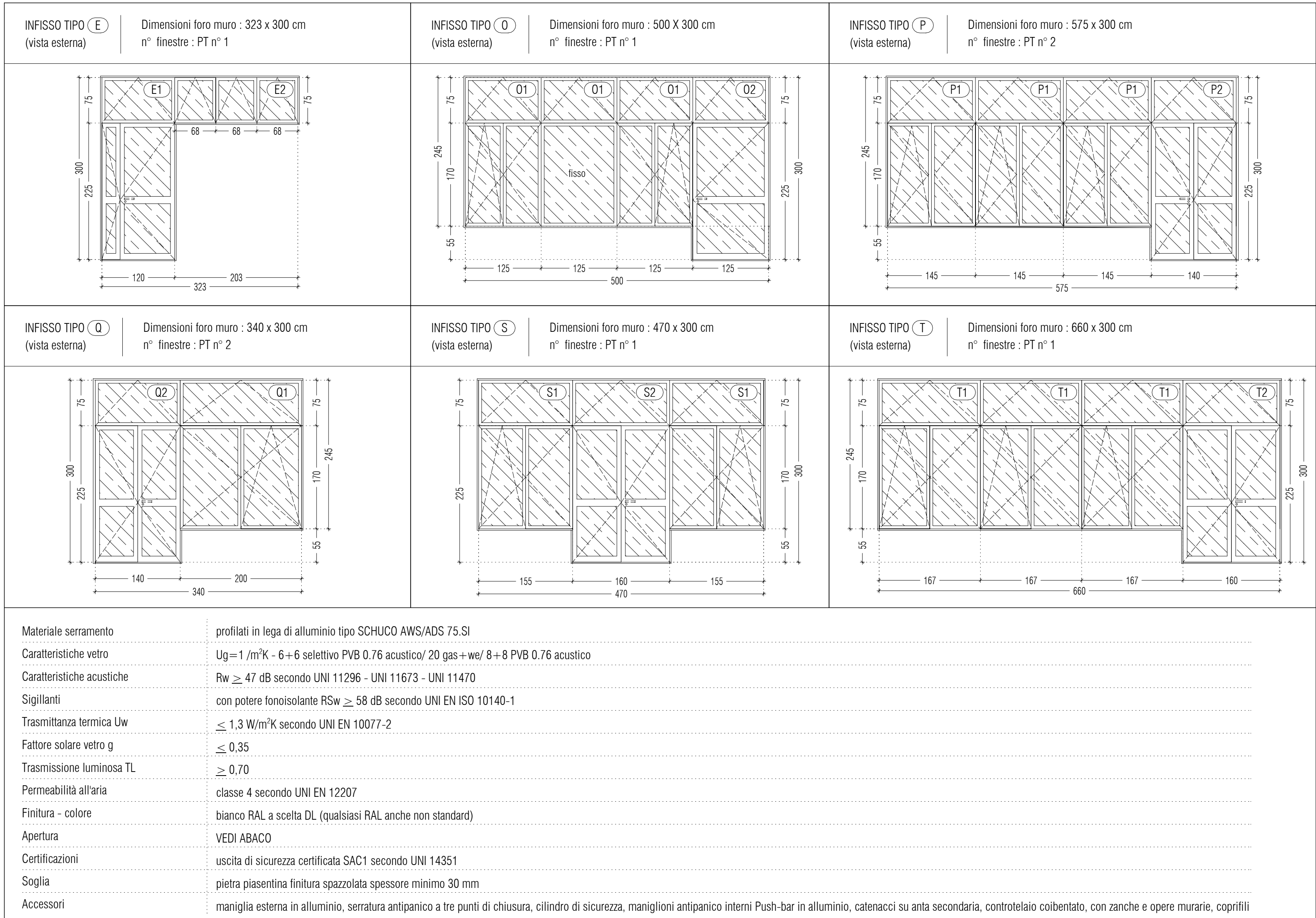
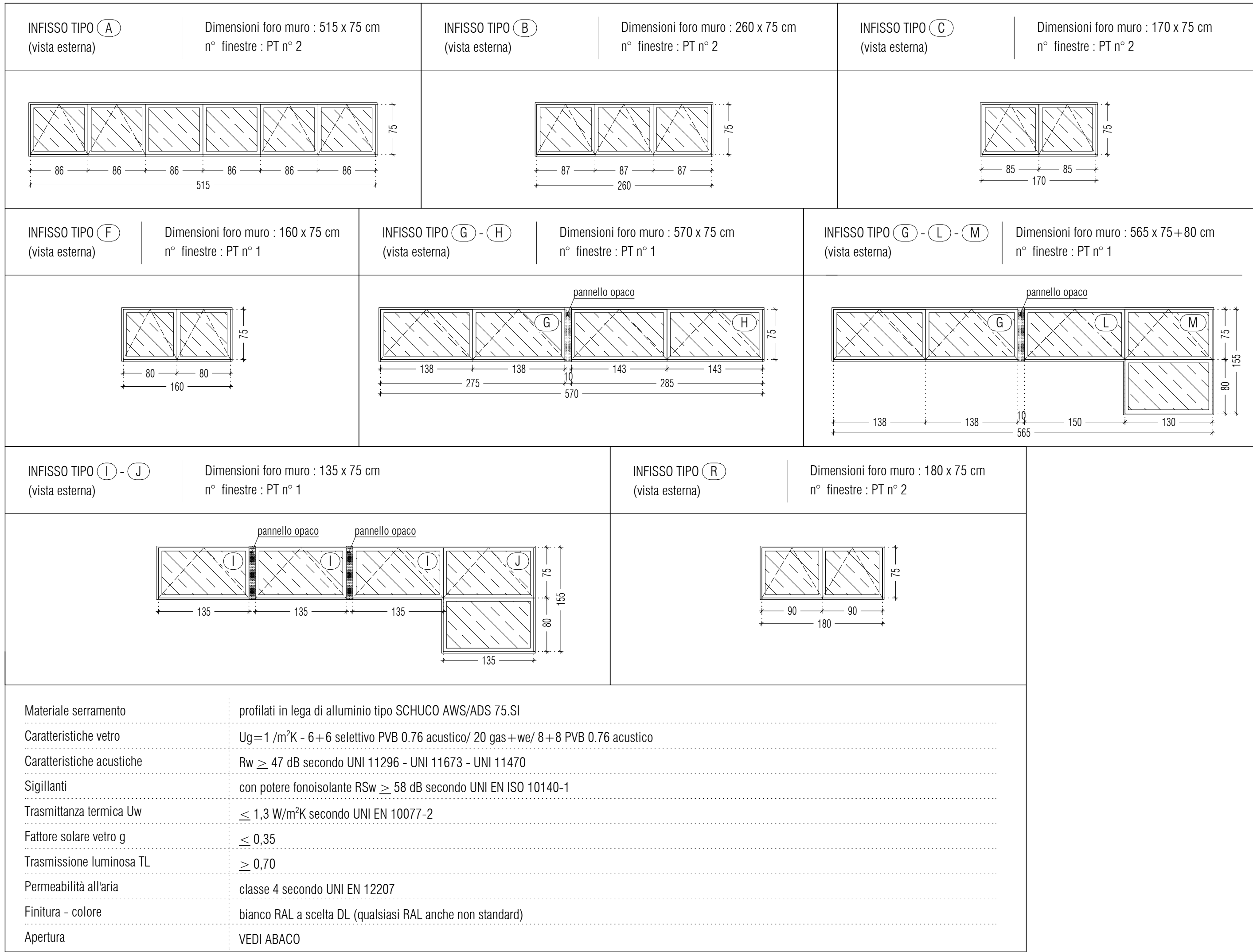


