



COMUNE DI COLOGNOLA AI COLLI - VR
SETTORE SERVIZI TECNICI - EDILIZIA PUBBLICA

CUP I37B15000010006

PROGETTO NUOVA SCUOLA PRIMARIA

PROGETTO ESECUTIVO
LOTTO A
VARIANTE 1

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

mandatario

mandante



Claudio Lucchin &
architetti associati



Barana Engineering S.r.l.

PROGETTO ARCHITETTONICO

CLAUDIO LUCCHIN & ARCHITETTI ASSOCIATI
ANGELO RINALDO DANIELA VARNIER

via Galvani 6c - 39100 BOLZANO - tel. 0471502465 - fax 0471502481 - info@cleaa.it - www.cleaa.it

ABACO DELLE PARETI

scala

data

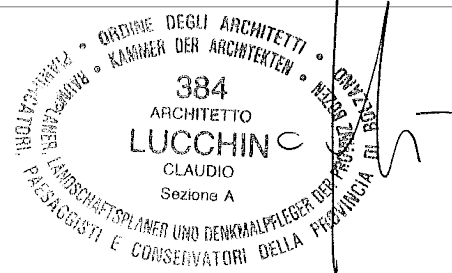
n°elaborato

25.08.2015

051-E-A032-3

A032

Timbri, firme



REV	DATA	DESCRIZIONE	EL	CP
2	20.07.2015	LOTTO A - VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO	MM	AR
3	25.08.2015	CORREZIONI E INTEGRAZIONI		

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto dell' RTP. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge.
This document may not be copied, reproduced or published, either in part or entirely, without the written permission of RTP. Unauthorized use will be prosecuted by law.

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M01</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE PERIMETRALE / AULA				
ALTRO				
RETINA PORTAINTONACO				

- PITTURA IMPERMEABILE		04.01.02.11.a
- INTONACO A SPRUZZO A ONDE ORIZZONTALI	40-80 mm	56.06.02.01.E
- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS	140 mm	02.12.01.16.c
- PARETE IN CALCESTRUZZO ARMATO (VEDI STATICA)		02.04.10.05.E
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- PITTURA		E.28.01.A

02.05.03.03.A

FERRI DI ANCORAGGIO Ø 12 (4 ganci/mq)

LEGATURA

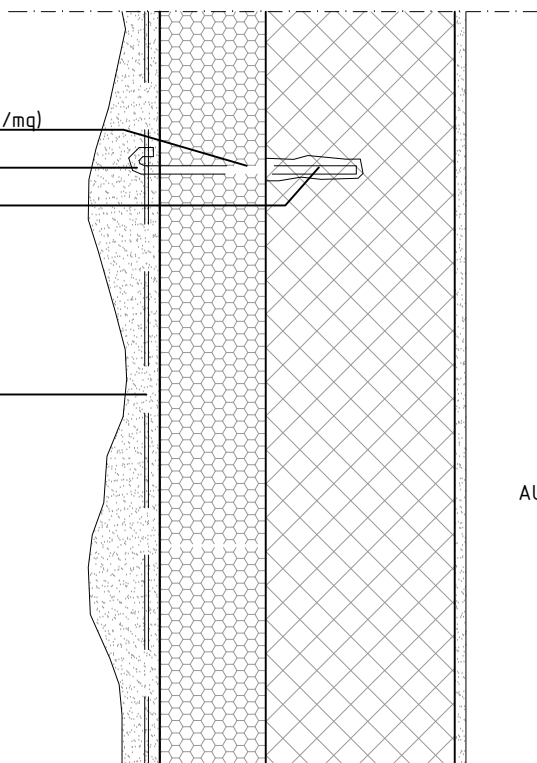
ANCORAGGIO CHIMICO

56.06.05.01.A

RETE ELETTROSALDATA

ESTERNO

AULA



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M02</div>
PIANO PRIMO	✕			
PIANO TERRA	✕			
DESCRIZIONE				
PARETE CONTROTERRA VASCA				
ALTRO				

- TERRENO NATURALE

- GHIAIA

- TELO DI PROTEZIONE A BOLLINI

- SETTO IN CLS ARMATO IMPERMEABILE (VEDI STATICA)

