



INTERVENTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DI LOCULI CIMITERIALI (CUP: I84H23000380004)

## 03 - TAVOLA STATO ESISTENTE-PROGETTO-RAFFRONTO

## PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

## COMMITTENTE

COMUNE DI ANDEZENO  
Piazza Italia n.2 - 10200 Andezeno (TO)  
Codice Fiscale: 9003880013

## R.U.P.

ARCH. MARIA GRAZIA LANNOCCA

## PROGETTISTA

ING. ALBERTO GAIANO

Corso Vittorio Emanuele II, 5/A - Andezeno (TO)

Tel. 0119432435/Fax 0119433933

Mail: info@studogaiano.it

Novembre 2023 - Revisione: 00

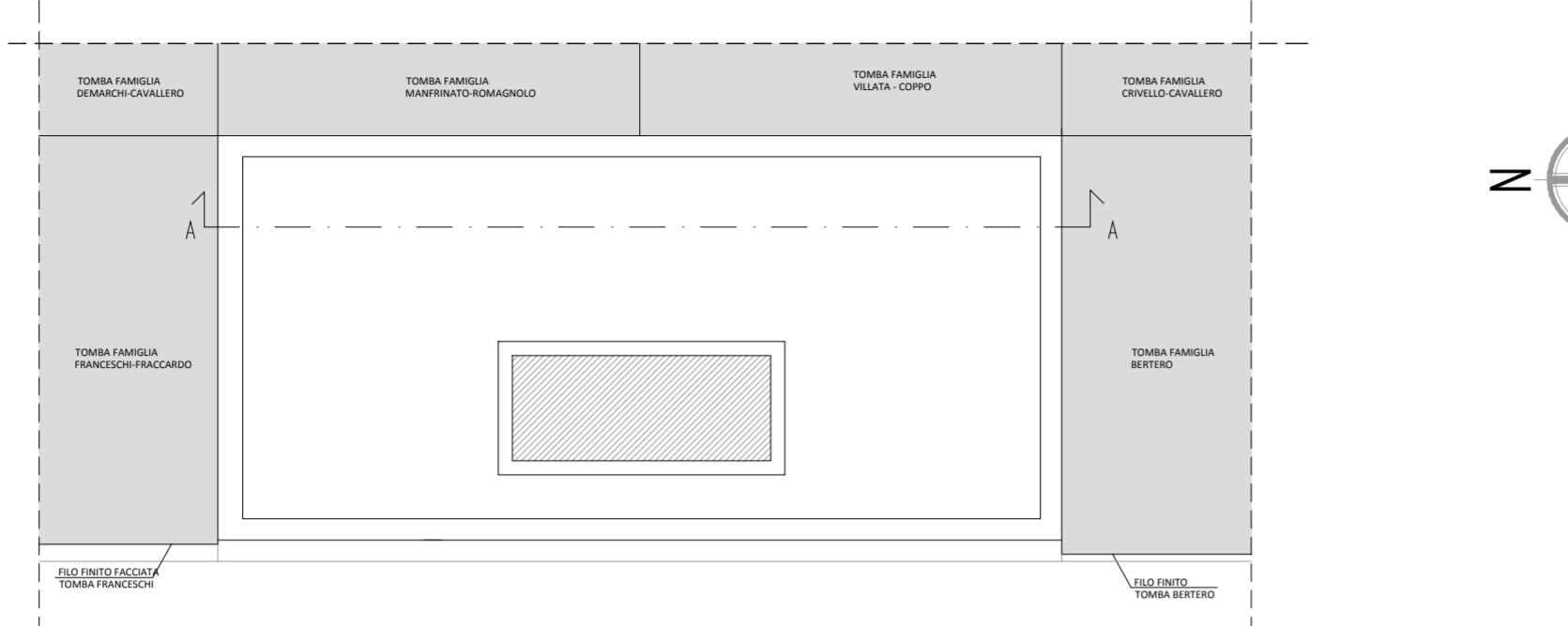
## FOTOGRAFIE - STATO ESISTENTE



## STATO ESISTENTE - RILEVATO

SCALA 1:50

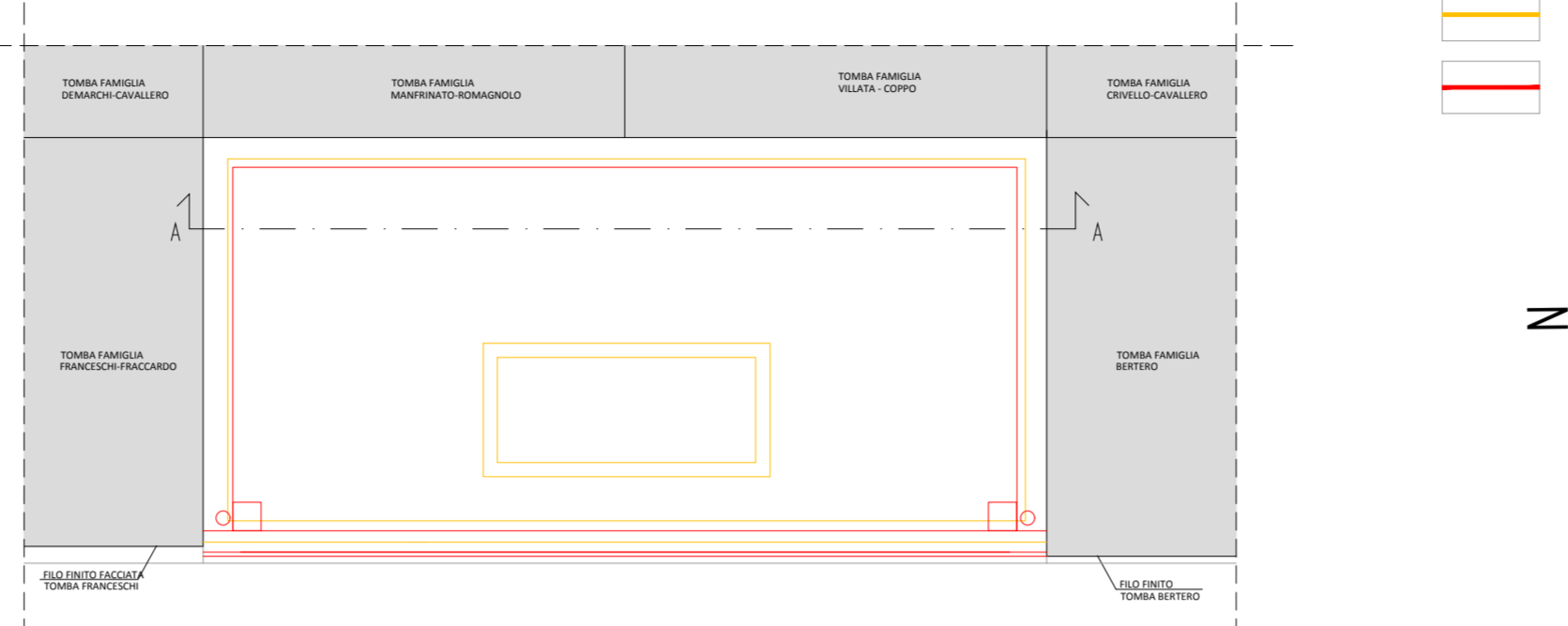
## STATO ESISTENTE - PIANA COPERTURA LOCULI



## STATO IN RAFFRONTO

SCALA 1:50

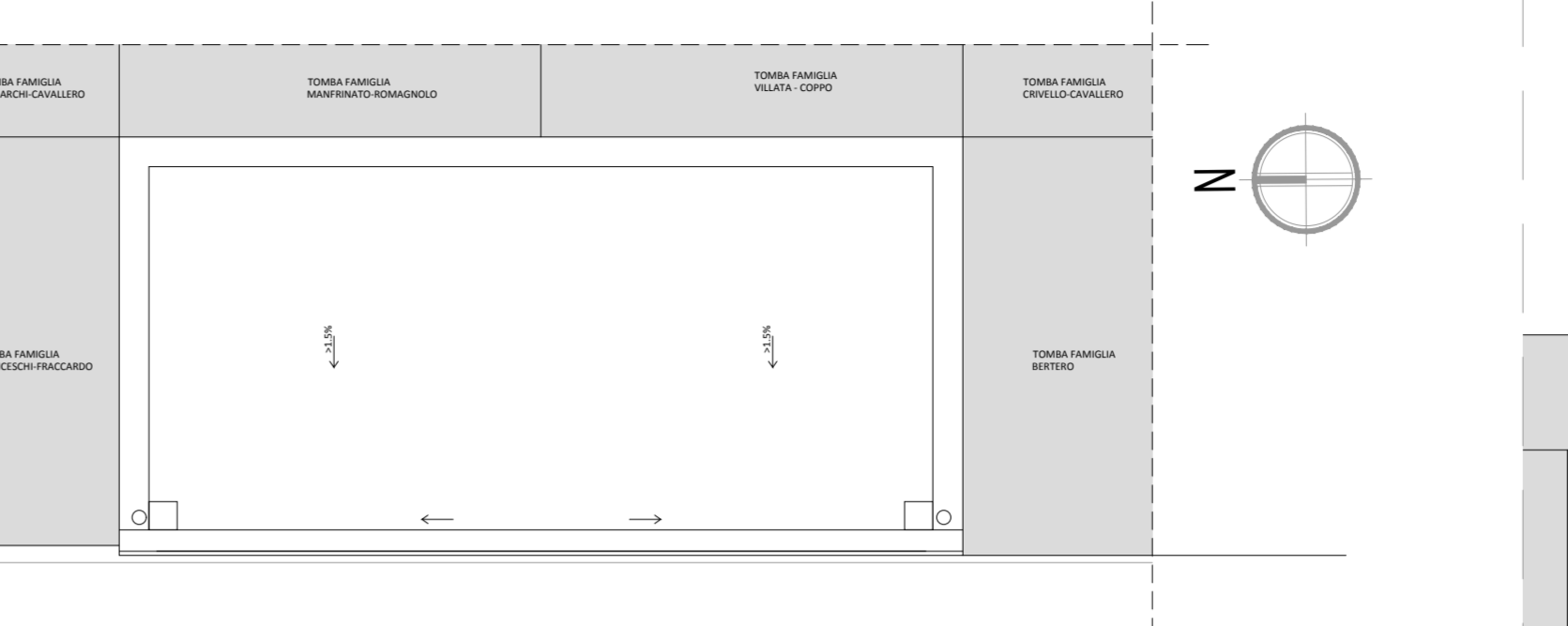
## STATO IN RAFFRONTO - PIANA COPERTURA LOCULI



