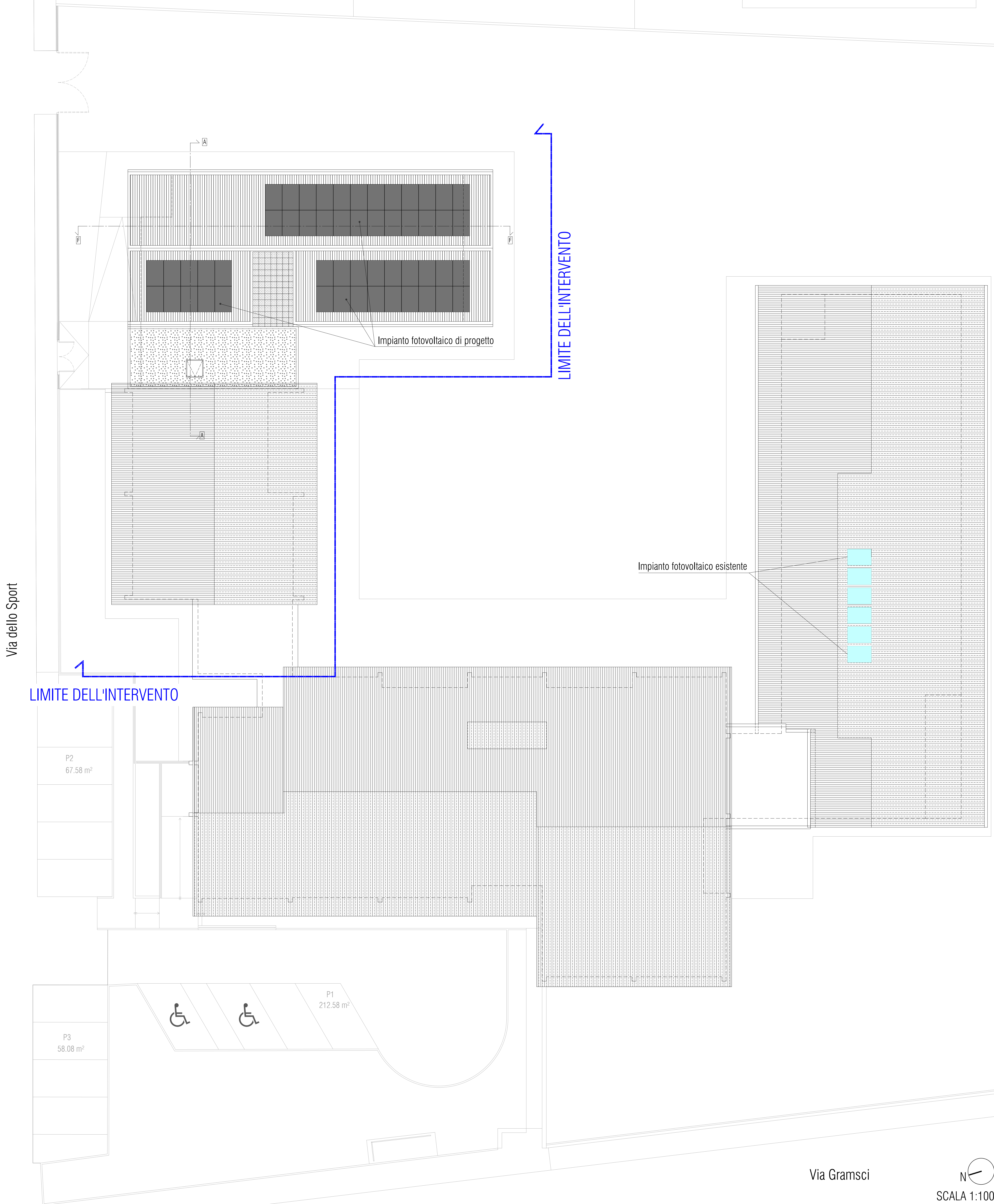