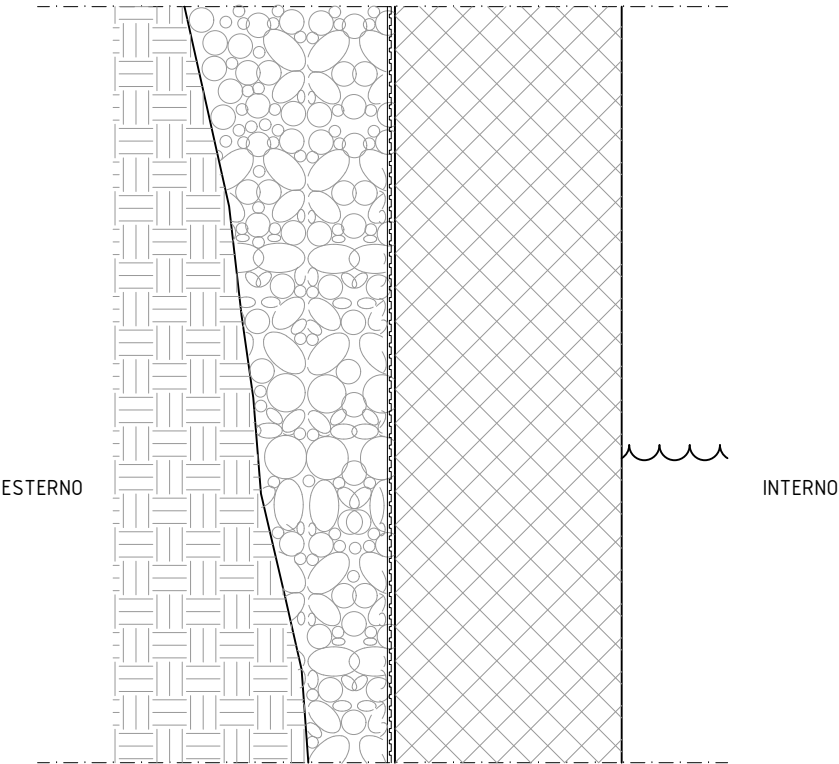
- IMPREGNANTE INCOLORE IMPERMEABILE




E.03.10.00

E.07.06.00

02.04.20.30

04.01.02.11.B



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CONTROTERRA VASCA				
ALTRO				

- PITTURA IMPERMEABILE

- INTONACO A SPRUZZO A ONDE ORIZZONTALI

- MATTONI DI CEMENTO

- SETTO IN CLS ARMATO IMPERMEABILE (VEDI STATICA)

- IMPREGNANTE INCOLORE IMPERMEABILE

40-80 mm

120x1200X500mm

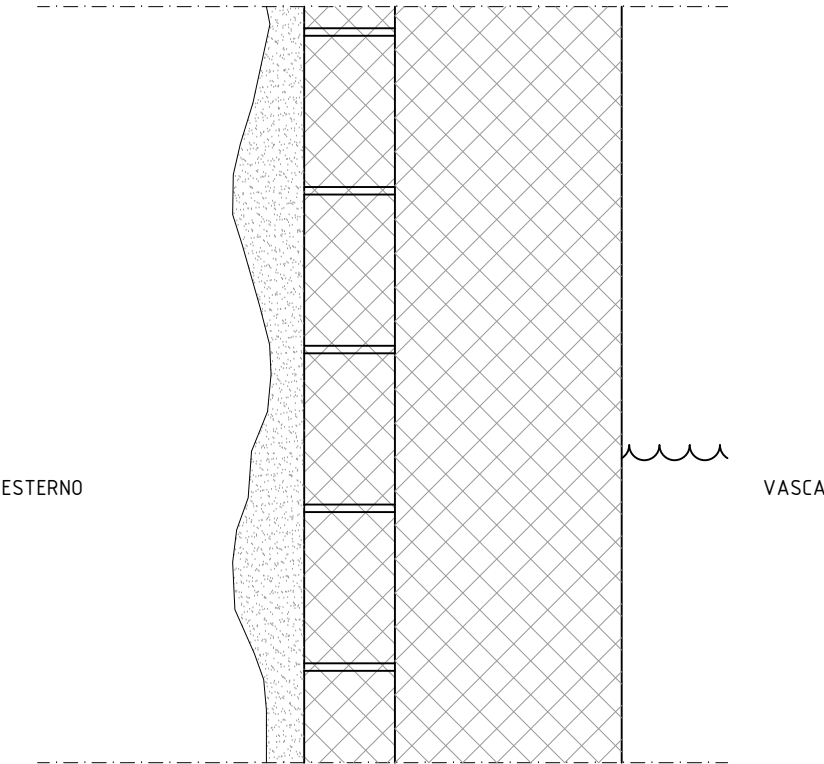
04.01.02.11.a

56.06.02.01.E

E.12.34.00

02.04.20.30

04.01.02.11.B



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M04</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE AULA/AULA				
ALTRO		RETINA PORTAINTONACO		

- PITTURA

- INTONACO BASE

- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)