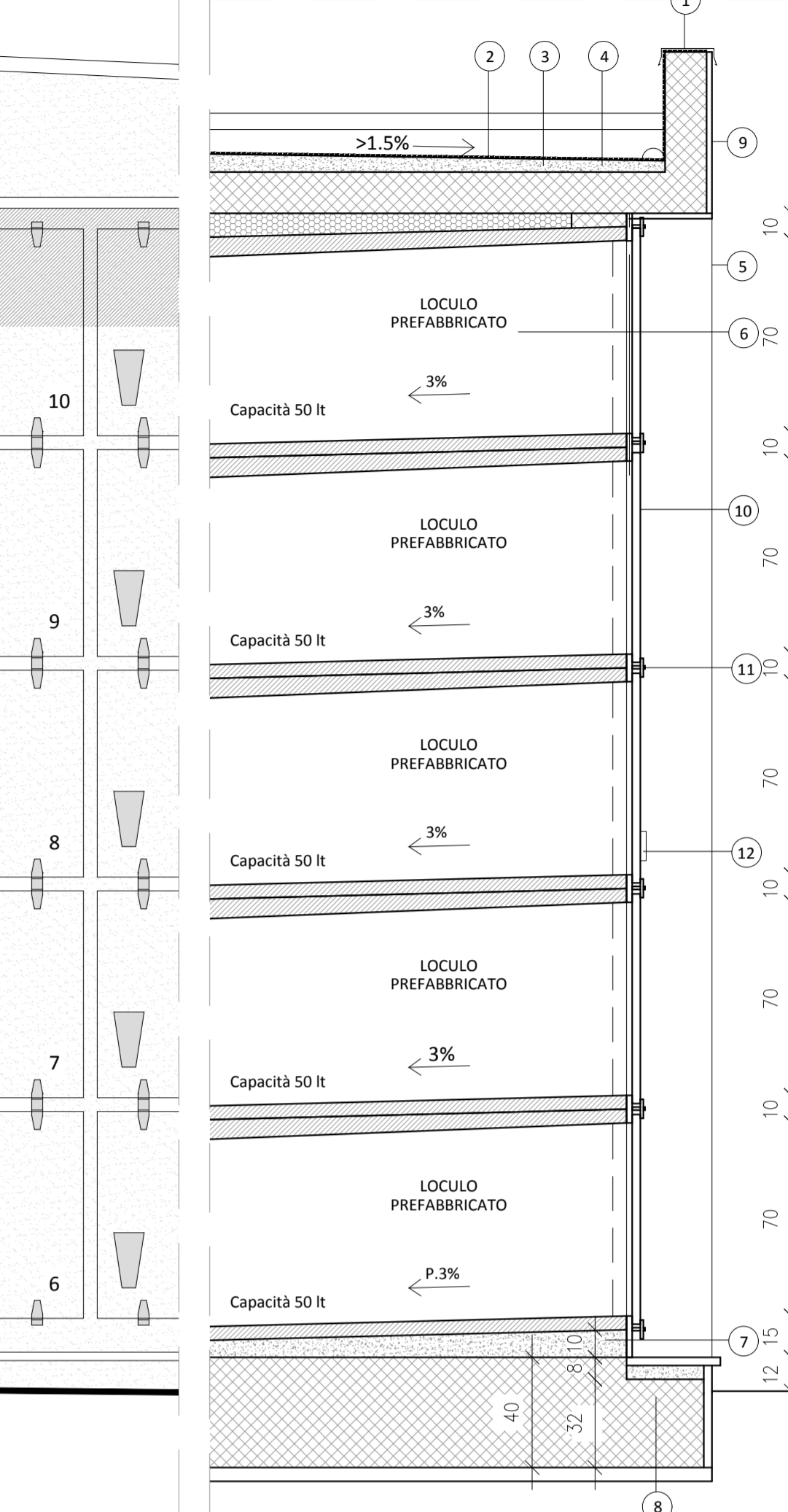
## STATO IN PROGETTO

SCALA 1:50

## STATO DI PROGETTO - PIANA COPERTURA LOCULI



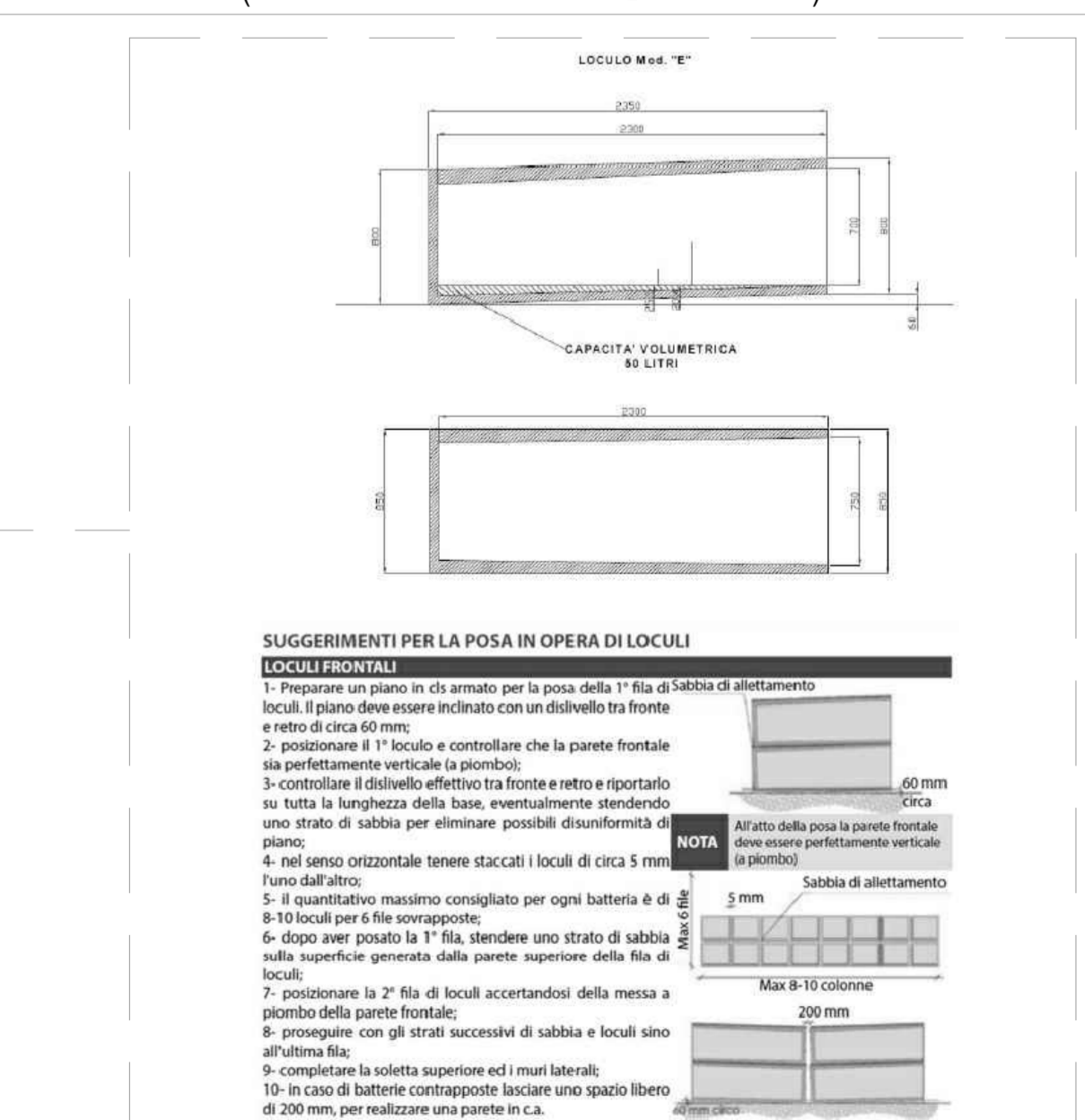
## PARTICOLARI COSTRUTTIVI - STRALCIO FACIATA E SEZIONE - SCALA 1:20



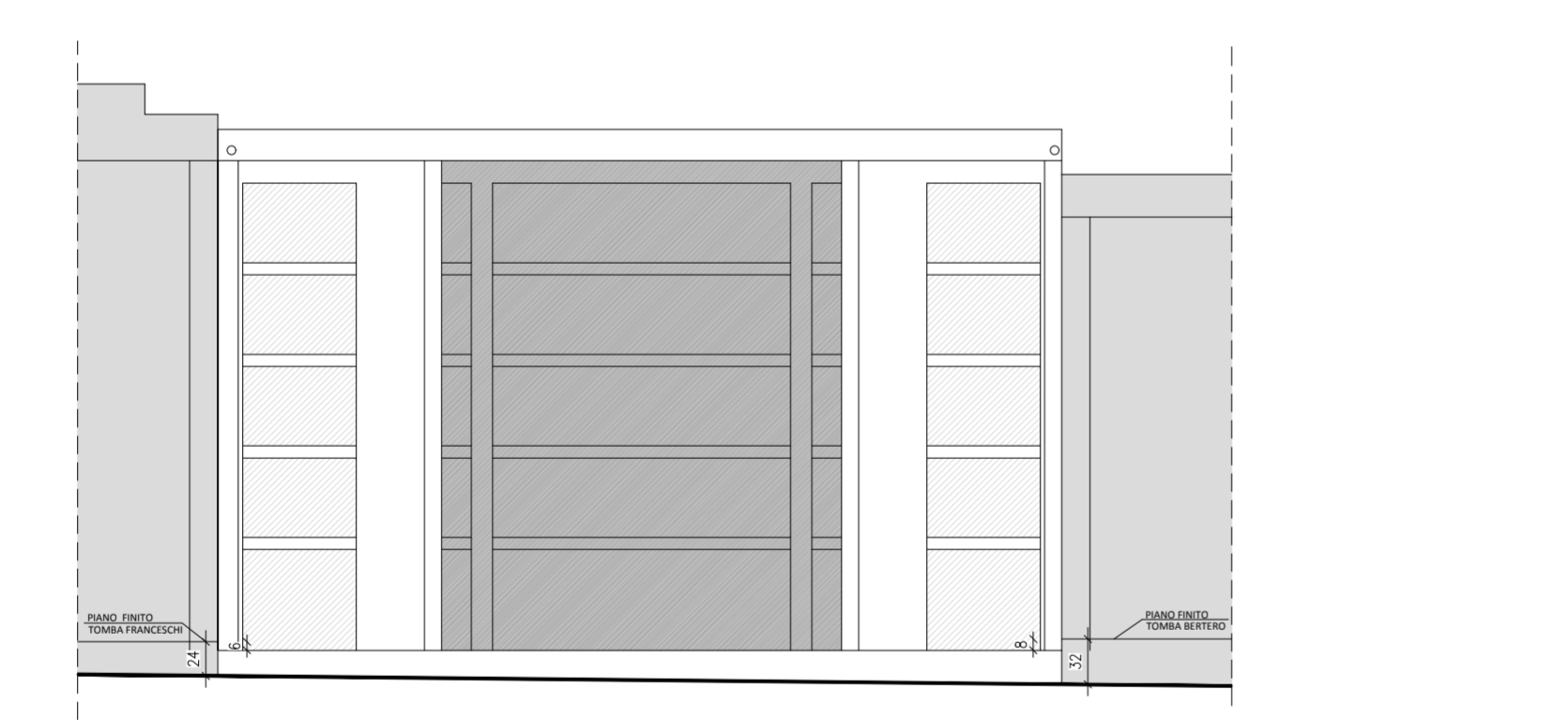
## LEGENDA PARTICOLARI COSTRUTTIVI

- 1) FAIDALI IN LAMIERA PREVERNICIATA
- 2) IMPERMEABILIZZAZIONE CON DOPPIA GUAINA BITUMINOSA (Flessibilità a freddo -20°C, il 2° secondo strato a vista di tipo ardesiato)
- 3) MASSETTO PENDENTE IN SABBIA CEMENTO (P=1,5%)
- 4) LOCULI PREFABBRICATI IN CEMENTO ARMATO SP.15 CM, COMPRENSIVI CORDOLO A PERIMETRIZZAZIONE DELLA COPERTURA SP.15 CM, IN CALCESTRUZZO C28/35 CLASSE XC2 ED ARMATURA B450C
