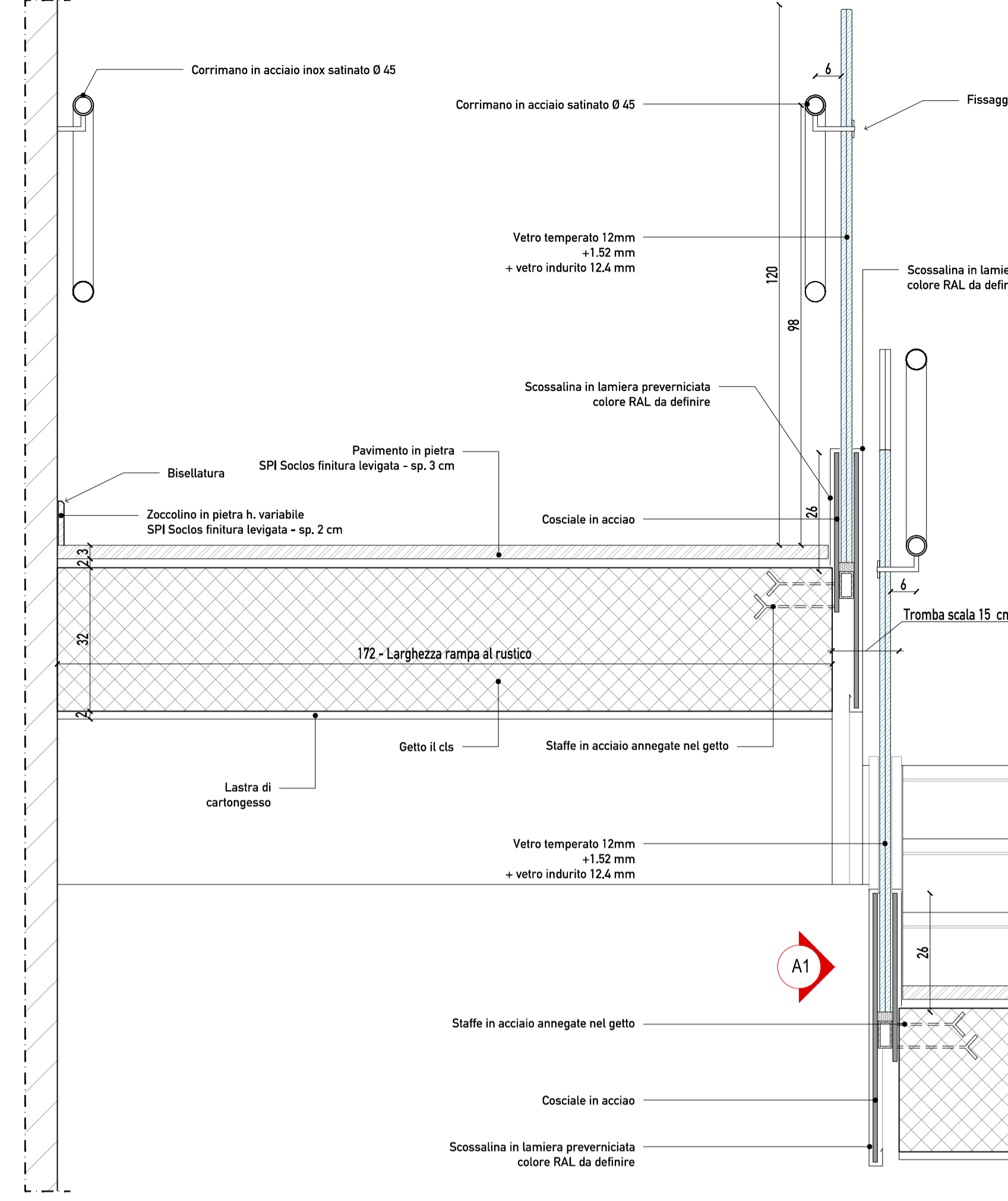