- INTONACO BASE

- PITTURA

15 mm

15 mm

E.28.01.A

E.18.15.B+E.18.19.00

02.04.10.05.E

E.18.15.B+E.18.19.00

E.28.01.A

AULA

AULA

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M05</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE PERIMETRALE MAGAZZINO				
ALTRO				

- PITTURA IMPERMEABILE

- INTONACO A SPRUZZO A ONDE ORIZZONTALI

- MATTONI DI CEMENTO

- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)

- TRATTAMENTO ANTIPOLVERE

40-80 mm

120x1200X500mm

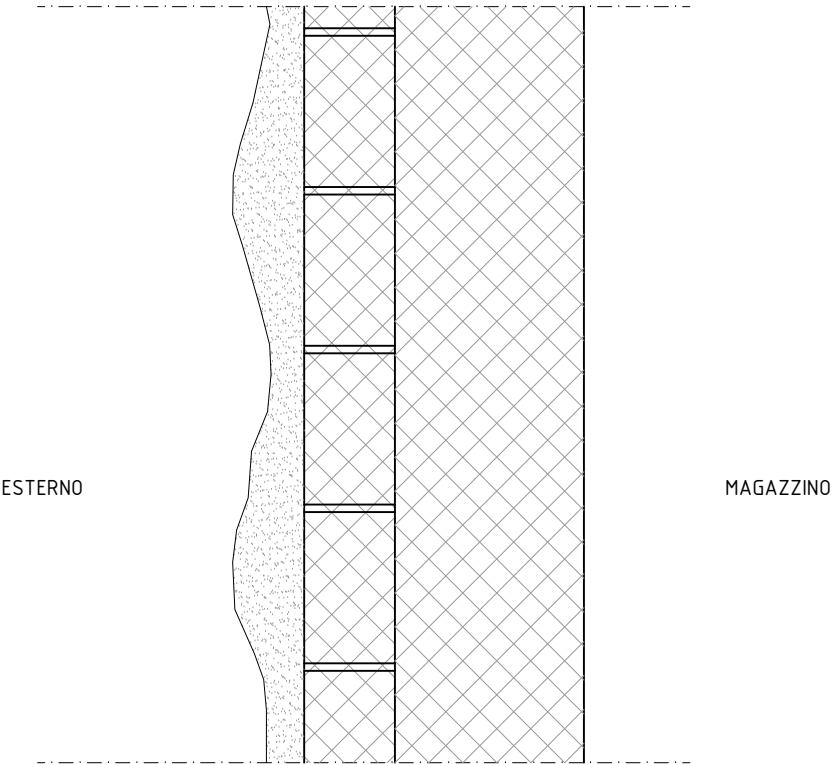
04.01.02.11.a

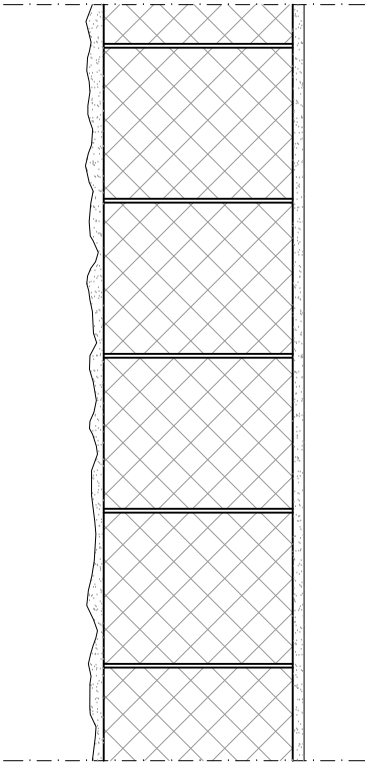
56.06.02.01.E

E.12.34.00

02.04.10.05.E

04.01.01.05.A



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M07</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE DIVISORIA AULE/CORRIDOI				
ALTRO				
TRA PARETE IN CLS ARMATO E PARETE IN BLOCCHI RETINA PORTAINTONACO				
<div><div><div><div><div>- FISSATIVO</div><div>- INTONACO GREZZO</div><div>- BLOCCHI IN CLS 250x200x400</div><div>- INTONACO BASE</div><div>- PITTURA</div></div><div><div>10-20 mm</div><div>250 mm</div><div>15 mm</div></div><div><div>04.01.03.03.d</div><div>E.18.15.b</div><div>02.07.01.07.a</div><div>E.18.15.b+E.18.19.00</div><div>E.28.01.a</div></div></div></div></div> <div><div></div><div>AULA</div></div>				

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M08</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO				
ALTRO		RETINA PORTAINTONACO		

- FISSATIVO

- INTONACO GREZZO

- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)

