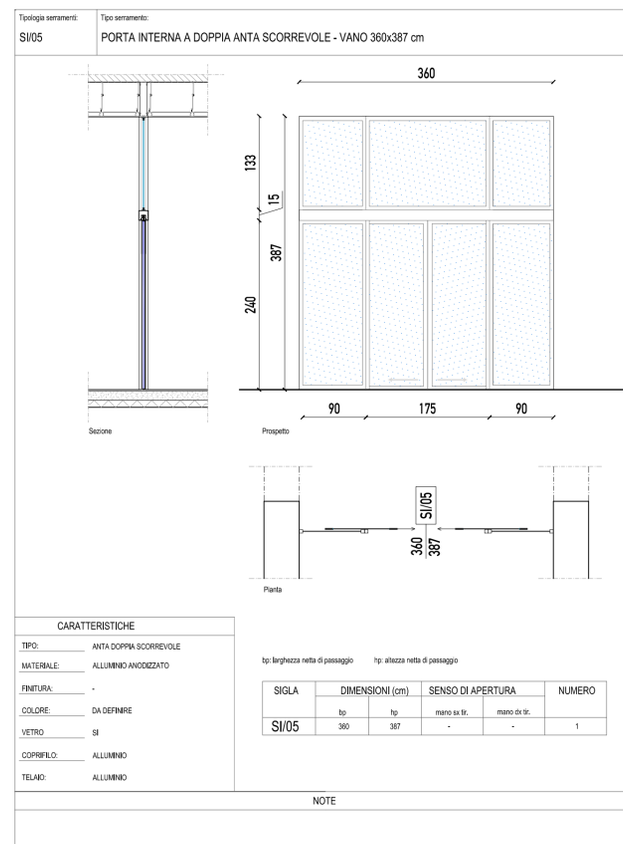
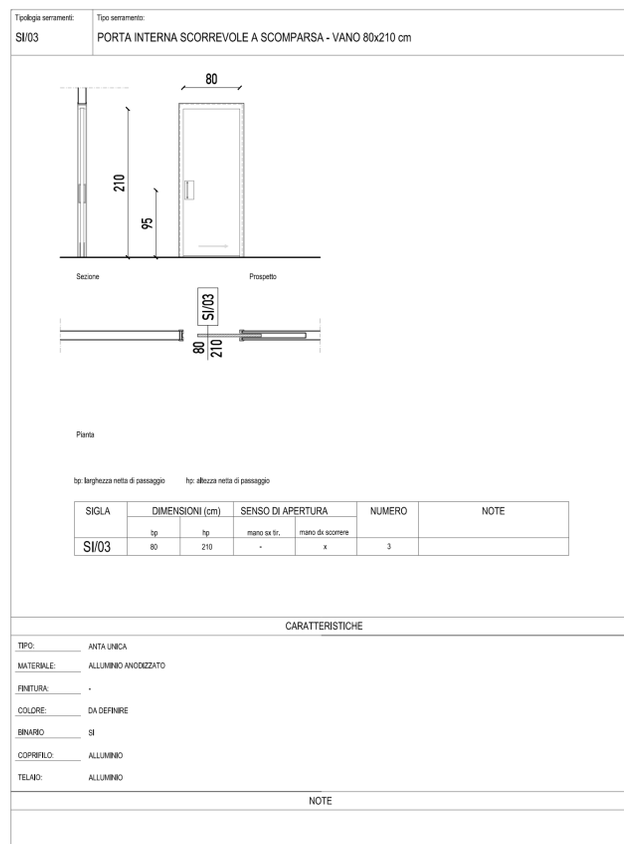


Tipologia	P0	P1	P2	PS	TOTALE
SI/01s	3	8	-	1	12
SI/01d	7	7	-	1	15
SI/02	1	1	-	-	2
SI/03	1	2	-	-	3
SE/05	1	-	-	-	1
TOTALE					33



COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
PROVINCIA DI BERGAMO

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

COMUNE DI AZZANO S. PAOLO

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

COMMITTENTE: **COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO**
Piazza IV Novembre, 24052 Azzano San Paolo (BG)
Tel. +39 035 532215

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

TAVOLA: **PDE_ARCH 24**

SCALA: 1:50

OGGETTO: **ABACO PORTE INTERNE**

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Revisione	Data	Revisione	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