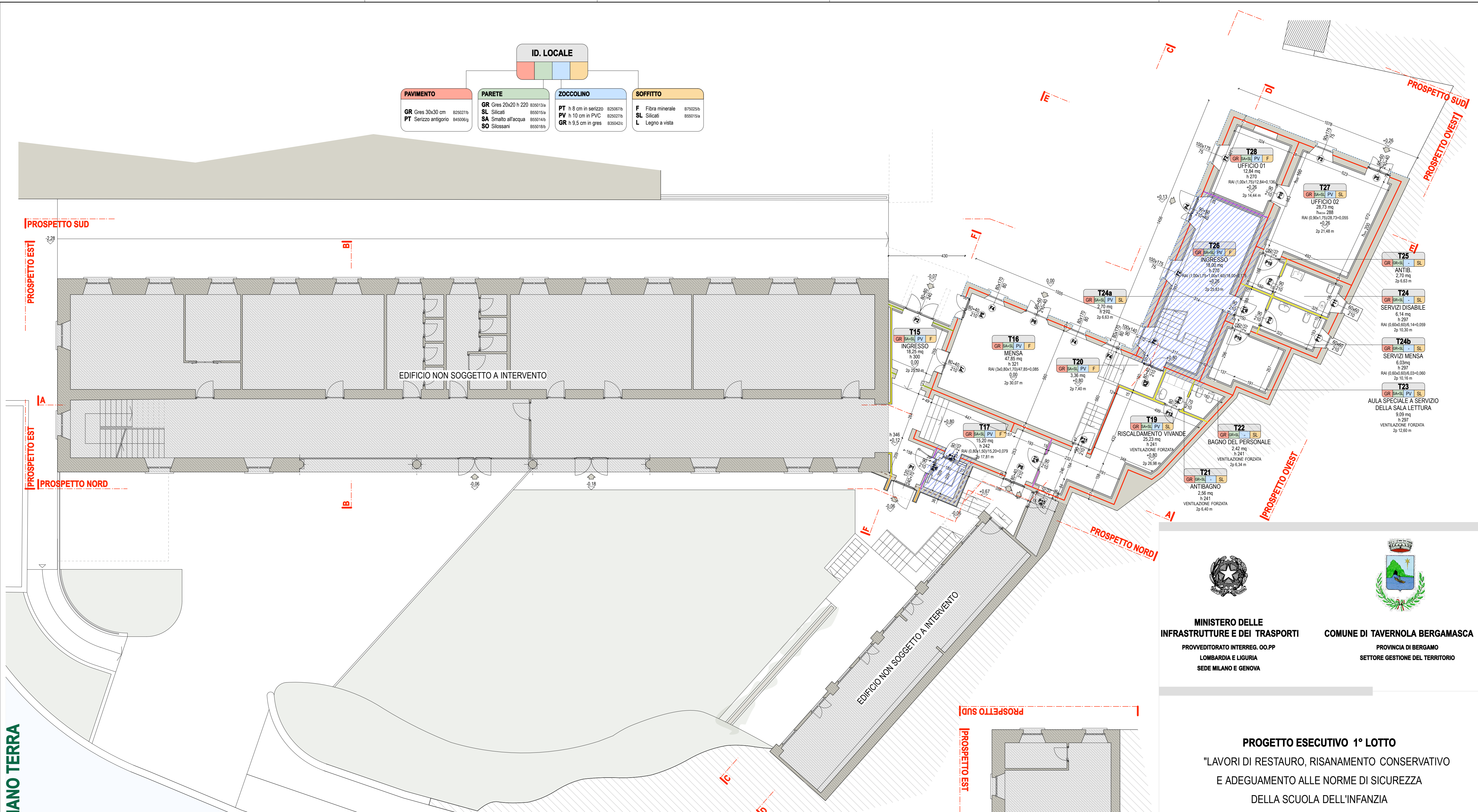


ID. LOCALE			
PAVIMENTO	PARETE	ZOCCOLINO	SOFFITTO
GR Gres 30x30 cm 825027/b	GR Gres 20x20 h 220 835013/a	PT h 8 cm in serizzo 825067/b	F Fibra minerale 875025/b
PT Serizzo antigirio 843006/g	SL Silicati 855015/a	PV h 10 cm in PVC 825027/b	SL Silicati 855015/a
	SA Smalto all'acqua 855014/a	GR h 9,5 cm in gres 835042/c	L Legno a vista
	SO Silossani 855018/b		



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
 PROVVEDITORATO INTERREG. OO.PP LOMBARDIA E LIGURIA
 SEDE MILANO E GENOVA

COMUNE DI TAVERNOLA BERGAMASCA
 PROVINCIA DI BERGAMO
 SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
 "LAVORI DI RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO E ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO"

R.U.P. COMUNE DI TAVERNOLA SEGRETARIO COMUNALE DOTT. GIUSEPPE PERROTTA	OGGETTO: PROGETTO PIANTA PIANO INTERRATO PIANTA PIANO TERRA	DATA: Ottobre 2013
PROGETTISTI: PROGETTO ARCHITETTONICO ARCH. MONICA RUSSO VIA S. MARTINO 25 - SOVERE (BG)	TAV:	AGG:
PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI ARCH. ROBERTO DOTTI VIA M. D'AZEGLIO 23 - BRESCIA	SCALA:	AGG:
COLLABORATORI PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Davide Mutti - arch. Micaela Marangoni		AGG:
COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI: Ing. Raphael Caratti - P.I. Antonio Savoca		AGG:

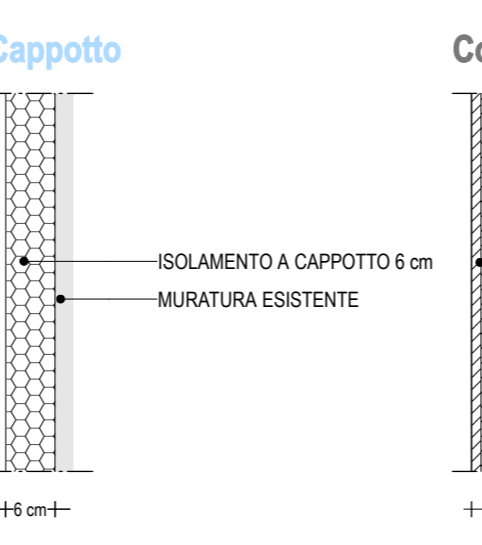
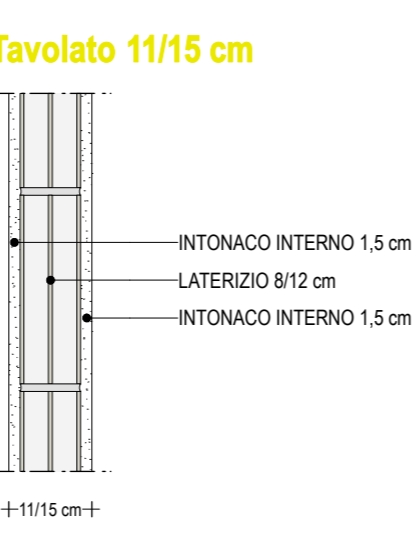
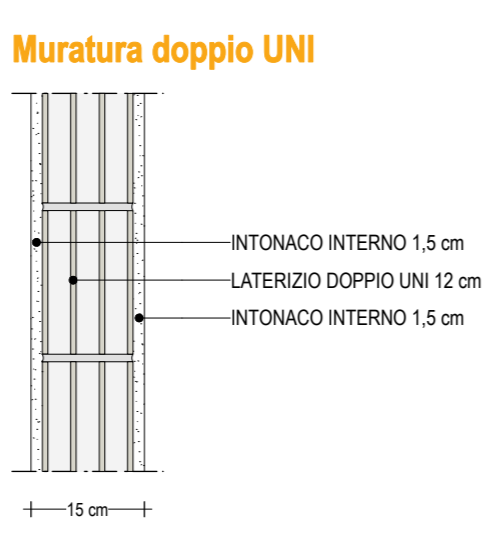
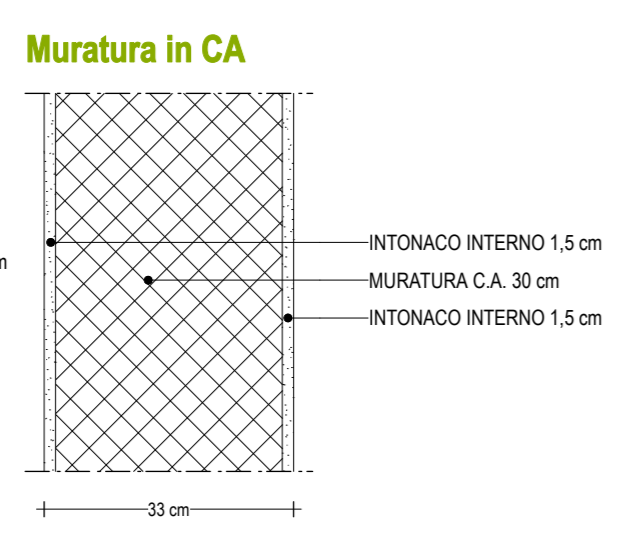
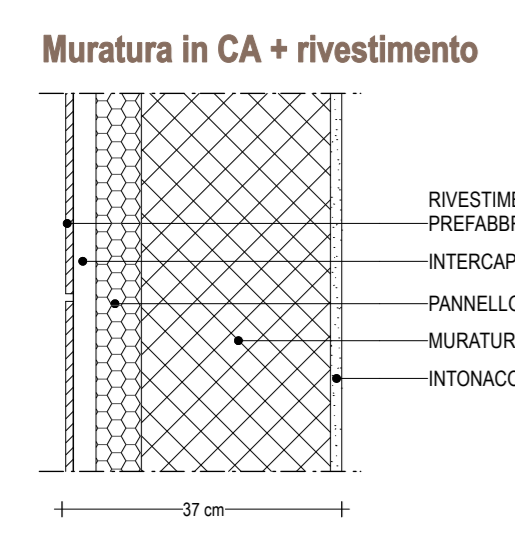
T20

PIANTA PIANO TERRA

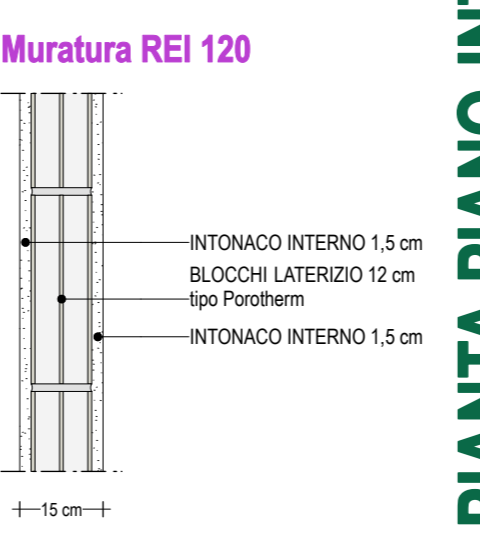
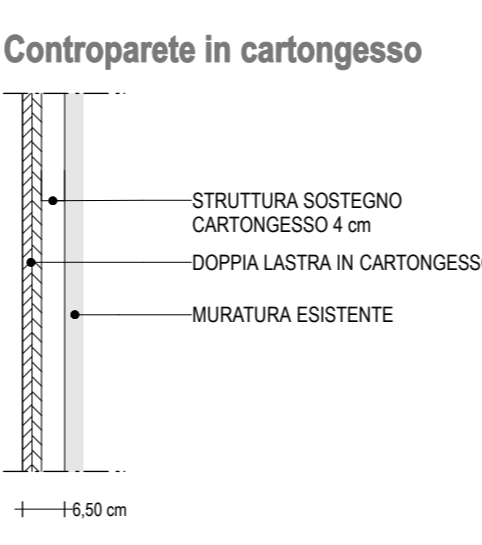
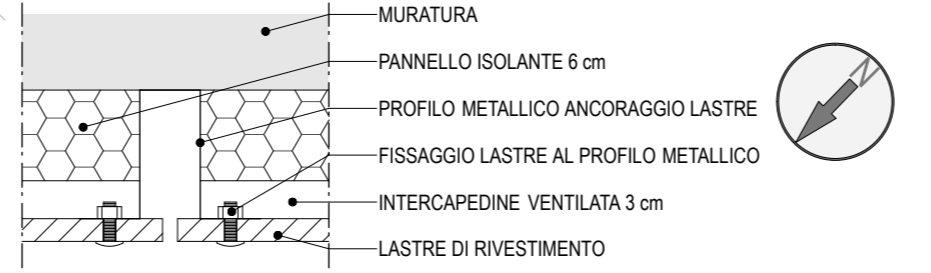
PIANTA PIANO INTERRATO

LEGENDA MURATURE:

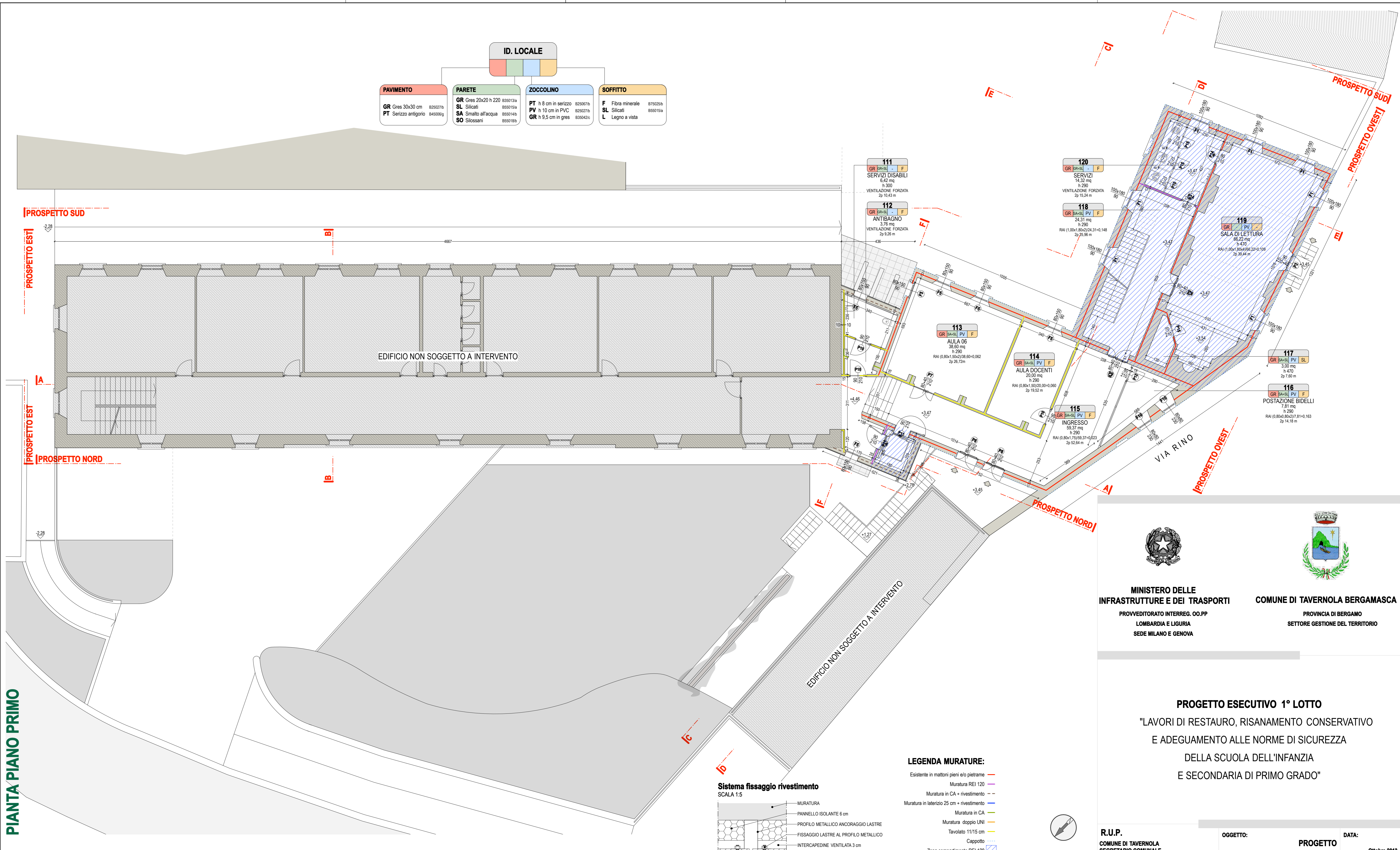
- Esistente in mattoni pieni e/o pietrame
- Muratura REI 120
- Tavolato 11/15 cm
- Muratura in laterizio 25 cm + rivestimento
- Muratura in CA + rivestimento
- Zona compartimento REI 120
- Muratura in CA
- Muratura doppio UNI
- Cappotto
- Controparete cartongesso



Sistema fissaggio rivestimento
 SCALA 1:5



ID. LOCALE			
PAVIMENTO	PARETE	ZOCCOLINO	SOFFITTO
GR Gres 30x30 cm 825027/b	GR Gres 20x20 h 220 835013/a	PT h 8 cm in serizzo 825067/b	F Fibra minerale 875025/b
PT Serizzo antigorio 845006/g	SL Silicati 855015/a	PV h 10 cm in PVC 825027/b	SL Silicati 855015/a
	SA Smalto all'acqua 855014/b	GR h 9.5 cm in gres 835042/c	L Legno a vista
	SO Silossani 855018/b		



PIANTA PIANO PRIMO



**MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**
PROVVEDITORATO INTERREG. OO.PP
LOMBARDIA E LIGURIA
SEDE MILANO E GENOVA



COMUNE DI TAVERNOLA BERGAMASCA
PROVINCIA DI BERGAMO
SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

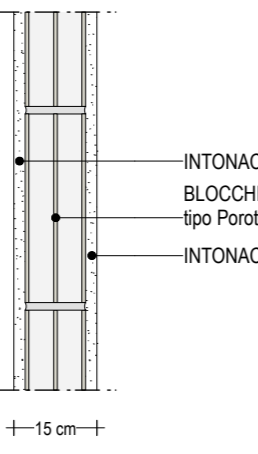
PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
"LAVORI DI RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO
E ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA
DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA
E SECONDARIA DI PRIMO GRADO"

LEGENDA MURATURE:

- Esistente in mattoni pieni e/o pietrame
- Muratura REI 120
- Muratura in CA + rivestimento
- Muratura in laterizio 25 cm + rivestimento
- Muratura in CA
- Muratura doppio UNI
- Tavolato 11/15 cm
- Cappotto
- Zona compartimento REI 120

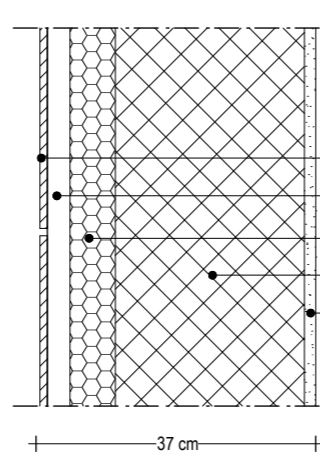
**Sistema fissaggio rivestimento
SCALA 1:5**

Muratura REI 120



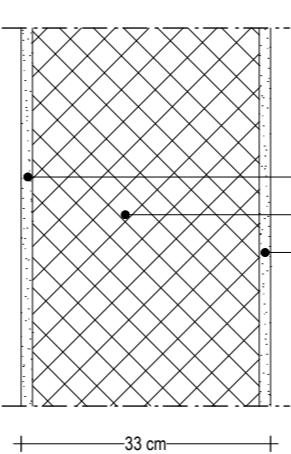
INTONACO INTERNO 1.5 cm
BLOCCHI LATERIZIO 12 cm
5po Porotherm
INTONACO INTERNO 1.5 cm

Muratura in CA + rivestimento



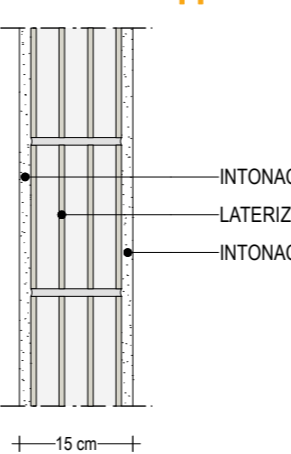
RIVESTIMENTO IN LASTRE PREFABBRICATE
INTERCAPEDINE VENTILATA 3 cm
PANNELLO ISOLANTE 6 cm
MURATURA C.A. 25 cm
INTONACO INTERNO 1.5 cm

Muratura in CA



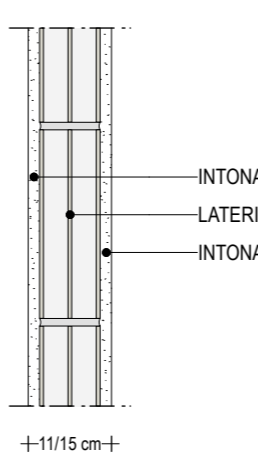
INTONACO INTERNO 1.5 cm
MURATURA C.A. 30 cm
INTONACO INTERNO 1.5 cm

Muratura doppio UNI



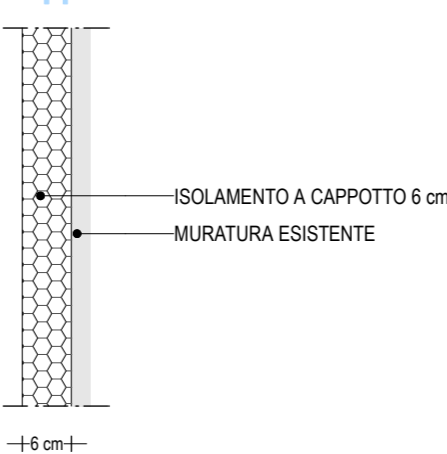
INTONACO INTERNO 1.5 cm
LATERIZIO DOPPIO UNI 12 cm
INTONACO INTERNO 1.5 cm