PIANTA PIANO TERRA - EDIFICIO ESISTENTE



ABACO INFISSI ESTERNI - EDIFICIO ESISTENTE



NOTE GENERALI

- La posa dei serramenti dovrà seguire le prescrizioni delle norme UNI 11296:2018 - UNI 11673-1:2017 - UNI 11673-2:2019 - UNI 11673-4:2021 e, per la posa delle membrane e delle relative sigillature la UNI 11470:2015.
- Le misure sono da intendersi riferite al foro architettonico - VSTE ESTERNE.
- Sono da prevedersi, inclusi nella fornitura e posa, tutti i controelai, comprensivi di sigillatura raccordata tra elementi di tenuta e finiture superficiali.
- Sono da prevedersi inclusi tutti i raccordi con murature, coperture e zoccolature con lamiera di alluminio verniciato sp. 20/10 con idonea sottostruttura in acciaio zincato.
- Sono da prevedersi a carico dell'impresa tutti gli oneri per la fornitura di n.3 chiavi cadauno serramento (se presenti) con relative SCHEDE, se previste, per la riproduzione.

L'IMPRESA È TENUTA ALLA VERIFICA DELLA DIMENSIONE EFFETTIVA DEI FORI ARCHITETTONICI

Quadro: 2/3/2001/2011/206/1216/41004/1024/116
4999

COMUNE DI SALA BOLOGNESE

AMPLIAMENTO E MANUTENZIONE STRAORDINARIA
DEL POLO SCOLASTICO DELL'INFANZIA IN VIA GRAMSCI, 95/A, 95/B e 95/C A SALA BOLOGNESE
NELL'AMBITO DELL'INTERVENTO "PNRR NEXT GENERATION EU - MISSIONE 4 COMPONENTE 1"

COMMITTENTE:
Comune di Sala Bolognese
Piazza Marconi, 1
40010 Sala Bolognese (BO)

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA:
Riguzzi e Mascellani Ingegneri Studio Associato
Ing. Daniele Riguzzi
Ing. Paolo Mascellani

PROGETTAZIONE STRUTTURALE:
Ing. Daniele Manetti

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI:
POOL Progetti Società tra professionisti
Ing. Pier Francesco Petroncini

CUP:G24E21000140001

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:
PROEL Studio Tecnico Associato
Per.Ind. Marco Grillini

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO

OGGETTO TAVOLA
MODIFICHE AL PROGETTO
(ART.106 COMMA 1 LETT. A - D.LGS. 50/2016)

ABACO INFISSI INTEGRATIVO

DATA AG.	SEGNATAZIONE	DEL.	VERO.	DATA AG.	DEL.	VERO.	DATA AG.	DEL.	VERO.
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		
02/03/2023				02/03/2023			02/03/2023		

HL = 841 / 1189 (1.00m²)