- INTONACO BASE

- PITTURA

10-20 mm

15 mm

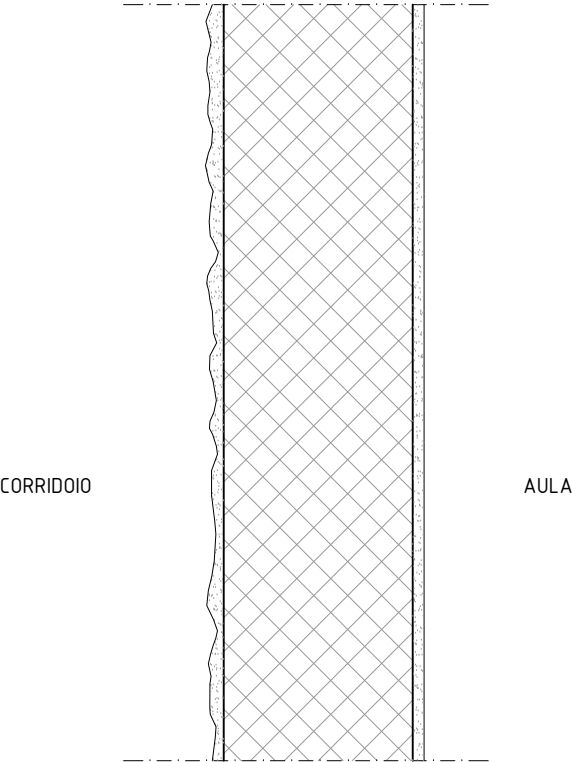
04.01.03.03.d

E.18.15.b

02.04.10.05.E

E.18.15.B+E.18.19.00

E.28.01.a

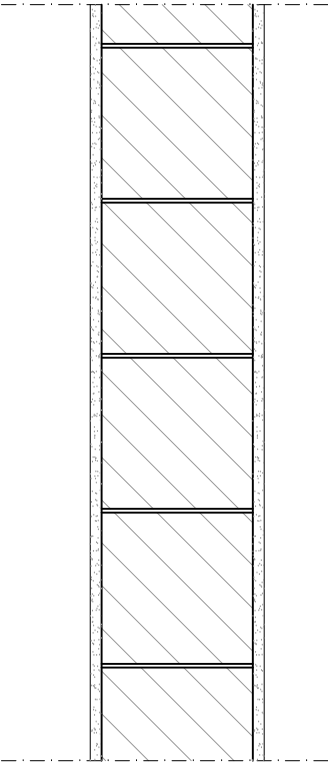


UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M09</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO/AULE				
ALTRO				

- PITTURA		E.28.01.a
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- BLOCCO FORATO IN LATERIZIO 200x300x190 mm	200 mm	02.07.01.04.a
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- PITTURA		E.28.01.a

CORRIDOIO

AULA

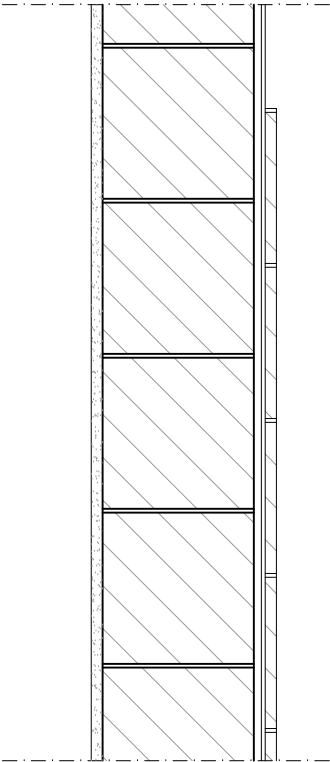





UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M10</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO/WC				
ALTRO				

- PITTURA		E.28.01.a
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- BLOCCO FORATO IN LATERIZIO 200x300x190 mm	200 mm	02.07.01.04.a
- INTONACO	10 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- PIASTRELLE MONOCOTTURA CON SUPERFICIE SMALTATA	15 mm	05.02.02.10.a

CORRIDOIO

WC



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE DIVISORIA AULA/WC				
ALTRO				
TRA PARETE IN CLS ARMATO E PARETE IN BLOCCHI RETINA PORTAINTONACO				

- PITTURA		E.28.01.a
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- BLOCCHI IN CLS 250x200x400	250 mm	02.07.01.07.a
- INTONACO	10 mm	E.18.15.b+E.18.19.00
- PIASTRELLE MONOCOTTURA CON SUPERFICIE SMALTATA	15 mm	05.02.02.10.A