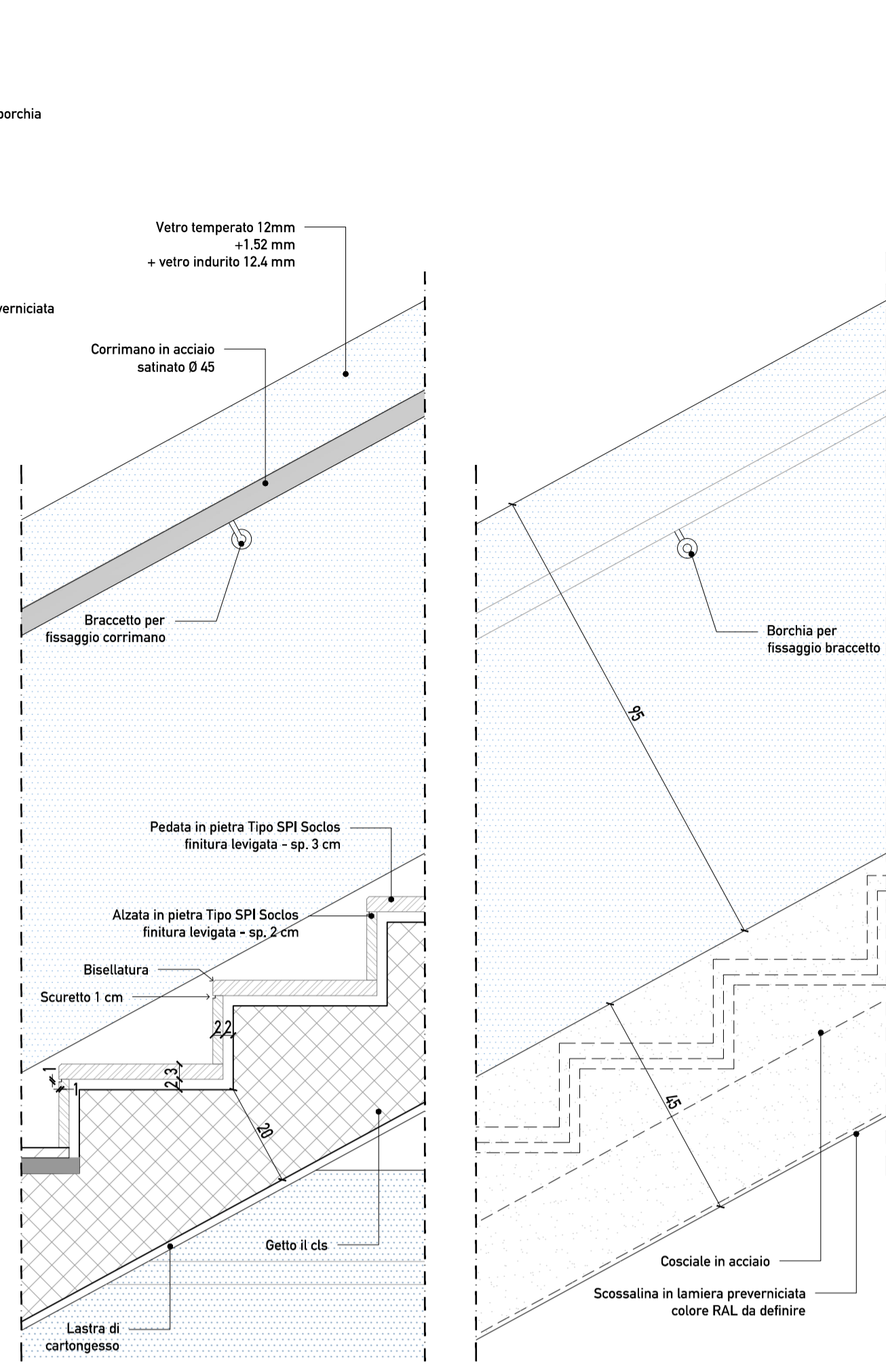


