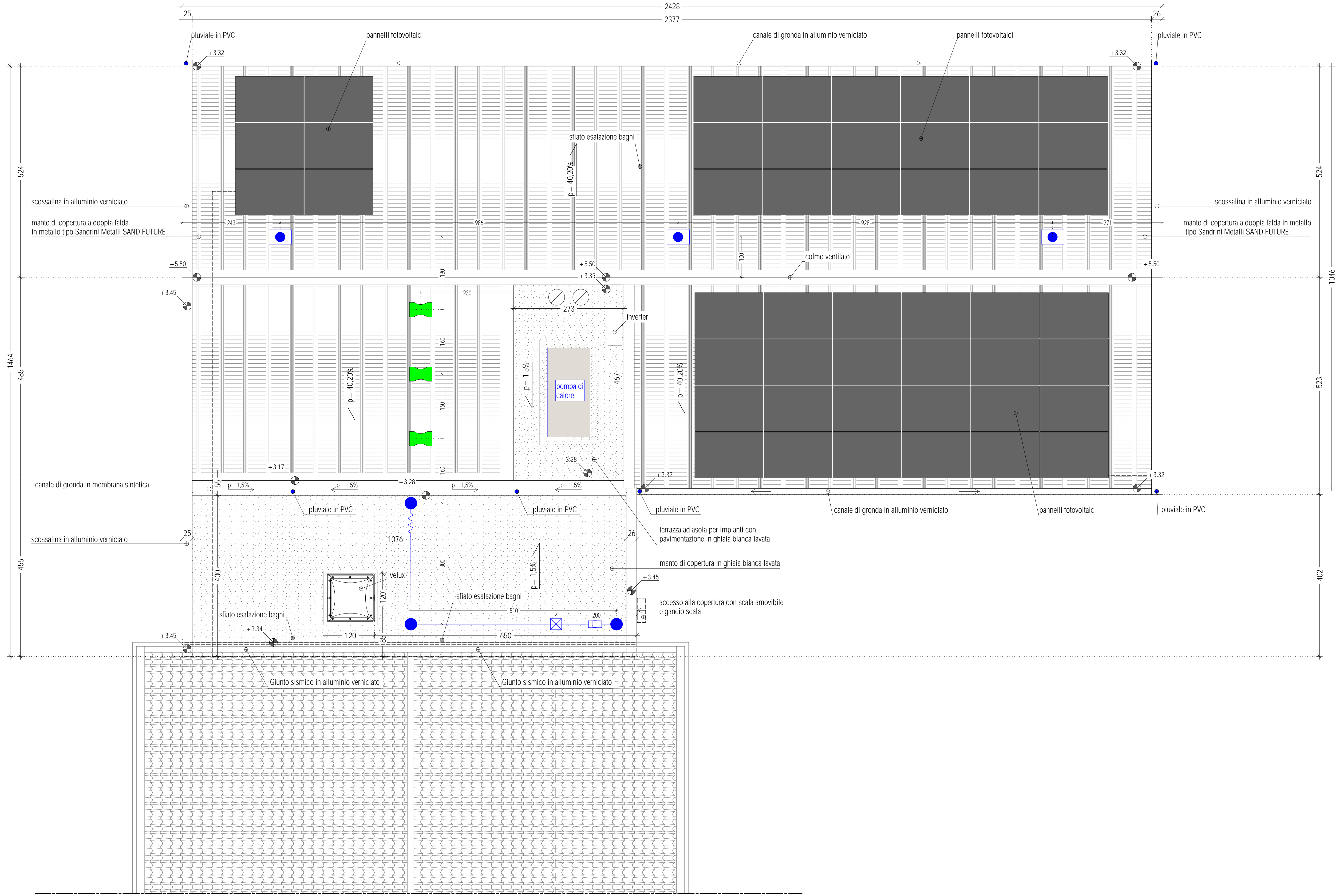


PIANTA PIANO COPERTURA



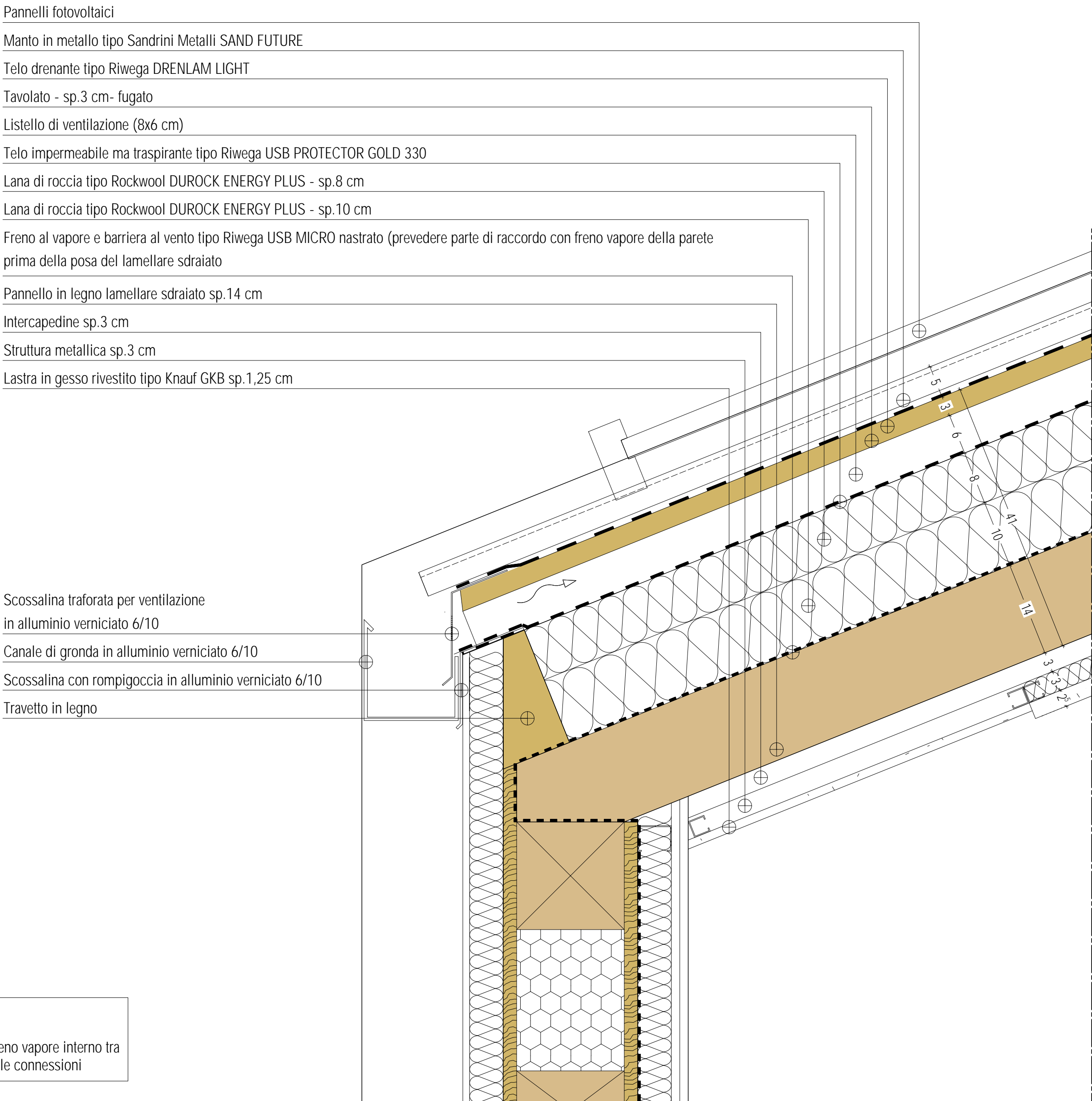
**LEGENDA LINEA VITA**

- Piastra per lamiera
- Piastra per lamiera + palo
- Palo
- Cavo linea vita
- Tenditore
- Dissipatore
- Fine corsa