AULA

WC

LATERIZIO 12 cm
E.12.09.B

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA	<div></div> <div></div> <div></div>	1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M13</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE LOCALI IMPIANTI				
ALTRO				
VEDI PROGETTO ANTINCENDIO				
<div><div><div><div><div>- TRATTAMENTO ANTIPOLVERE</div><div>- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)</div><div>- TRATTAMENTO ANTIPOLVERE</div></div><div><div>02.04.10.05.E</div><div>02.04.10.05.E</div><div>04.01.01.05.A</div></div></div></div><div><div>IMPIANTI</div><div><div></div></div><div>IMPIANTI</div></div></div>				

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M14</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO				
ALTRO				
RETINA PORTAINTONACO				

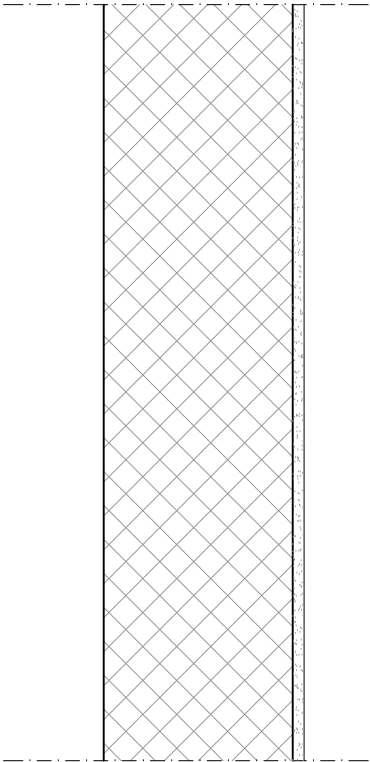
- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)
- INTONACO BASE
- PITTURA

15 mm

02.04.10.05.E
E.18.15.b+E.18.19.00
E.28.01.A

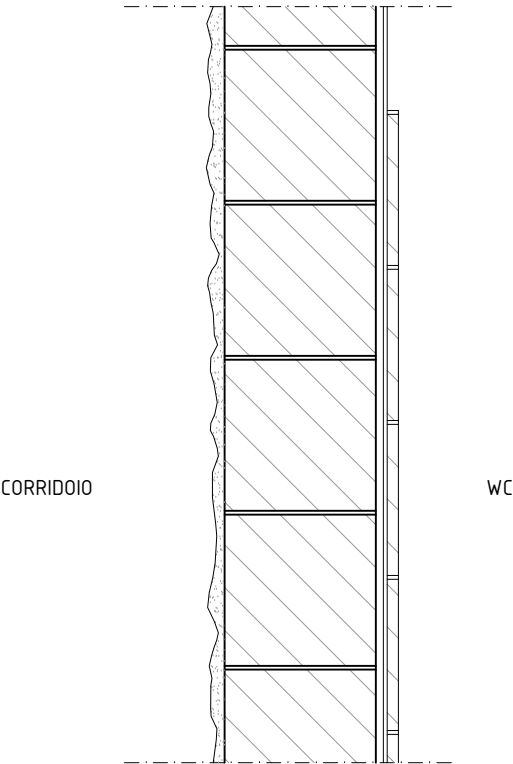
CAVEDIO

SCALA/CORRIDOIO



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M15</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO/WC				
ALTRO				

- FISSATIVO		04.01.03.03.d
- INTONACO GREZZO	10-20 mm	E.18.15.b
- BLOCCO FORATO IN LATERIZIO 200x300x190 mm	200 mm	02.07.01.04.a
- INTONACO	10 mm	E.18.15.B+E.18.19.00
- PIASTRELLE MONOCOTTURA CON SUPERFICIE SMALTATA	15 mm	05.02.02.10.a



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M17</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE LOCALI IMPIANTI /VASCA				
ALTRO				

- TRATTAMENTO ANTIPOLVERE

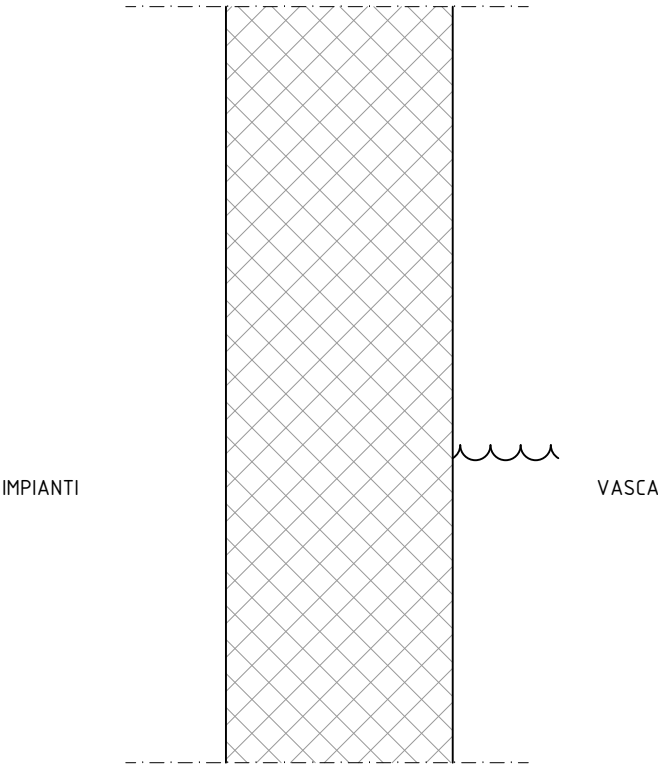
- SETTO IN CLS ARMATO IMPERMEABILE (VEDI STATICA)