Tavolato 11/15 cm



INTONACO INTERNO 1.5 cm
LATERIZIO 8/12 cm
INTONACO INTERNO 1.5 cm

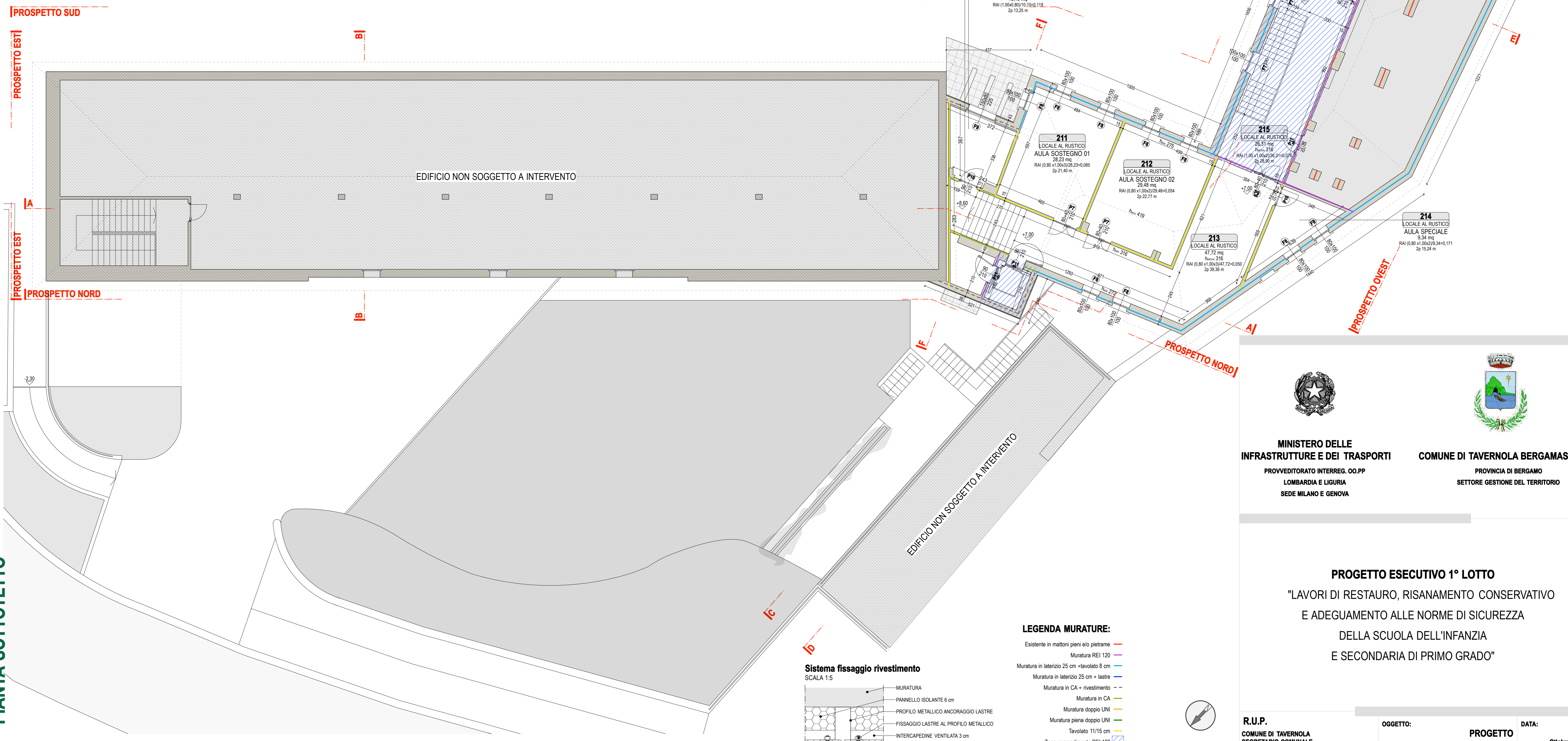
Cappotto



ISOLAMENTO A CAPPOTTO 6 cm
MURATURA ESISTENTE

R.U.P. COMUNE DI TAVERNOLA SEGRETARIO COMUNALE DOTT. GIUSEPPE PERROTTA	OGGETTO: PIANTA PIANO PRIMO	PROGETTO DATA: Ottobre 2013
PROGETTISTI: PROGETTO ARCHITETTONICO ARCH. MONICA RUSSO VIA S. MARTINO 25 - SOVERE (BG)	TAV:	AGG:
PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI ARCH. ROBERTO DOTTI VIA M. D'AZEGLIO 23 - BRESCIA	SCALA:	AGG: T21 1:10 1:100
COLLABORATORI PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Davide Mutti - arch. Micaela Marangoni	COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI: Ing. Raphael Caratti - P.I. Antonio Savoca	

ID. LOCALE			
PAVIMENTO	PARETE	ZOCCOLINO	SOFFITTO
GR Gres 30x30 cm 825027b	GR Gres 20x20 h 220 835013a	PT h 8 cm in serizzo 825067b	F Fibra minerale 875025b
PT Serizzo antigorio 845006g	SL Silicati 855015a	PV h 10 cm in PVC 825027b	SL Silicati 855015a
	SA Smalto all'acqua 855014b	GR h 9,5 cm in gres 835042c	L Legno a vista
	SO Silossani 855018b		



PIANTA SOTTOTETTO



**MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**
PROVVEDITORATO INTERREG. OO.PP
LOMBARDIA E LIGURIA
SEDE MILANO E GENOVA



COMUNE DI TAVERNOLA BERGAMASCA
PROVINCIA DI BERGAMO
SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
"LAVORI DI RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO
E ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA
DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA
E SECONDARIA DI PRIMO GRADO"

LEGENDA MURATURE:

- Esistente in mattoni pieni e/o pietrame
- Muratura REI 120
- Muratura in laterizio 25 cm + tavolato 8 cm
- Muratura in laterizio 25 cm + lastre
- Muratura in CA + rivestimento
- Muratura in CA
- Muratura doppio UNI
- Muratura piena doppio UNI
- Tavolato 11/15 cm
- Zona compartimento REI 120

Sistema fissaggio rivestimento
SCALA 1:5

Muratura in CA

INTONACO INTERNO 1,5 cm
MURATURA C.A. 30 cm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

33 cm

Muratura in laterizio 25 cm + tavolato 8 cm

ISOLAMENTO A CAPPOTTO 6 cm
LATERIZIO 25 cm
INTERCAPEDINE VENTILATA 4 cm
LATERIZIO FORATO 8 cm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

46,5 cm

Muratura in CA + rivestimento

RIVESTIMENTO IN LASTRE PREFABBRICATE
INTERCAPEDINE VENTILATA 3 cm
PANNELLO ISOLANTE 6 cm
MURATURA C.A. 25 cm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

37 cm

Muratura composta

INTONACO INTERNO 1,5 cm
LATERIZIO DOPIPIO UNI
INTERCAPEDINE VENTILATA 4 cm
LATERIZIO FORATO 8 cm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

40 cm

Tavolato 11/15 cm

INTONACO INTERNO 1,5 cm
LATERIZIO 8/12 cm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

11/15 cm

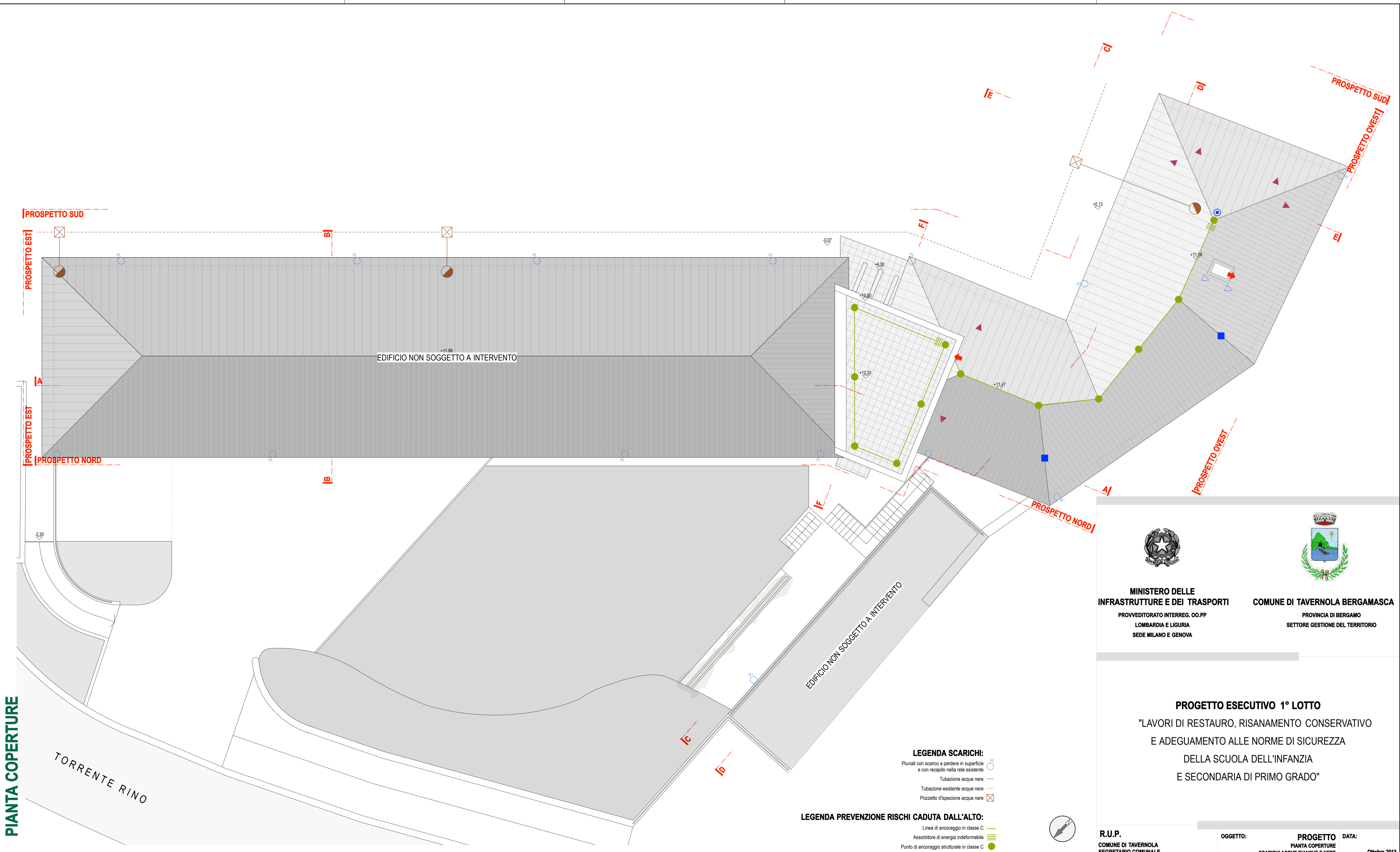
Muratura REI 120

INTONACO INTERNO 1,5 cm
BLOCCHI LATERIZIO 12 cm tipo Forotherm
INTONACO INTERNO 1,5 cm

15 cm

R.U.P. COMUNE DI TAVERNOLA SEGRETARIO COMUNALE DOTT. GIUSEPPE PERROTTA	OGGETTO: PROGETTO PIANTA SOTTOTETTO	DATA: Ottobre 2013
PROGETTISTI: PROGETTO ARCHITETTONICO ARCH. MONICA RUSSO VIA S. MARTINO 25 - SOVERE (BG)	TAV:	AGG:
PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI ARCH. ROBERTO DOTTI VIA M. D'AZEGLIO 23 - BRESCIA	SCALA:	AGG:
COLLABORATORI PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Davide Mutti - arch. Micaela Marangoni		1:10
COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI: Ing. Raphael Caratti - P.I. Antonio Savoca		1:100

T22



PIANTA COPERTURE

EDIFICIO NON SOGGETTO A INTERVENTO

EDIFICIO NON SOGGETTO A INTERVENTO

TORRENTE RINO

LEGENDA SCARICHI:
 Pluviali con scarico a perdere in superficie e con recapito nella rete esistente
 Tubazione acque nere
 Tubazione esistente acque nere
 Pozzetto d'ispezione acque nere

LEGENDA PREVENZIONE RISCHI CADUTA DALL'ALTO:
 Linea di ancoraggio in classe C
 Assorbitore di energia indeformabile
 Punto di ancoraggio strutturale in classe C
 Punto di ancoraggio in classe A2 per il percorso
 Punto di ancoraggio in classe A1
 Punto di ancoraggio principale in classe A1
 Punto di ancoraggio principale in classe A2
 Accesso alla copertura



**MINISTERO DELLE
INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI**
 PROVVEDITORATO INTERREG. OO.PP
 LOMBARDIA E LIGURIA
 SEDE MILANO E GENOVA



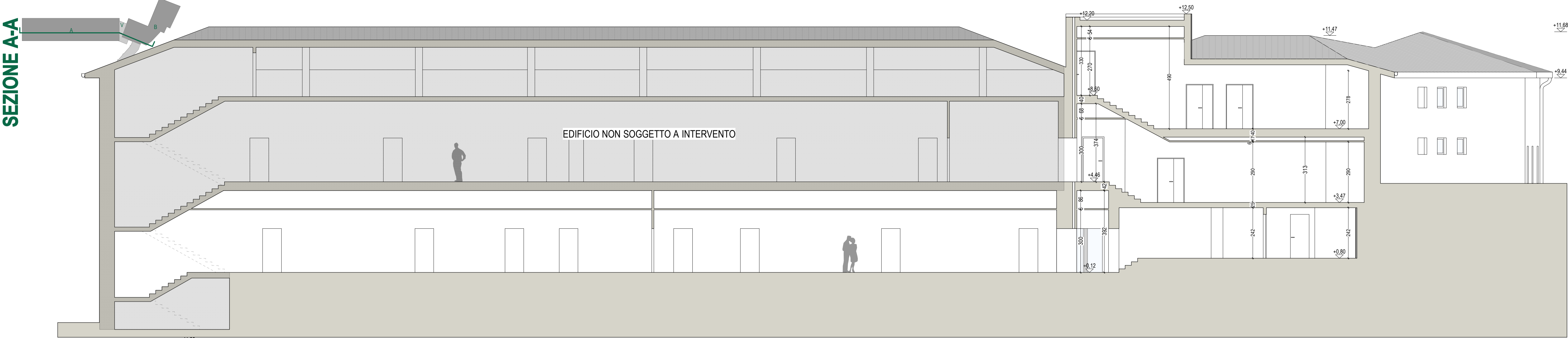
COMUNE DI TAVERNOLA BERGAMASCA
 PROVINCIA DI BERGAMO
 SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
 "LAVORI DI RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO
 E ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA
 DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA
 E SECONDARIA DI PRIMO GRADO"

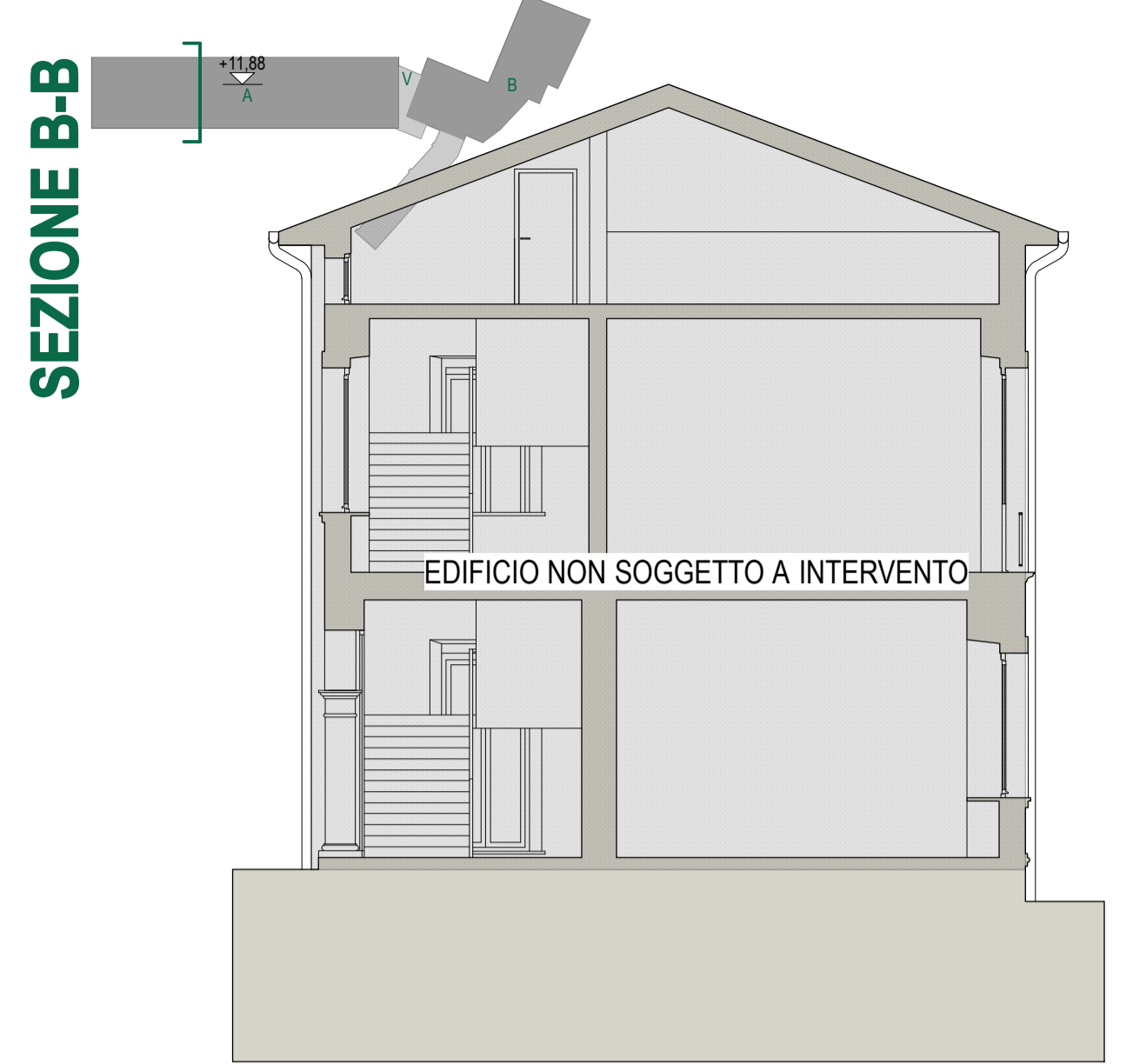
R.U.P. COMUNE DI TAVERNOLA SEGRETARIO COMUNALE DOTT. GIUSEPPE PERROTTA	OGGETTO: PIANTA COPERTURE SCARICHI ACQUE BIANCHE E NERE PREVENZIONE RISCHI CADUTA DALL'ALTO	DATA: Ottobre 2013
PROGETTISTI: PROGETTO ARCHITETTONICO ARCH. MONICA RUSSO VIA S. MARTINO 25 - SOVERE (BG)	TAV:	AGG:
PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI ARCH. ROBERTO DOTTI VIA M. D'AZEGLIO 23 - BRESCIA		AGG:
COLLABORATORI PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Davide Mutti - arch. Micaela Marangoni	SCALA:	AGG:
COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI: Ing. Raphael Caratti - P.I. Antonio Savoca		1:100