**LEGENDA**

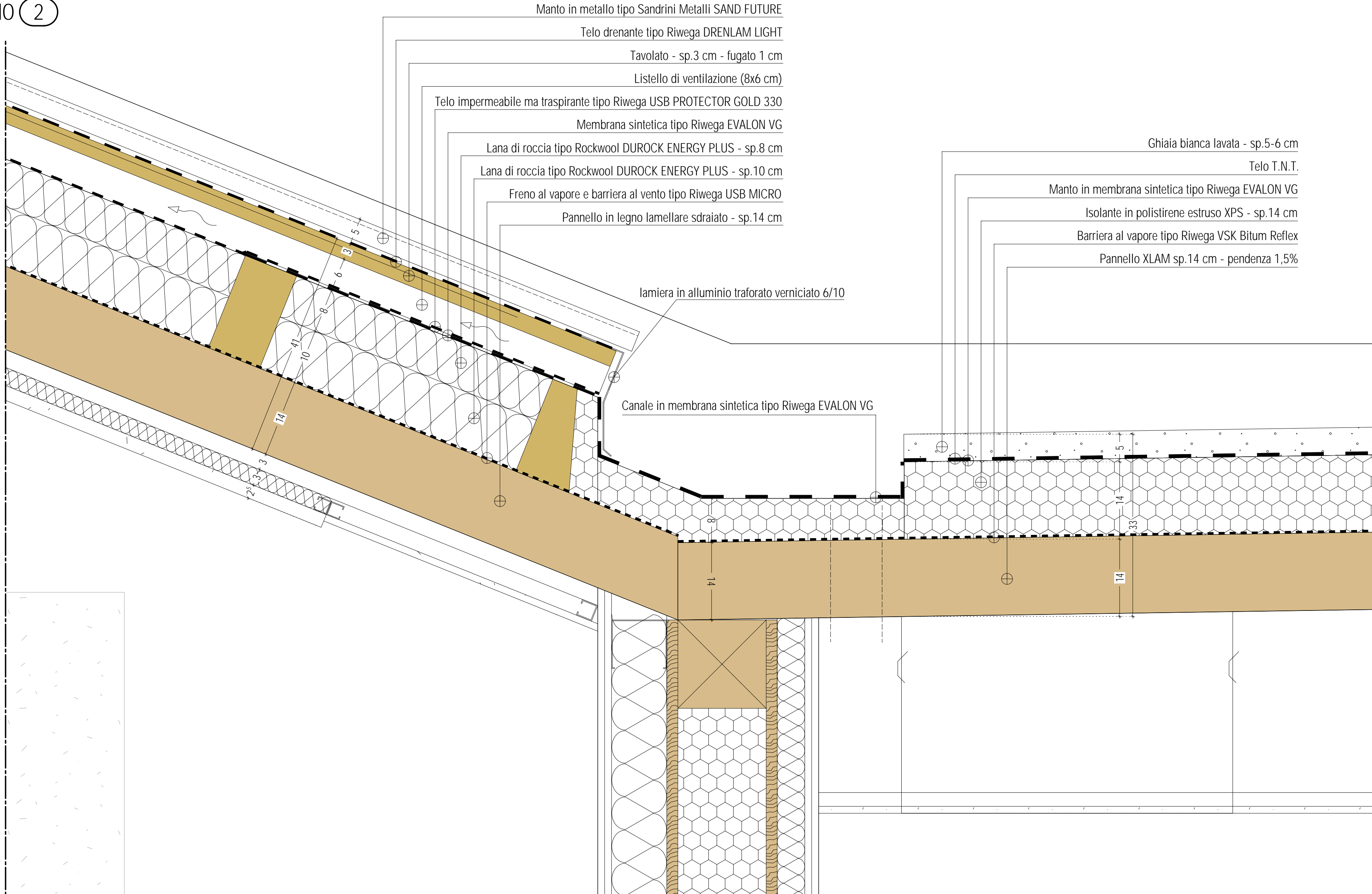
- Quote altimetriche rispetto lo 0.00 pavimento finito interno piano terra
- Discendenti pluviali in alluminio verniciato
- Sfiato esalazioni bagni

DETTAGLIO ①

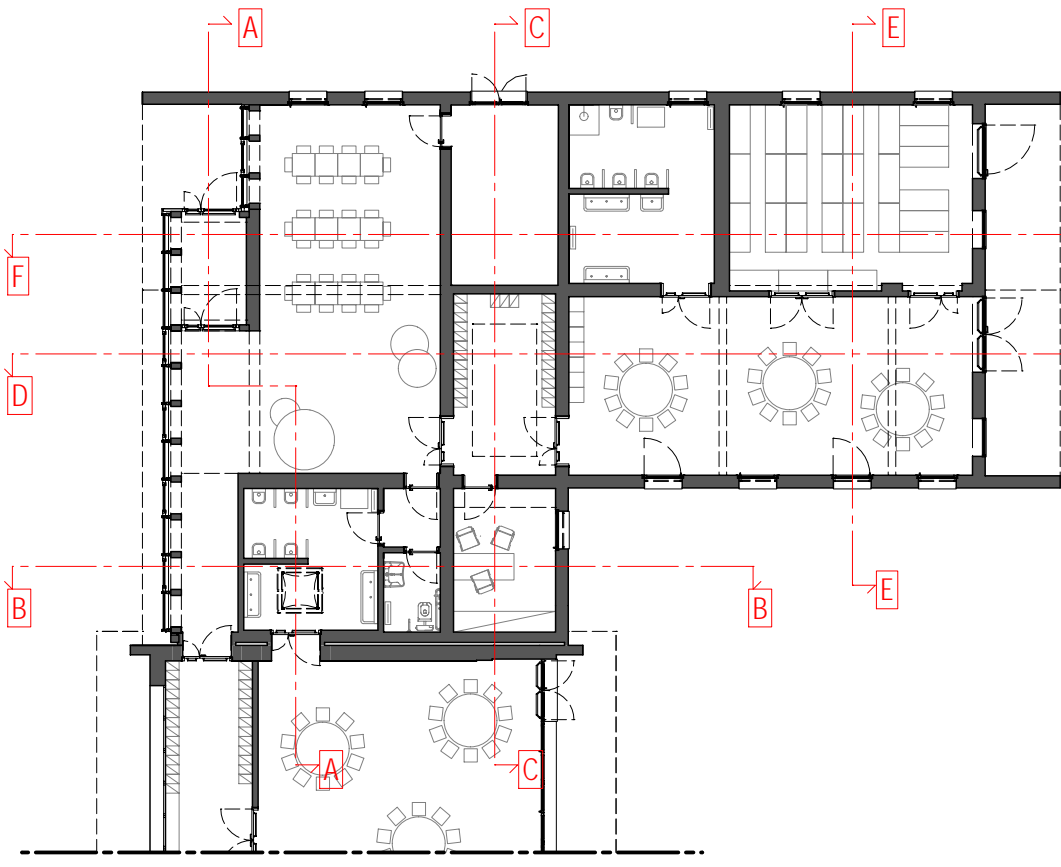


**NOTA**  
Prevedere sempre continuità del freno vapore interno tra parete e copertura, nastriando tutte le connessioni

DETTAGLIO ②

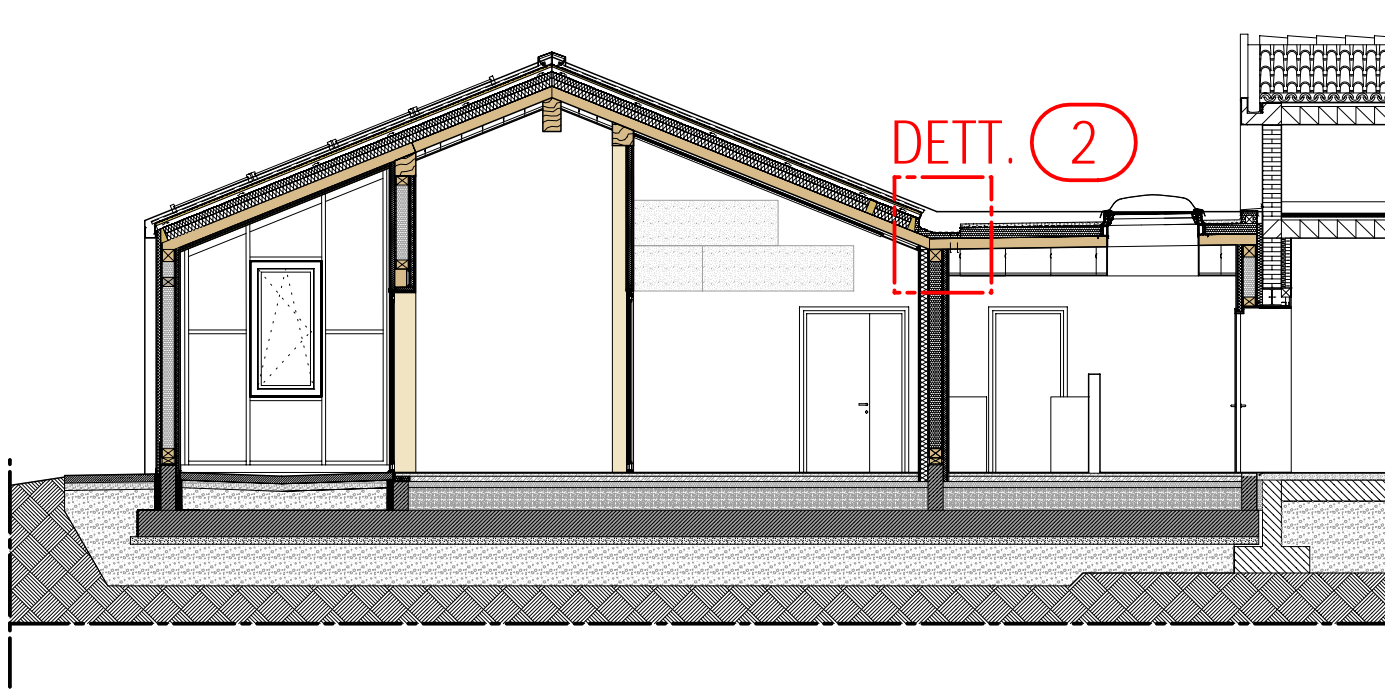


KEYPLAN - PIANTE PIANO TERRA

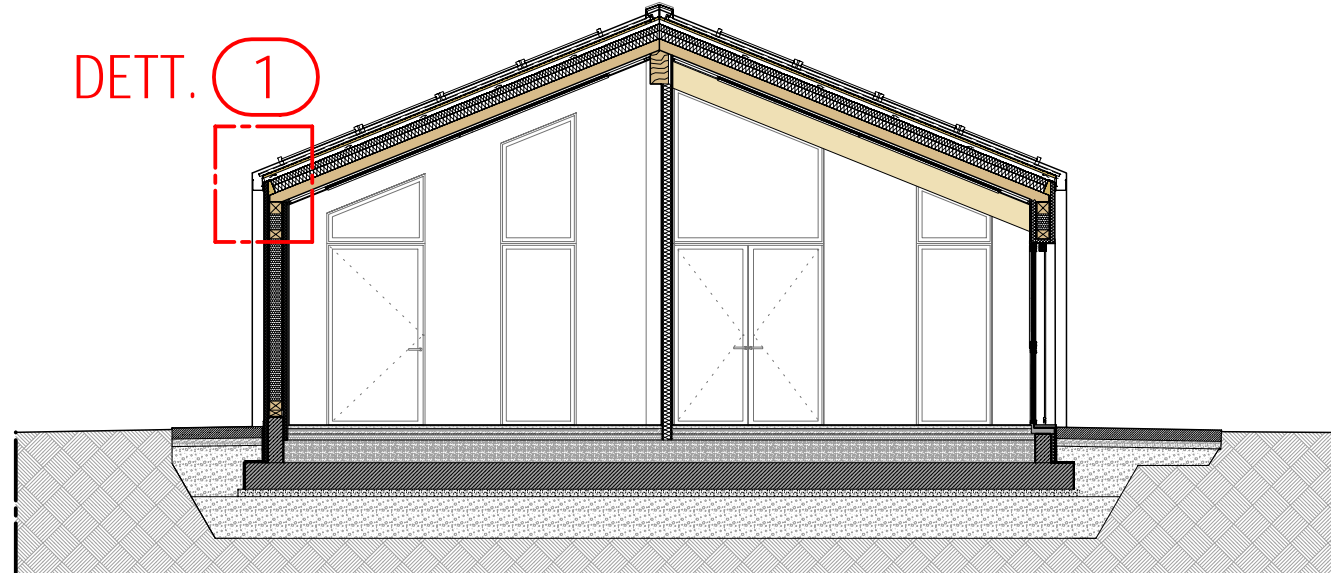


N  
SCALA 1:200

KEYPLAN - SEZIONE AA



KEYPLAN - SEZIONE EE



N  
SCALA 1:50

Quadro: 2/3/1211/4100/4102/4108/4109/4116/4124  
4200/4201/4202/4203/4204/4205/4209/4210  
4212/4499/4500/4501/4502/4503/4507/4508  
4509/4510/4512/4513/4516/4520/4700/4701  
4702/4703/4708/4709/4710/4712/4713/4715

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. Daniela Riguzzi  
Ing. Paolo Mascellani



PROGETTAZIONE STRUTTURALE:  
Ing. Daniele Mantelli

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

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

PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO

Oggetto: Pianta Piano Copertura Quotata  
Sezione AA  
Sezione BB

N.° TAVOLA  
**AR05**  
ARCHIVIO  
AR/250-02/A  
SCALA  
1:50 - 1:5  
DATA  
13/02/2023  
DES.  
VB  
VERO  
PM

DATA AGG.	REVISIONE	DES.	VERO	DATA AGG.	REVISIONE	DES.	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO
13/02/2023	1	VB	VERO	13/02/2023	1	VB	VERO

Riguzzi e Mascellani Ingegneri  
Ingegneria - Architettura - Acustica ambientale - Certificazione energetica  
Via Amarioli, 11 - 40012 Calcinai di Reno - Tel. 051 446658 - www.RAI-ingenieri.com