- IMPREGNANTE INCOLORE IMPERMEABILE

04.01.01.05.A

02.04.20.30

04.01.02.11.B



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M18</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE CORRIDOIO				
ALTRO				
RETINA PORTAINTONACO				

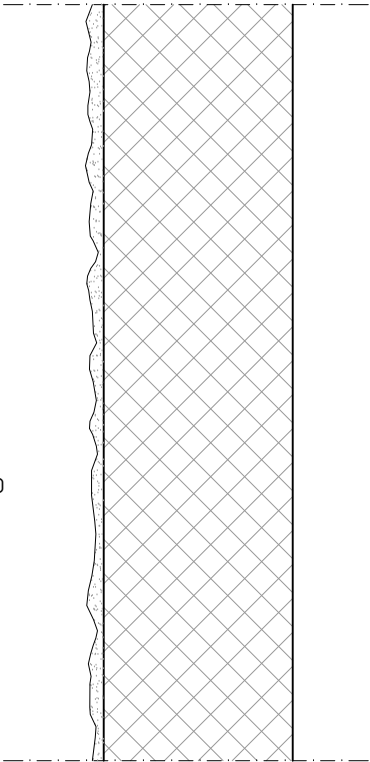
- FISSATIVO
- INTONACO GREZZO
- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)
- TRATTAMENTO ANTIPOLVERE




10-20 mm

04.01.03.03.d
E.18.15.b
02.04.10.05.E
04.01.01.05.A

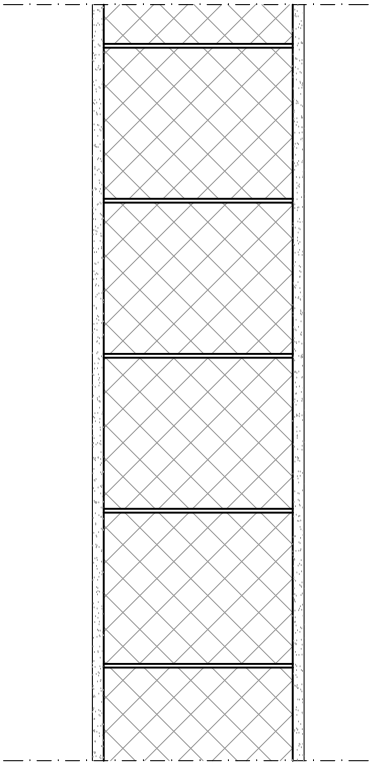
SCALA/CORRIDOIO

CAVEDIO



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE DIVISORIA AULE				
ALTRO				
TRA PARETE IN CLS ARMATO E PARETE IN BLOCCHI RETINA PORTAINTONACO				

- PITTURA		E.28.01.A
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.b + E.18.19.00
- BLOCCHI IN CLS 250x200x400	250 mm	02.07.01.07.a
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.b + E.18.19.00
- PITTURA		E.28.01.A



AULA

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M22</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE PERIMETRALE / CORRIDOIO				
ALTRO				
RETINA PORTAINTONACO				

- PITTURA IMPERMEABILE

- INTONACO A SPRUZZO A ONDE ORIZZONTALI

- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS

- PARETE IN CALCESTRUZZO ARMATO (VEDI STATICA)

- INTONACO GREZZO

- FISSATIVO

40-80 mm

140 mm

10-20 mm

04.01.02.11.a

56.06.02.01.E

02.12.01.16.c

02.04.10.05.E

E.18.15.b

04.01.03.03.d

02.05.03.03.a

FERRI DI ANCORAGGIO Ø 12 (4 ganci/mq)