- 5) PARETI/SETTI IN CEMENTO ARMATO SP.20 CM, IN CALCESTRUZZO C28/35 CLASSE XC2 ED ARMATURA B450C, IL GETTO SARÀ ADDITIVATO CON PENETRON AL FINE DI RENDERIRE I GETTI IMPERMEABILI ALL'ACQUA, COMPRESI RELATIVI GIUNTI BENTONIDICI E PECEDENTI EGOTI DI PULIZIA CON MAGNORIE C12/15,
- 6) N.30 LOCULI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO DIMENSIONI MINIME INTERNE 75CM X230CM E H=70 CM, (LOCULO A 5 PARETI TRIO E DELLA MCM PREFABBRICATI O SIMILARI PARETI CARATTERISTICHE)
- 7) MASSETTO PENDENTE IN CEMENTO ARMATO SP.40 CM, IN CALCESTRUZZO C28/35 CLASSE XC2 D ARMATURA B450C, IL GETTO SARÀ ADDITIVATO CON PENETRON AL FINE DI RENDERIRE I GETTI IMPERMEABILI ALL'ACQUA, COMPRESI RELATIVI GIUNTI BENTONIDICI E PECEDENTI EGOTI DI PULIZIA CON MAGNORIE C12/15,
- 8) RIVESTIMENTI IN SERIZIO DI ANTIGORIO (Levigate e lucidato anche sulle coste e bisezzellato degli spigoli, Sp. 3 cm)
- 9) LOCULI IN SERIZIO DI ANTIGORIO (Levigate e lucidato anche sulle coste e bisezzellato degli spigoli, Sp. 3 cm)
- 10) LOCULI IN SERIZIO DI ANTIGORIO (Levigate e lucidato anche sulle coste e bisezzellato degli spigoli, Sp. 3 cm)
- 11) CHIAVARDINE IN BRONZO TIPO DOPPIE (18 cm e larghezza 4 cm) E SINGOLE (9 cm e larghezza 2 cm), fissaggio delle lapidi dei loculi con barra flettata M8 (foro, pulizia, fissaggio con barra flettata M8, pulizia e fissaggio con barra flettata M8)
- 12) VASI PORTAFLORI SU OGNI LAPIDE E DI UNA CROCE DECORATIVA IN BRONZO DA POSIZIONARE SUL FRONTESPZIO(Dim. 40x21 cm) E DI NUMERAZIONE IN BRONZO PER LOCULI (Carattere Roman e altezza 4 cm)

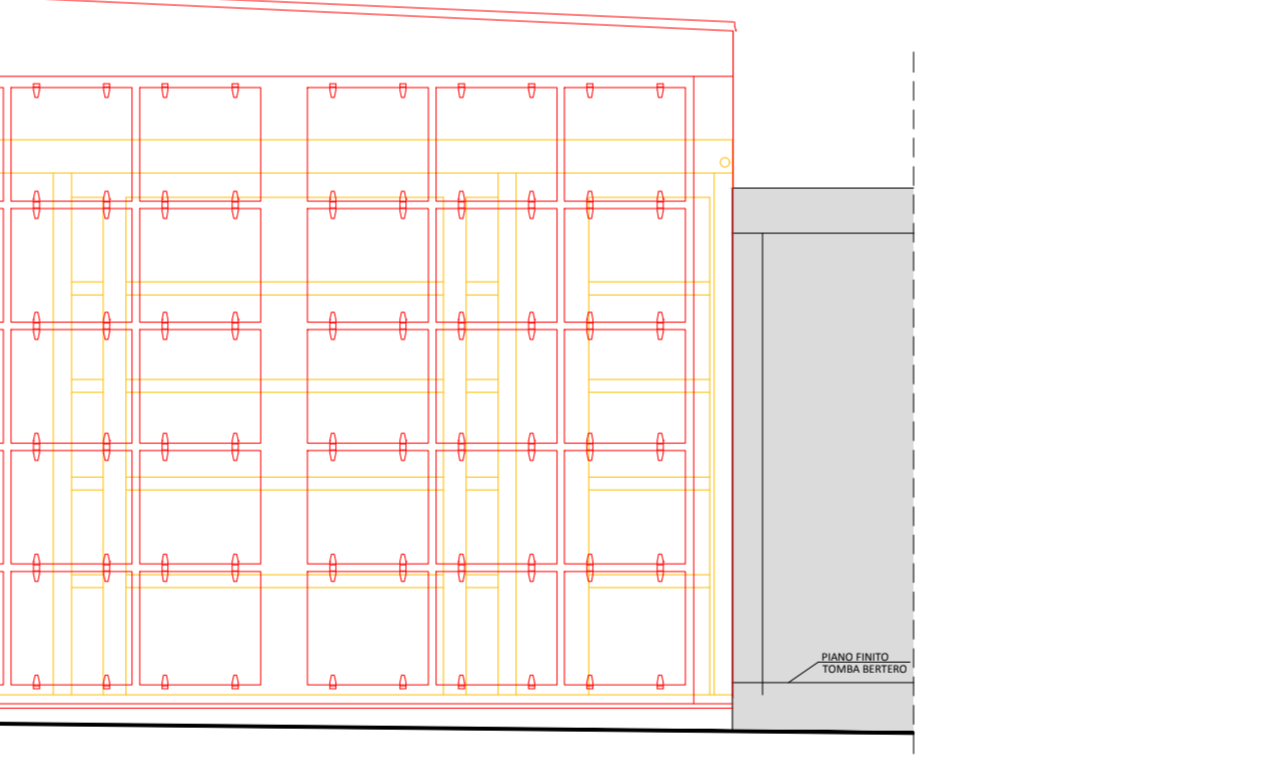
## LOCULI PREFABBRICATI (DIM. INTERNE MINIME 75cm x230cm H.70cm)



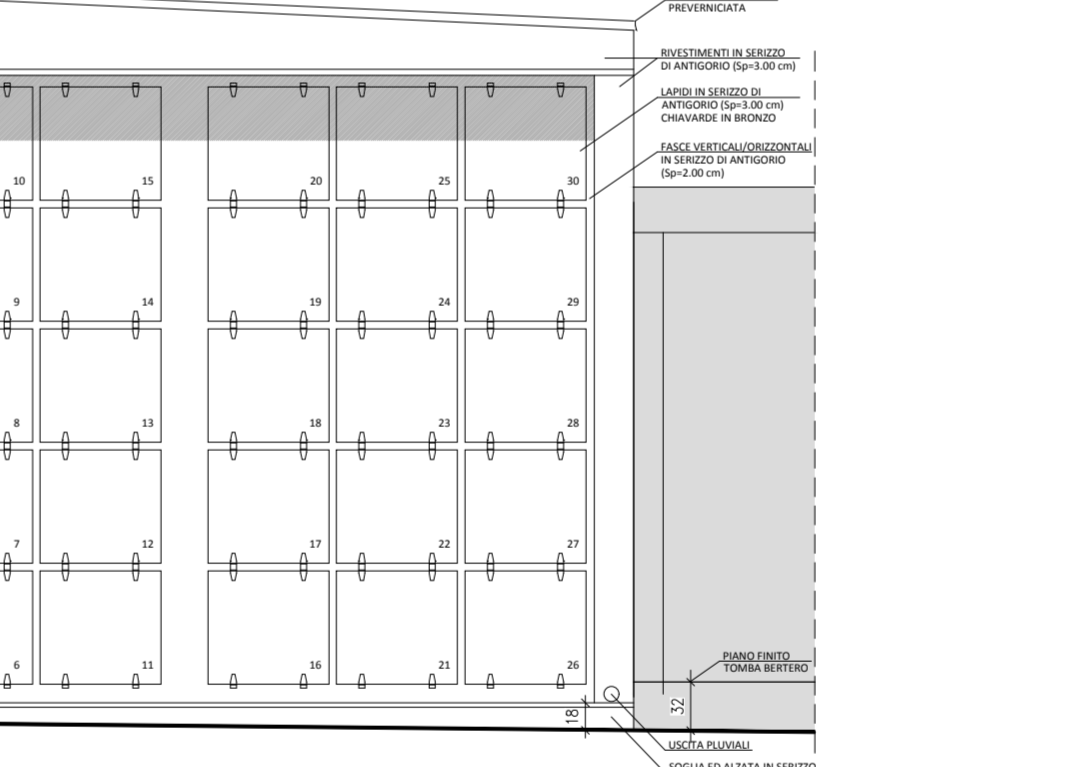
## STATO ESISTENTE - PROSPETTO LOCULI



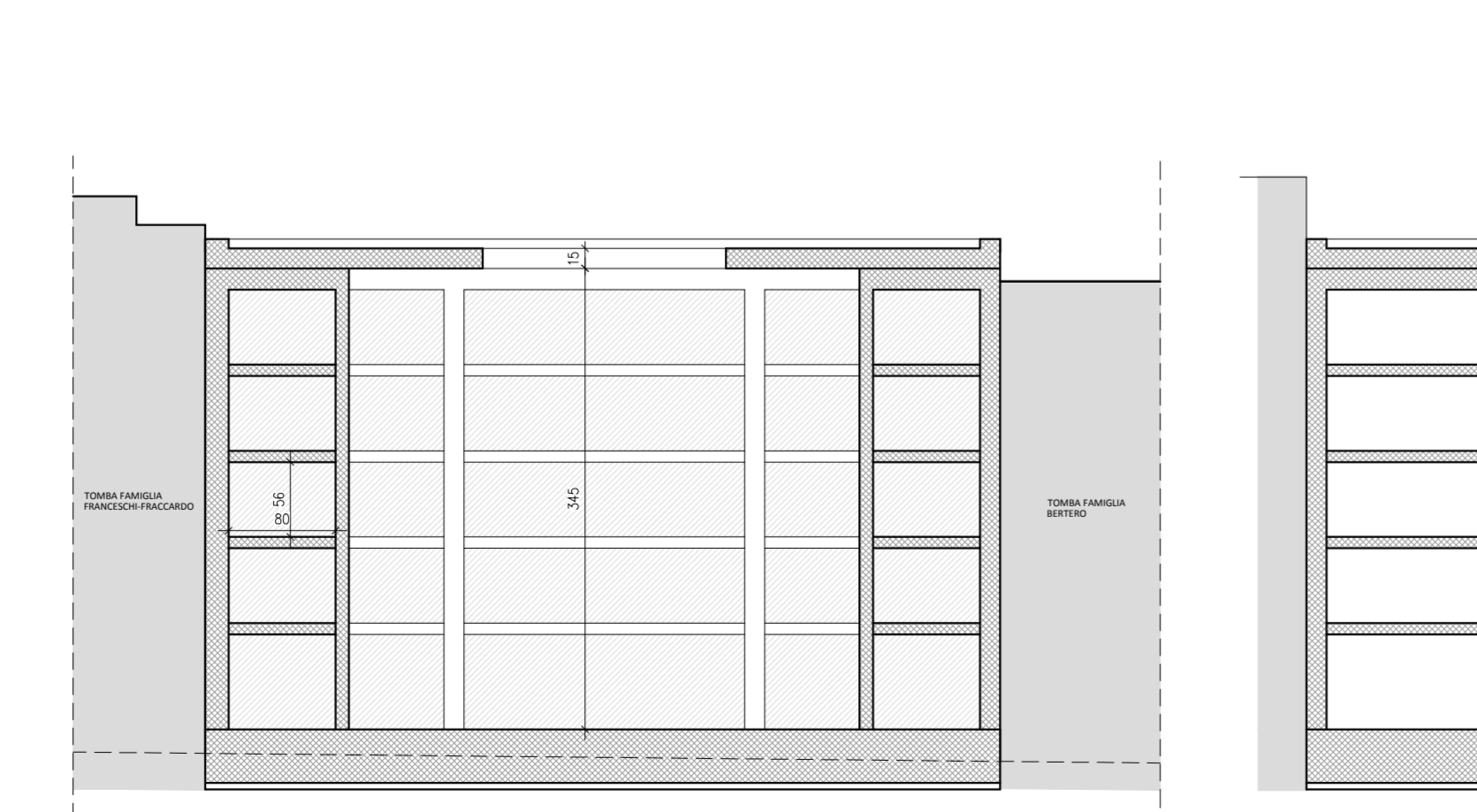
## STATO IN RAFFRONTO - PROSPETTO LOCULI