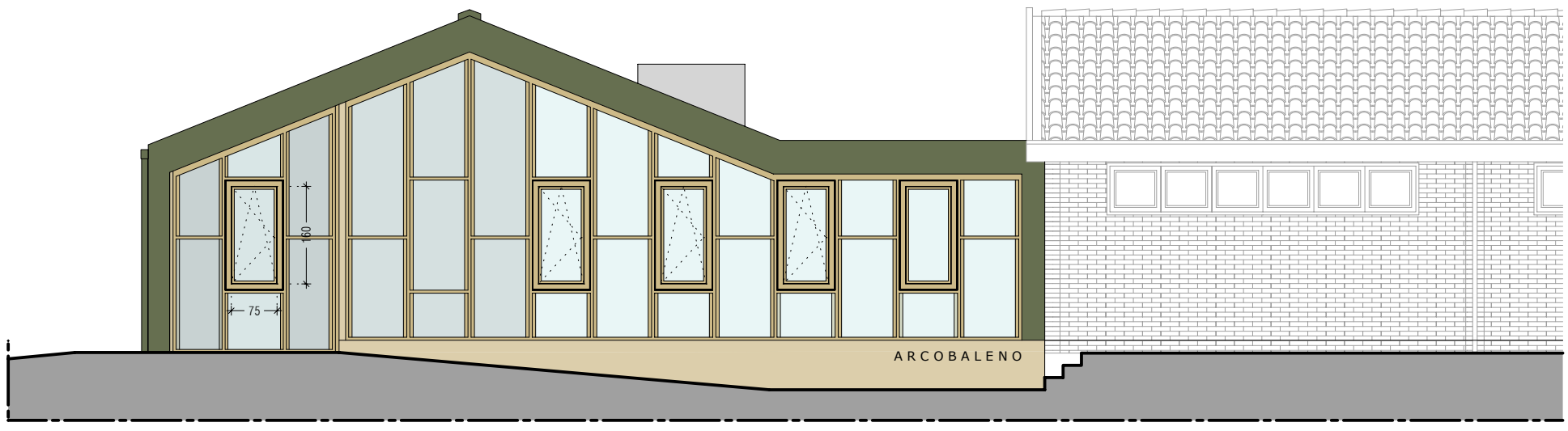


PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO - Piano copertura



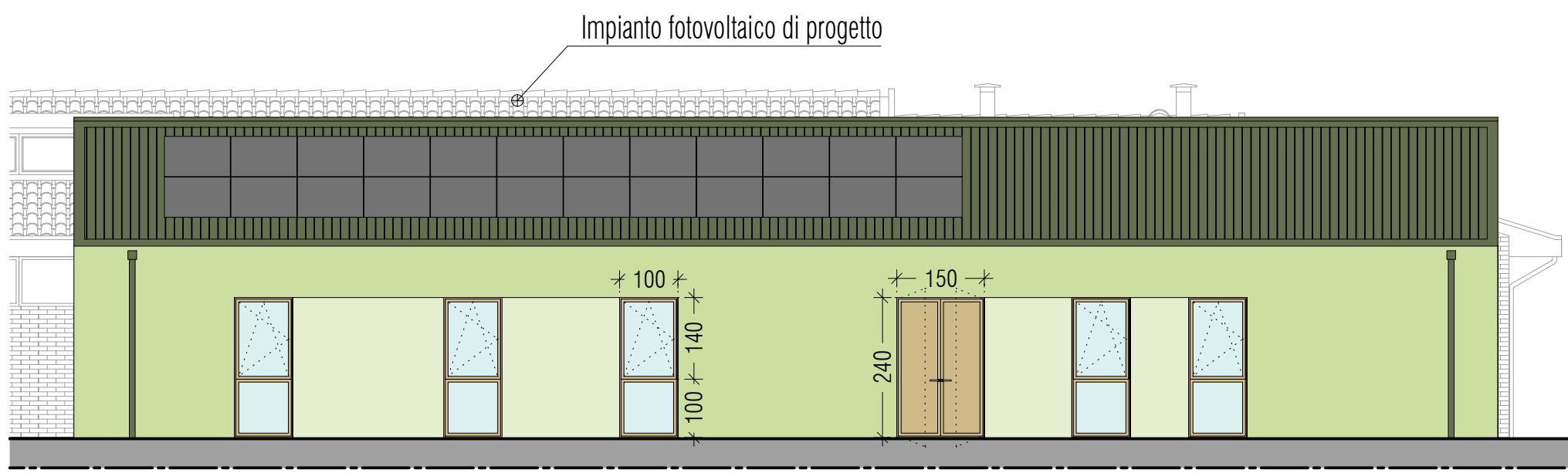
PROSPETTO NORD - scala 1:100



PROSPETTO SUD - scala 1:100



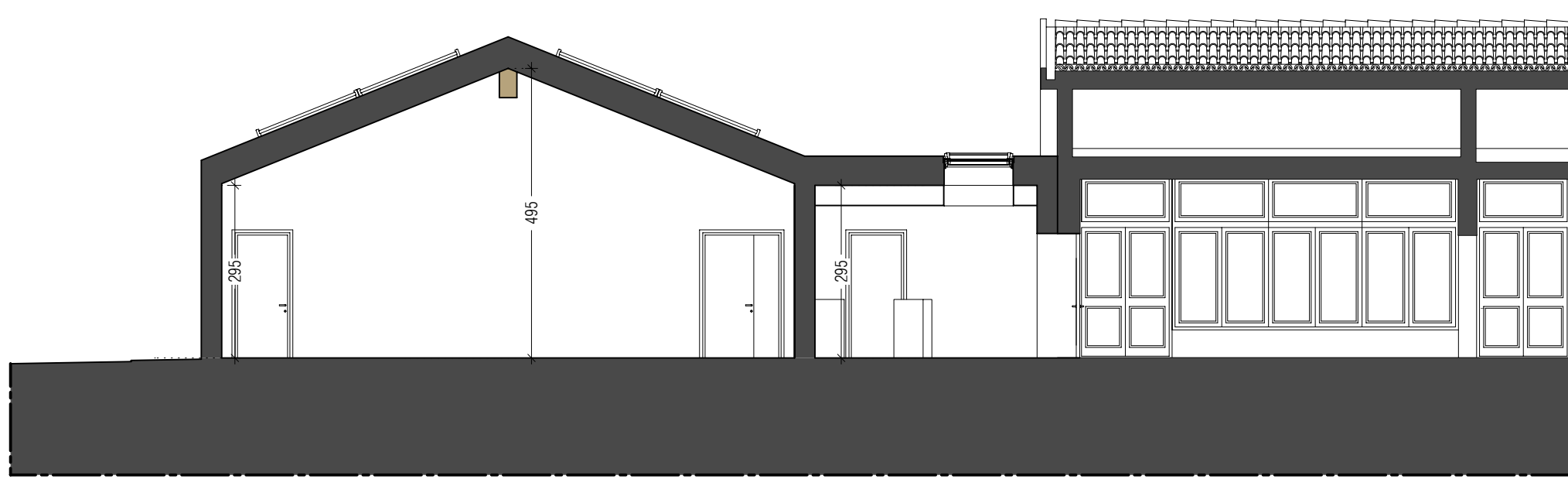
PROSPETTO EST - scala 1:100



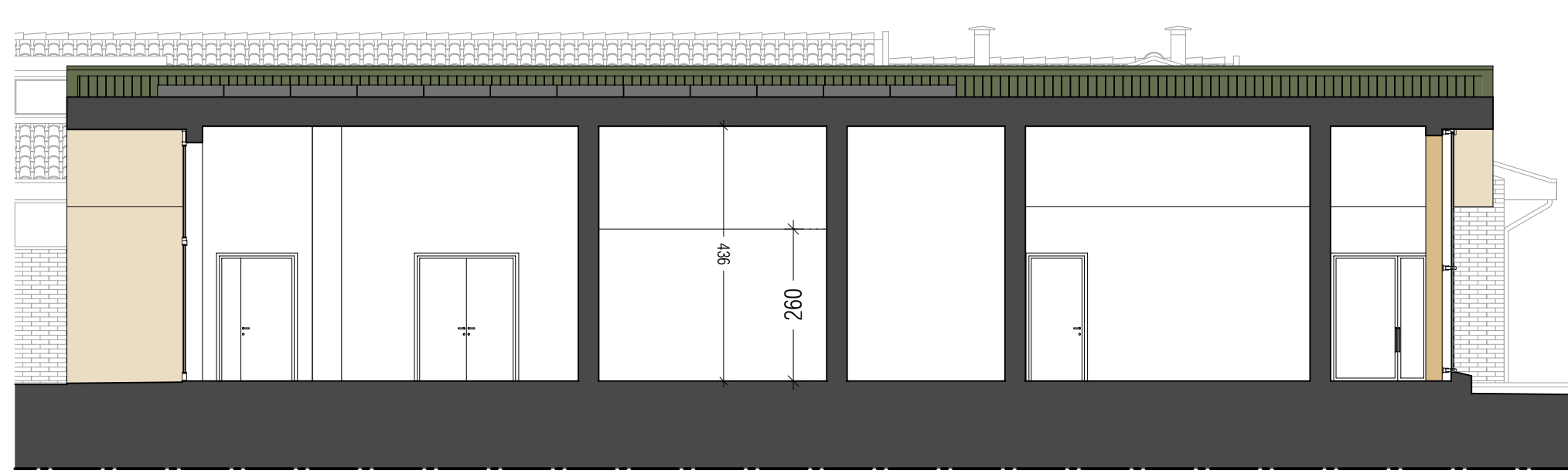
PROSPETTO OVEST - scala 1:100



SEZIONE AA - scala 1:100



SEZIONE FF - scala 1:100



KEYPLAN - vista satellitare



Quadro: 1/2/3/6/1003/1300/1301/1303/1304/1306
1307/4000/4004/4147/4150/4200/4202/4205
4208/4300/4301/4350/4351/4400/4401/4405
4450/4451/4453/4500/4504/4508/4509/4512
4513/4514/4515/4750/4751/4754/4758/4999

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																																				
COMMITTENTE: COMUNE DI SALA BOLOGNESE	PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA: Riguzzi e Mascellani Ingegneri Studio Associato Ing. Daniele Riguzzi Ing. Paolo Mascellani PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Ing. Daniele Manetti PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI: POOL Progetti Studio Associato Ing. Pier Francesco Petroncini PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI: PROEL Studio Tecnico Associato Per.Ind. Marco Grillini																																			
RICHIESTA VALUTAZIONE PROGETTO ANTINCENDIO																																				
OGGETTO TAVOLA STATO DI PROGETTO: pianta copertura prospetti sezioni	N. TAVOLA VF02 ARCHIVO AR/250-02/A SCALA 1:100 DATA 22/12/2022 DIS. DR. VETTO. PM.																																			
<table><tr><th>DATA AG.</th><th>MODIFICAZIONE</th><th>DES.</th><th>VERO</th><th>DATA AG.</th><th>DES.</th><th>VERO</th></tr><tr><td>22/12/2022</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>		DATA AG.	MODIFICAZIONE	DES.	VERO	DATA AG.	DES.	VERO	22/12/2022																											
DATA AG.	MODIFICAZIONE	DES.	VERO	DATA AG.	DES.	VERO																														
22/12/2022																																				
Riguzzi e Mascellani Ingegneri Studio Associato		P.L. 11/2012 Ingegneria - Architettura - Acustica ambientale - Certificazione energetica Via Armani, 11 - 40012 Caldera di Reno - tel. 051-666658 - www.RMI-ingenieri.com																																		