SEZIONE A - sc. 1/50

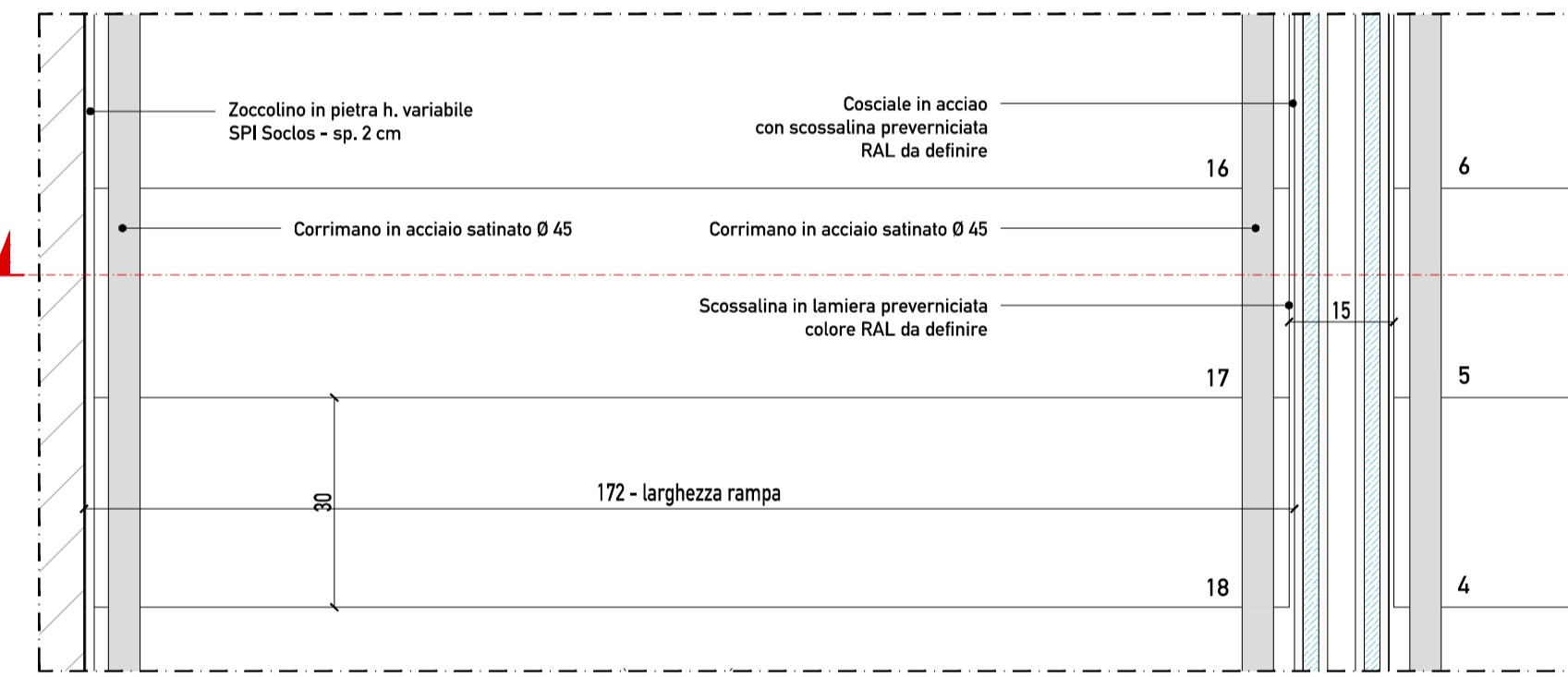


SEZIONE B\_sc. 1/10

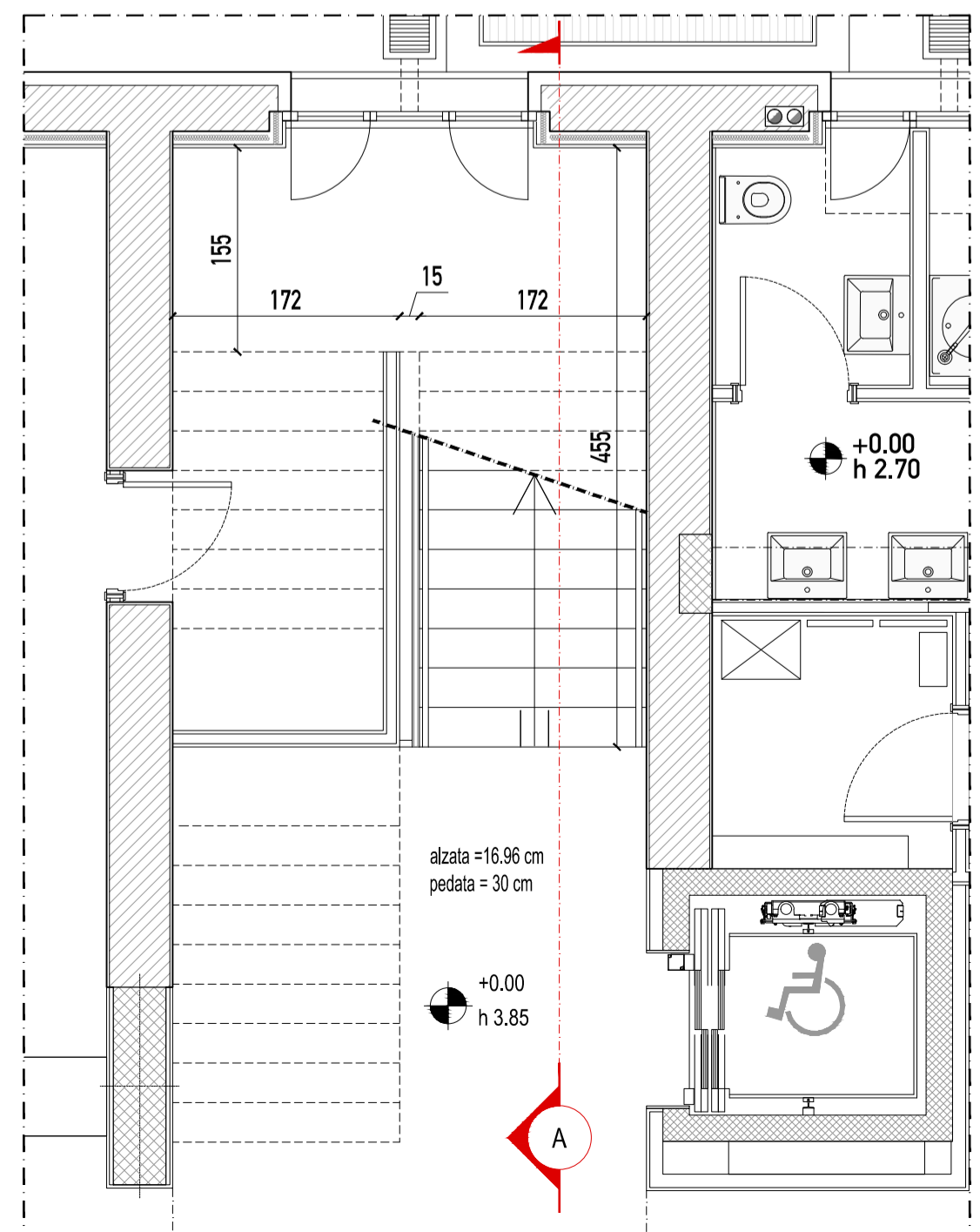


DETTAGLIO 2 - sc. 1/10

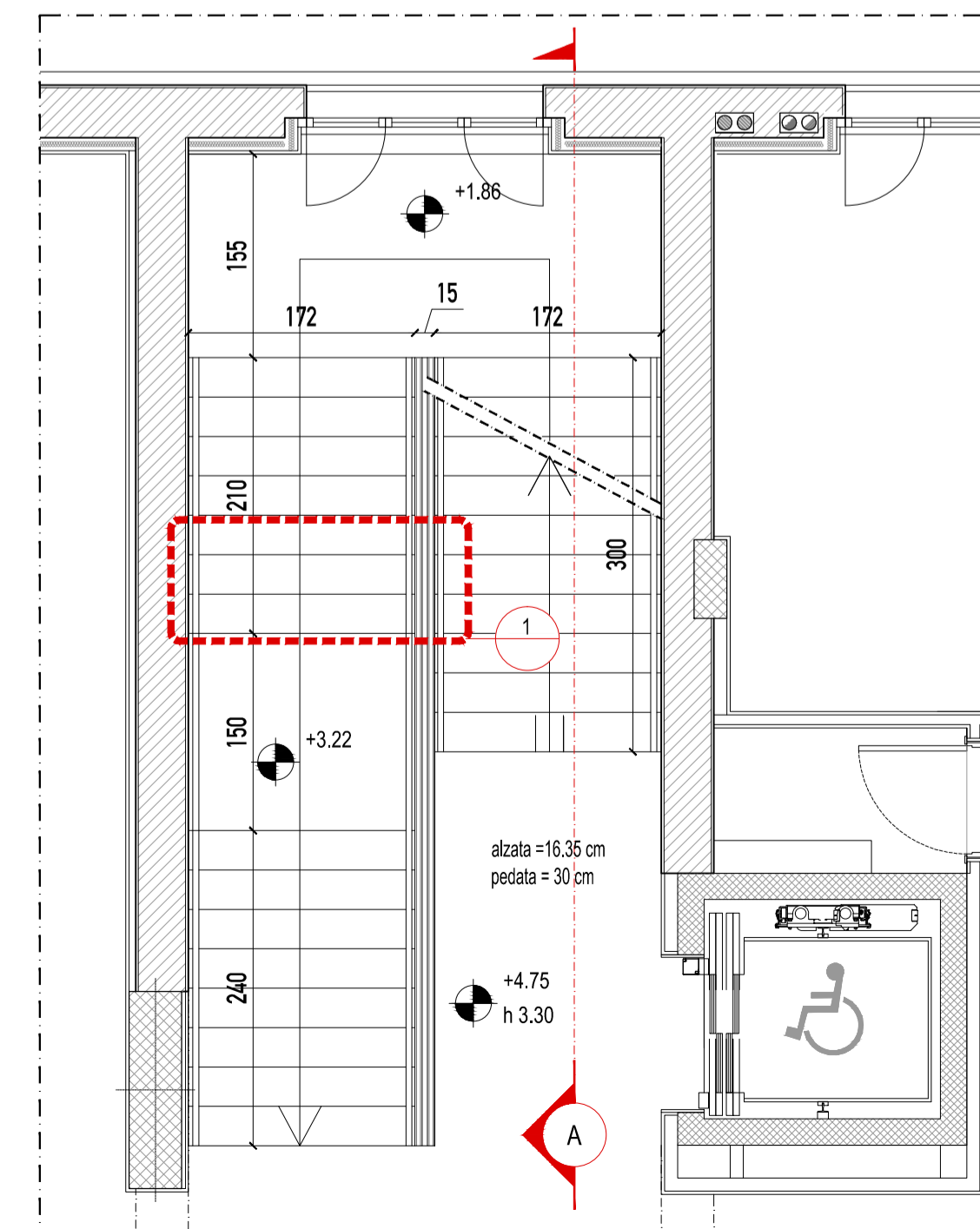
PROSPETTO A 1 - sc. 1/10



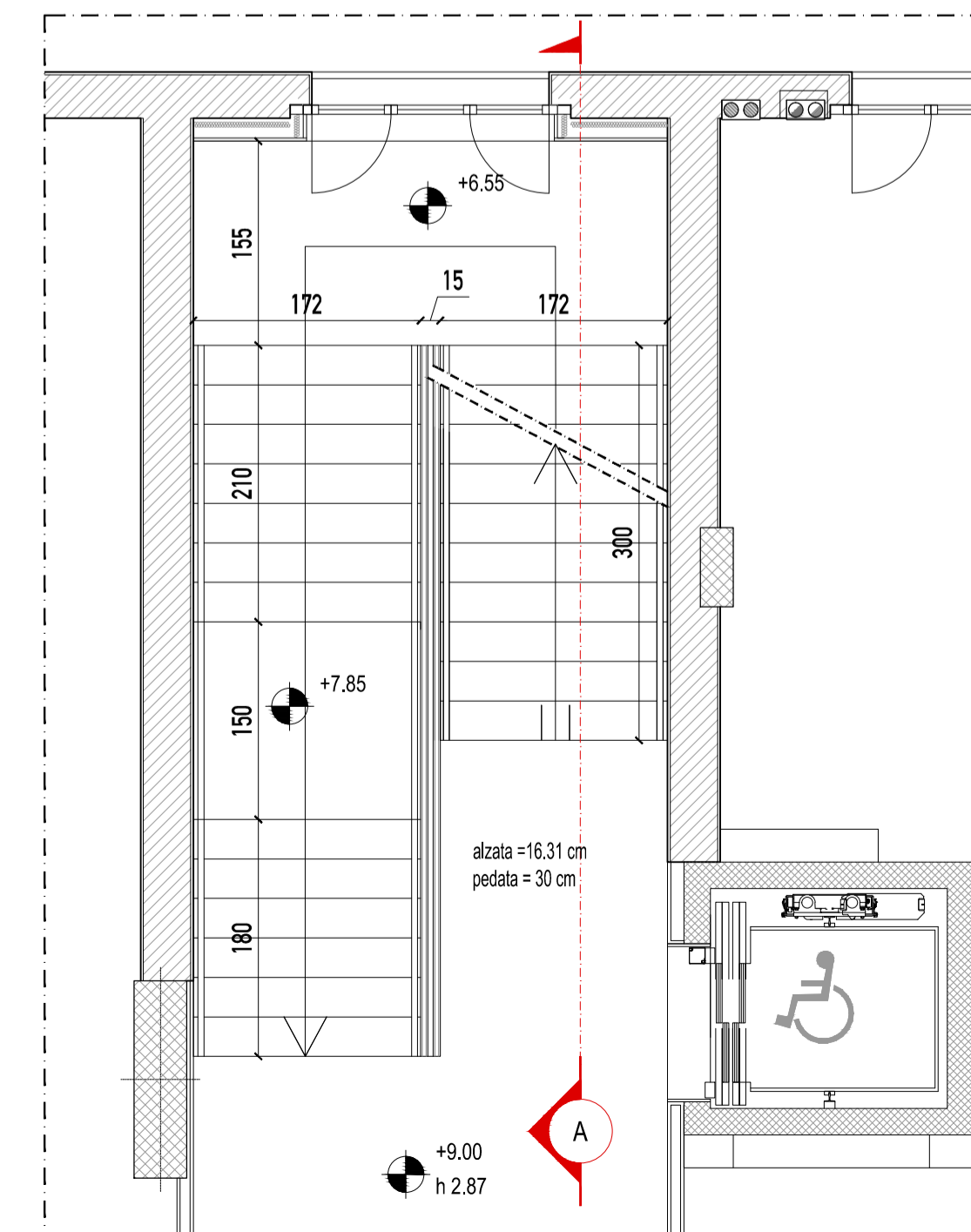
DETTAGLIO 1 - sc. 1/10



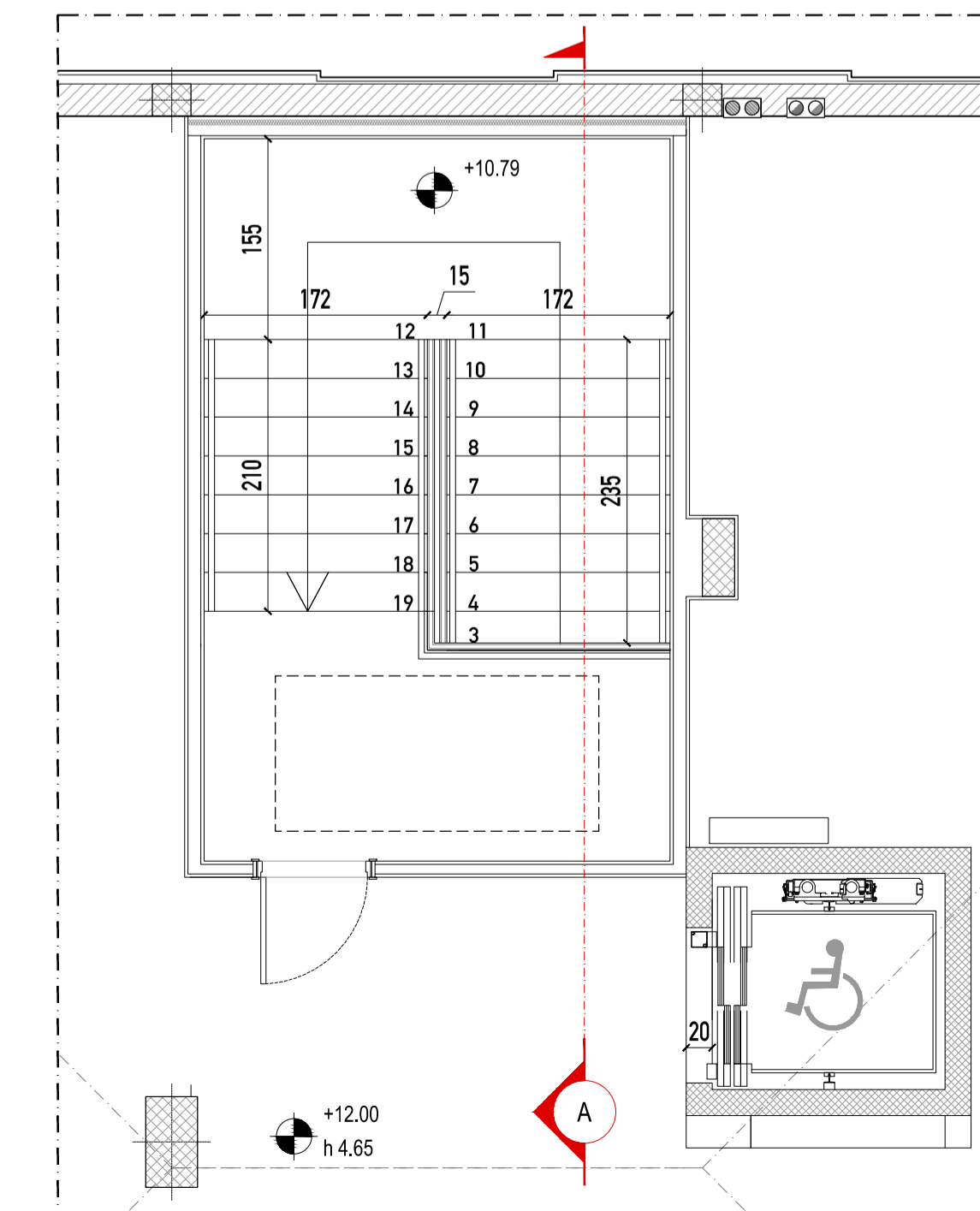
PIANTA PIANO TERRA - sc. 1/50



PIANTA PIANO PRIMO - sc. 1/50



PIANTA PIANO SECONDO - sc. 1/50



PIANTA PIANO SOTTOTETTO - sc. 1/50

**COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO**  
PROVINCIA DI BERGAMO