T23

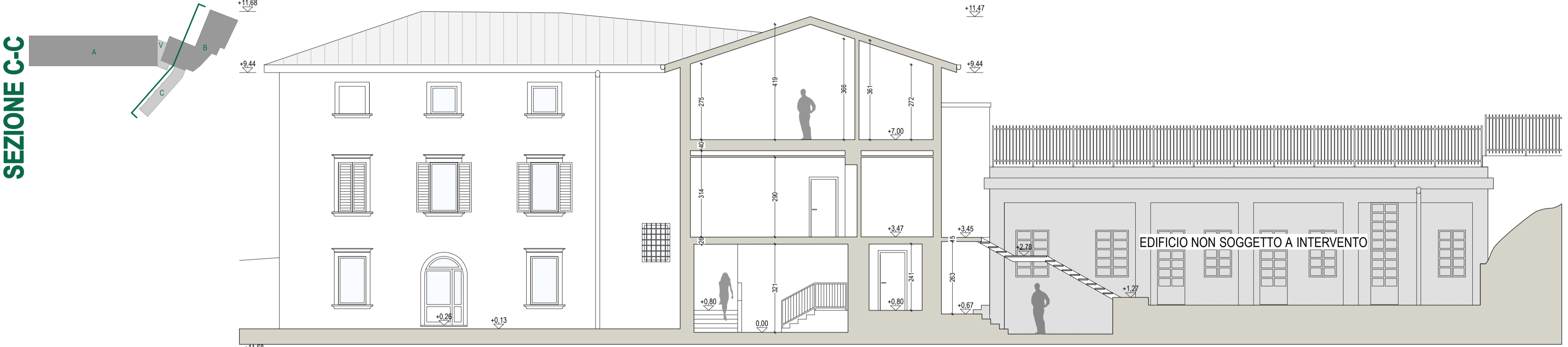
SEZIONE A-A



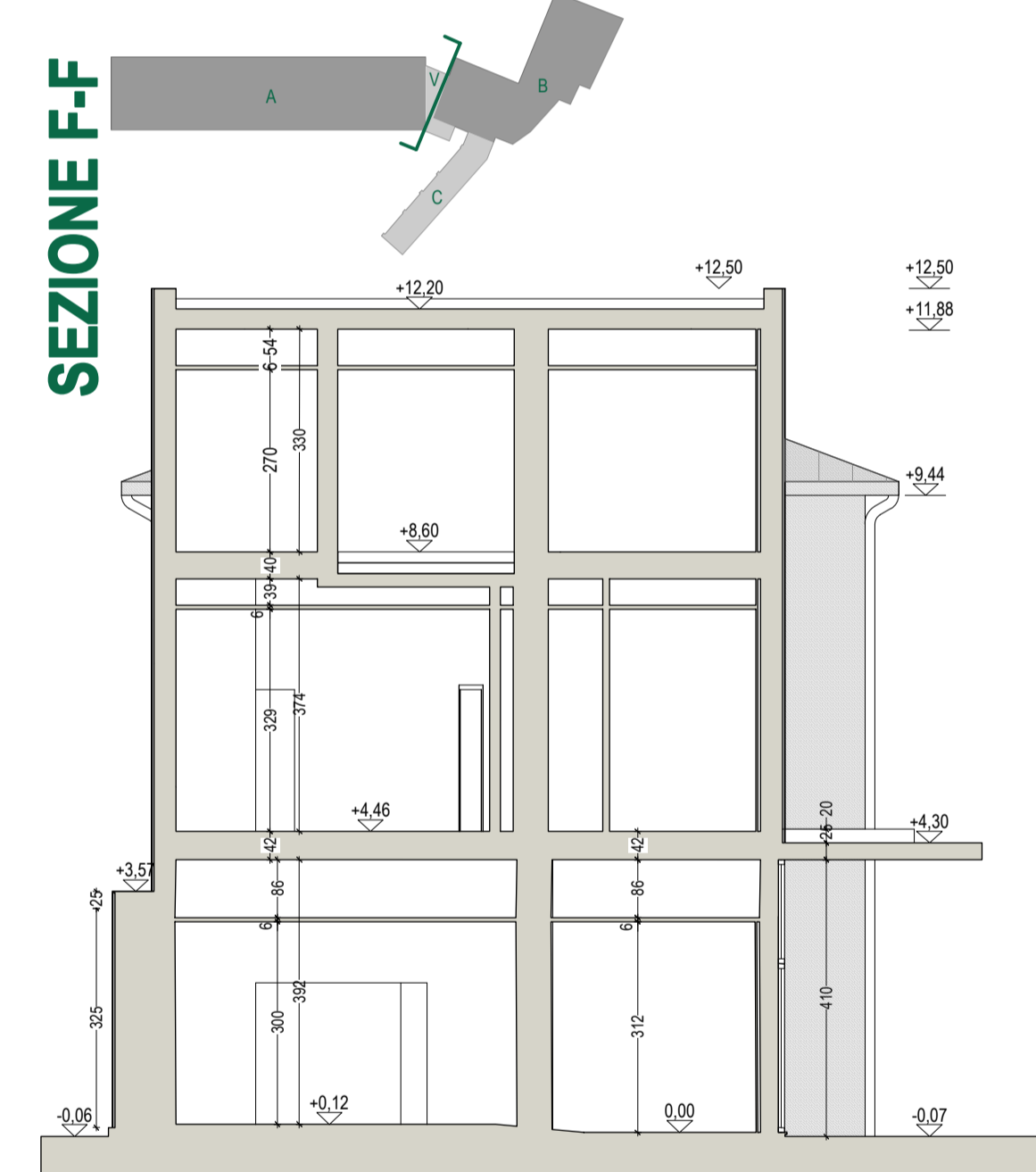
SEZIONE B-B



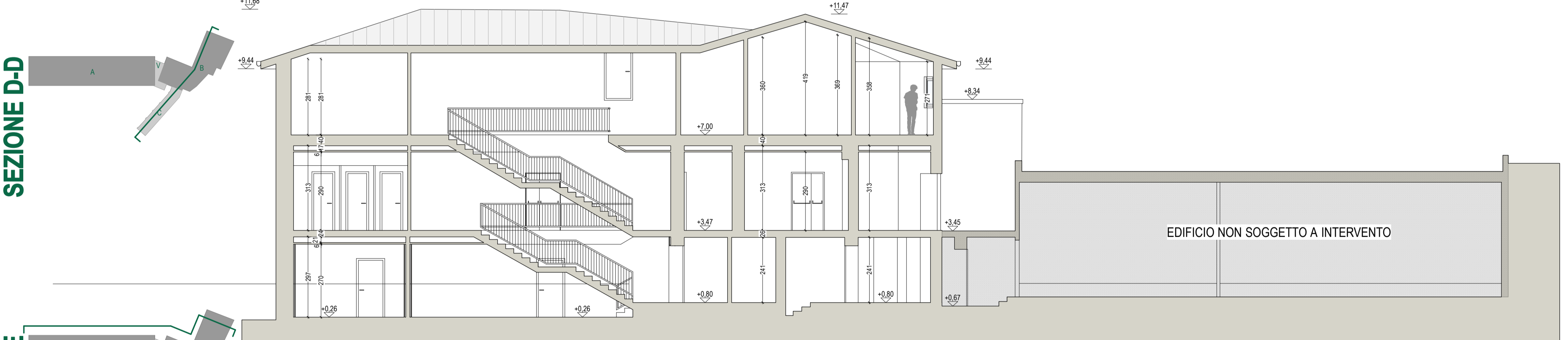
SEZIONE C-C



SEZIONE F-F



SEZIONE D-D



SEZIONE E-E



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVVEDITORATO INTERREG. OO.PP.
LOMBARDIA E LIGURIA
SEDE MILANO E GENOVA

COMUNE DI TAVERNOLA BERGAMASCA
PROVINCIA DI BERGAMO
SETTORE GESTIONE DEL TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO 1° LOTTO
"LAVORI DI RESTAURO, RISANAMENTO CONSERVATIVO
E ADEGUAMENTO ALLE NORME DI SICUREZZA
DELLA SCUOLA DELL'INFANZIA
E SECONDARIA DI PRIMO GRADO"

R.U.P. COMUNE DI TAVERNOLA SEGRETARIO COMUNALE DOTT. GIUSEPPE PERROTTA	OGGETTO: SEZIONE A-A - SEZIONE B-B - SEZIONE C-C SEZIONE D-D - SEZIONE E-E - SEZIONE F-F	DATA: PROGETTO Ottobre 2013
PROGETTISTI: PROGETTO ARCHITETTONICO ARCH. MONICA RUSSO VIA S. MARTINO 25 - SOVERE (BG)	TAV:	AGG:
PROGETTO STRUTTURE E IMPIANTI ARCH. ROBERTO DOTI VIA M. D'AZEGLIO 23 - BRESCIA	SCALA:	AGG:
COLLABORATORI PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Davide Mutti - arch. Micaela Marangoni COLLABORATORI PROGETTO IMPIANTI: Ing. Raphael Caratti - P.I. Antonio Savoca	SCALA:	AGG:

T24

1:100