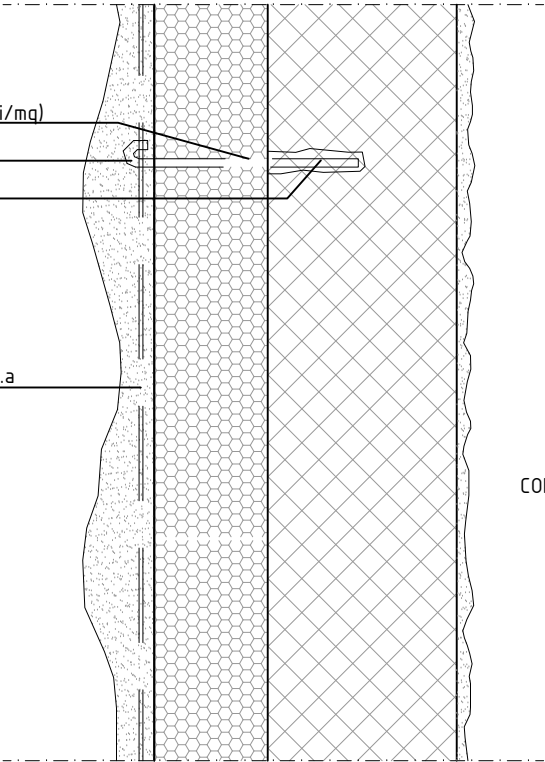
LEGATURA

ANCORAGGIO CHIMICO

RETE ELETTROSALDATA 56.06.05.01.a

ESTERNO

CORRIDOIO



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M23</div>
PIANO PRIMO	✕			
PIANO TERRA	✕			
DESCRIZIONE				
PARETE AULA/LOCALE IMPIANTI				
ALTRO		VEDI PROGETTO ANTINCENDIO RETINA PORTAINTONACO		

- PITTURA		04.01.01.05.A
- INTONACO PER ESTERNI	15 mm	02.09.02.06.a+02.09.04.04.a+02.09.04.03.a
- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS	100 mm	02.12.01.16.a
- PARETE IN CALCESTRUZZO ARMATO (VEDI STATICA)		02.04.10.05.E
- INTONACO BASE	15 mm	E.18.15.b+E.18.19.00
- PIASTRELLE MONOCOTTURA CON SUPERFICIE SMALTATA	15 mm	05.02.02.10.A

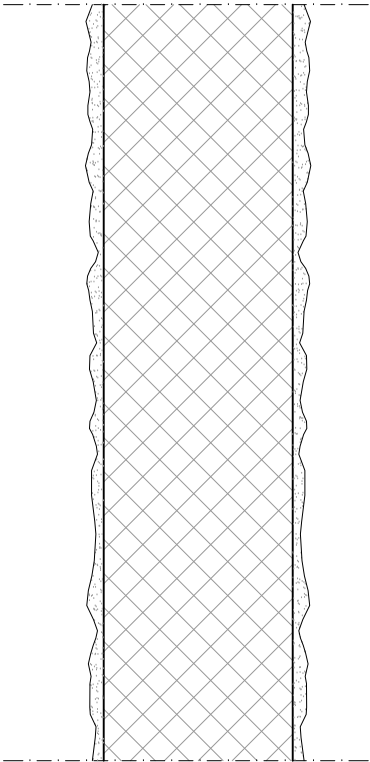
MAGAZZINO/IMPIANTI

WC

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M24</div>
PIANO PRIMO	✕			
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARAPETTI				
ALTRO				
RETINA PORTAINTONACO				

- FISSATIVO		04.01.03.03.d
- INTONACO GREZZO	10-20 mm	E.18.15.b
- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)		02.04.10.05.E
- INTONACO GREZZO	10-20 mm	E.18.15.b
- FISSATIVO		04.01.03.03.d

CORRIDOIO



CORRIDOIO

UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M25</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA				
DESCRIZIONE				
PARETE DI CONFINE PROVVISORIA LOTTO A/LOTTO B				
ALTRO				

- PITTURA
- RASATURA
- PARETE IN CARTONGESSO IN PANNELLI IDROREPELLENTI
- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS
- RASATURA PER ESTERNI
- PITTURA