**RISTRUTTURAZIONE PALAZZOMUNICIPALE:**  
MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE - 1° LOTTO



**Finser** S.p.a.  
Corso Giacomo Matteotti 10  
20121 MILANO ITALY

COMMITTENTE  
**COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO**  
Piazza IV Novembre, 2 - 24052 Azzano San Paolo (BG)  
Tel. +39 035 532215  
settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it

PROGETTO ARCHITETTONICO  
**ARCH. EMILIO PREMARINI**  
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano  
Tel. +39 02 69016919  
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

PROGETTO STRUTTURE  
**STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Giovanni Battista Scolari**  
Via R. Ruffilli, 2 - 24035 Curno (BG)  
Tel. +39 035 463983  
gb.scolari@libero.it

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI  
**STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA**  
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG)  
Tel. +39 0346 74720  
studio@studioscandella.it

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI  
**STUDIO TECNICO ROSSI**  
Perito Industriale TRANQUILLO  
Piazza Caduti, 7 - 24020 Casnigo (BG)  
Tel. +39 035 740400  
info@rosstranquillo.it

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO, CAPITOLATO, ANALISI PREZZI  
PIANO DI MANUTENZIONE  
**GEOM. PIERANGELO DOLCI**  
Via L. Da Vinci, 25 - 24020 Torre Boldone  
Tel. +39 035 345179  
pierangelo@studiodolci.it

COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA ANTINCENDIO  
**ARCH. EMILIO PREMARINI**  
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano  
Tel. +39 02 69016919  
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
**GEOM. ROSSANO CONSOLI**  
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)  
Tel. +39 035 532215  
settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it

TAVOLA  
**PDE\_ARCH 28**

SCALA  
1:50

OGGETTO  
ESECUTIVO  
SCALA INTERNA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Revisione	Data	Revisore	Note
00	nov. 2013		

Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alle quote scritte. TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE