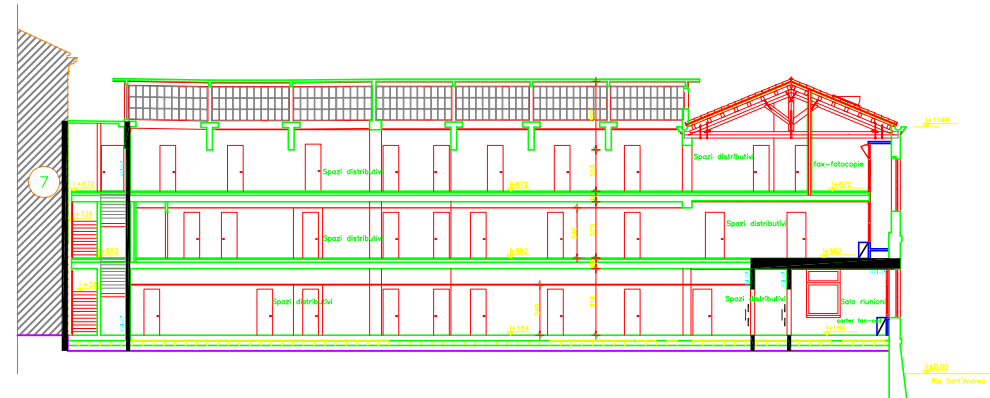




SEZIONE F-F' EDIFICI 5/8  
Scala 1:100



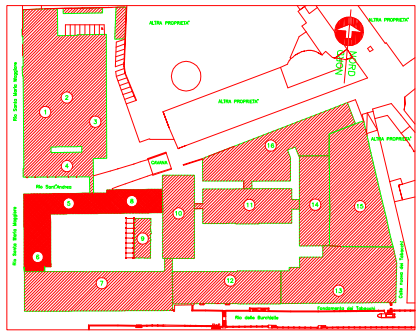
SEZIONE F-F' Bis EDIFICI 5/8  
Scala 1:100



SEZIONE A-A' EDIFICI 5/6  
Scala 1:100

**SIMBOLI GRAFICI DI PREVENZIONE INCENDI**

- STRUTTURE DI PREVENZIONE (SAP)
- STRUTTURE DI PREVENZIONE DI INTERESSO AL PIANO PRECEDENTE
- PIANO DA RIFERIMENTO AL PIANO PRECEDENTE



**COMUNE DI VENEZIA**  
UFFICIO TECNICO LAVORI PUBBLICI  
REPUBLICANISMO ED INDIRIZZAMENTO - Ing. Roberto SIMILI

**PROGETTO DI RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO 'EX-MANIFATTURA TABACCHI' E LA SUA RISTRUTTURAZIONE AD USO DEI NUOVI UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA**

PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

EDIFICI 5-6-8  
PROGETTO PREVENZIONE INCENDI  
SEZIONI LONGITUDINALI F-F' F-F' Bis A-A'

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVAZIONE
FATENENNERING	FATENENNERING	FATENENNERING
LABORATORIO	DATA	SCALA
R1906.000(08)3711451	DICEMBRE 2002	1:100
FILE	FILE	FILE
FEVVI-8884-1401	FEVVI-8884-1401	FEVVI-8884-1401
<b>COORDINAMENTO GENERALE</b>	FATENENNERING S.p.A.	Ing. Tiziano Sestini Arch. Silvana Crotti
<b>PROGETTO ARCHITETTONICO</b>	STUDIO MANARDES STUDIO CAS ASSOCIATI	Arch. Piero ManarDES Arch. Carlo Casati Arch. Maria Antonia Segneri
<b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>	FATENENNERING S.p.A. STUDIO MANARDES	Arch. Francesco Pagnoli Arch. Cristiano Cabiani
<b>PROGETTO STRUTTURE</b>	STUDIO PROGN S.p.A. STUDIO GIUGLIANO & C. S.p.A.	Ing. Antonio D'Amico Ing. Stefano Giugliano Ing. Paolo Tondelli
<b>PROGETTO IMPIANTI</b>	FATENENNERING S.p.A.	Ing. Mauro Gatti
<b>COMPILATO METRICO ESTIMATIVO</b>	FATENENNERING S.p.A.	Ing. Piero Nelli
<b>CONSULENZA</b>		
<b>ASPETTI GEOLOGICI</b>	STUDIO TECNICO INFERI	Ing. Germano Galardi
<b>SERVIZI DI INGEGNERIA</b>	SOCIETA' SORNO	Dott. G. Claudio Sorno
DI	REVISIONE	ELAB.
REVISIONE	DISPOSIZIONE	FILE