5 mm

150 mm

100 mm

5 mm

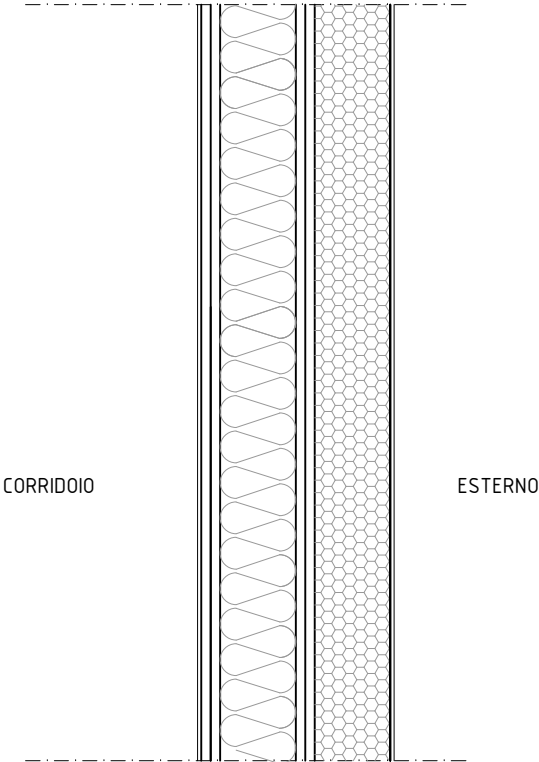
E.28.01.A

E.19.02.00

02.12.01.16.a

02.09.02.06.a+02.09.04.04.a+02.09.04.03.a

04.01.01.05.A



UBICAZIONE	SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA	1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M26</div>
PIANO PRIMO			
PIANO TERRA			

DESCRIZIONE
PARAPETTO COPERTURA

ALTRO

- PITTURA IMPERMEABILE

- INTONACO A SPRUZZO

- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS

- PARETE IN CALCESTRUZZO ARMATO (VEDI STATICA)

- ISOLAZIONE IN POLISTIRENE XPS

- INTONACO

- PITTURA

40-80 mm

140 mm

140 mm

10 mm

04.01.02.11.a

56.06.02.01.E

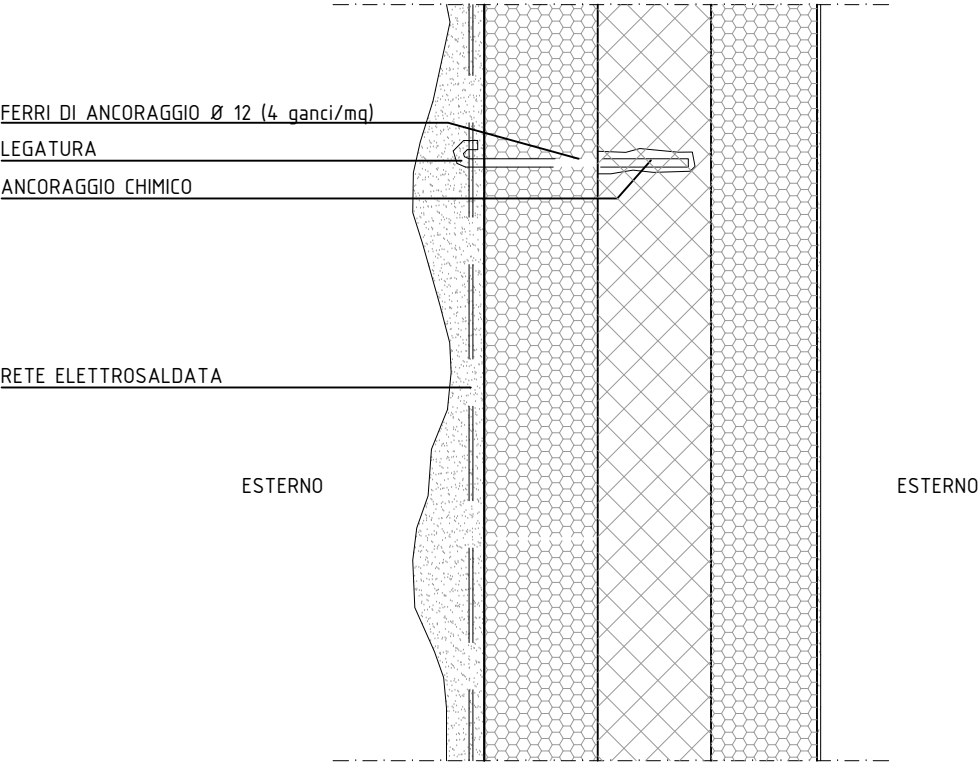
02.12.01.16.c

02.04.10.05.E

02.12.01.16.B

02.09.02.06.a+02.09.04.04.a+02.09.04.03.a

04.01.02.11.a



UBICAZIONE		SCALA	NOTA	TIPO
PIANO COPERTURA		1:10	-Tutte le misure sono da verificare in cantiere	<div>M27</div>
PIANO PRIMO				
PIANO TERRA	✕			
DESCRIZIONE				
PARETE PERIMETRALE CONTROTERRA				
ALTRO				

- PITTURA IMPERMEABILE

- INTONACO A SPRUZZO A ONDE ORIZZONTALI

- SETTO IN CLS ARMATO (VEDI STATICA)

- IMPERMEABILIZZAZIONE: BITUME A FREDDO

- TELO DI PROTEZIONE A BOLLINI

40-80 mm

04.01.02.11.a

56.06.02.01.E

02.04.10.05.E

E.16.14.00

E.07.06.00