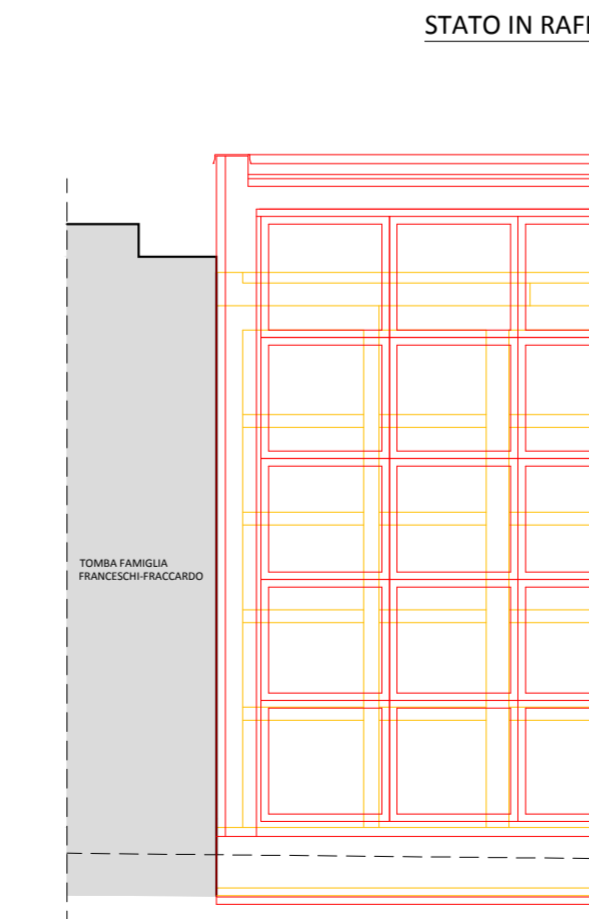
## STATO DI PROGETTO - PROSPETTO LOCULI



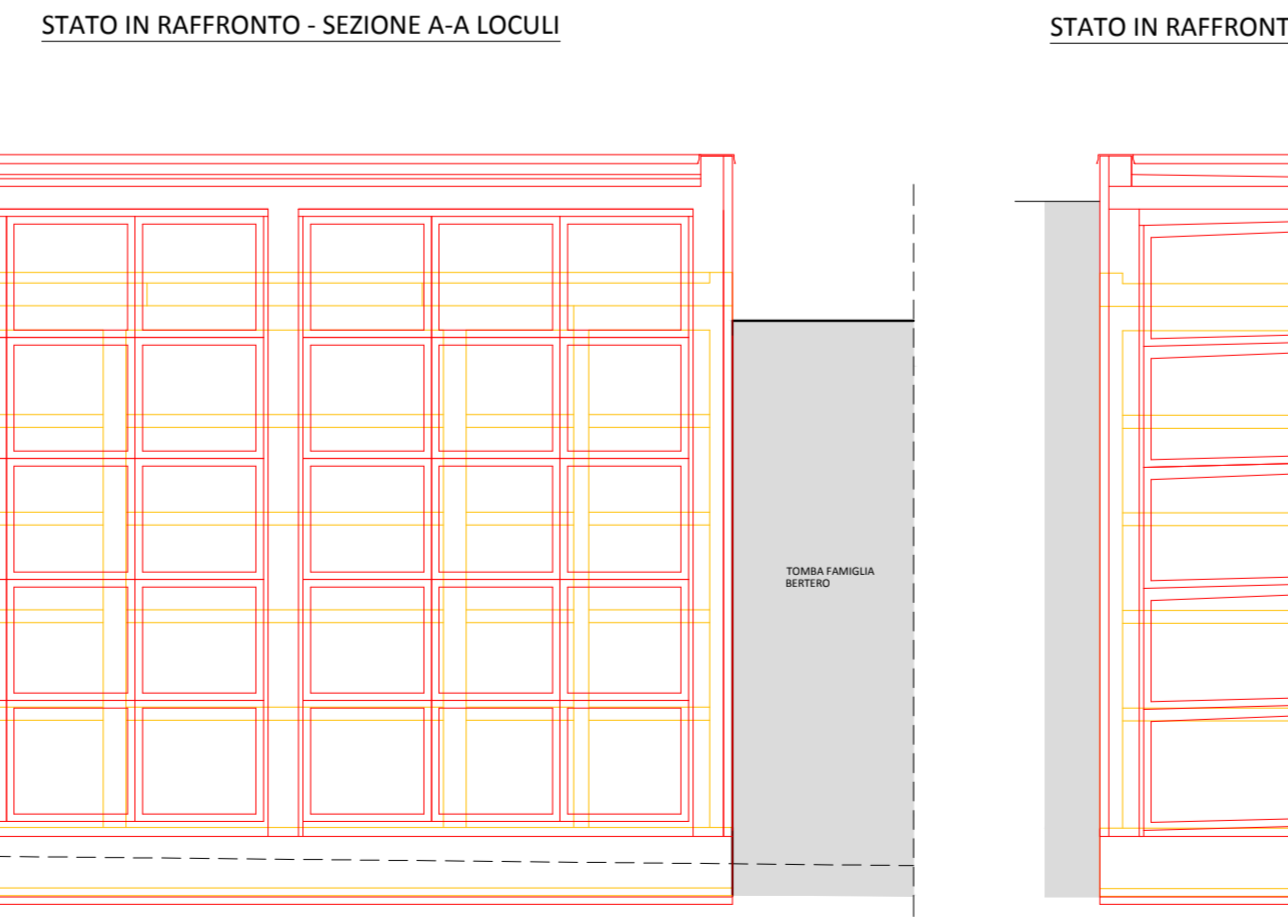
## STATO ESISTENTE - SEZIONE A-A LOCULI



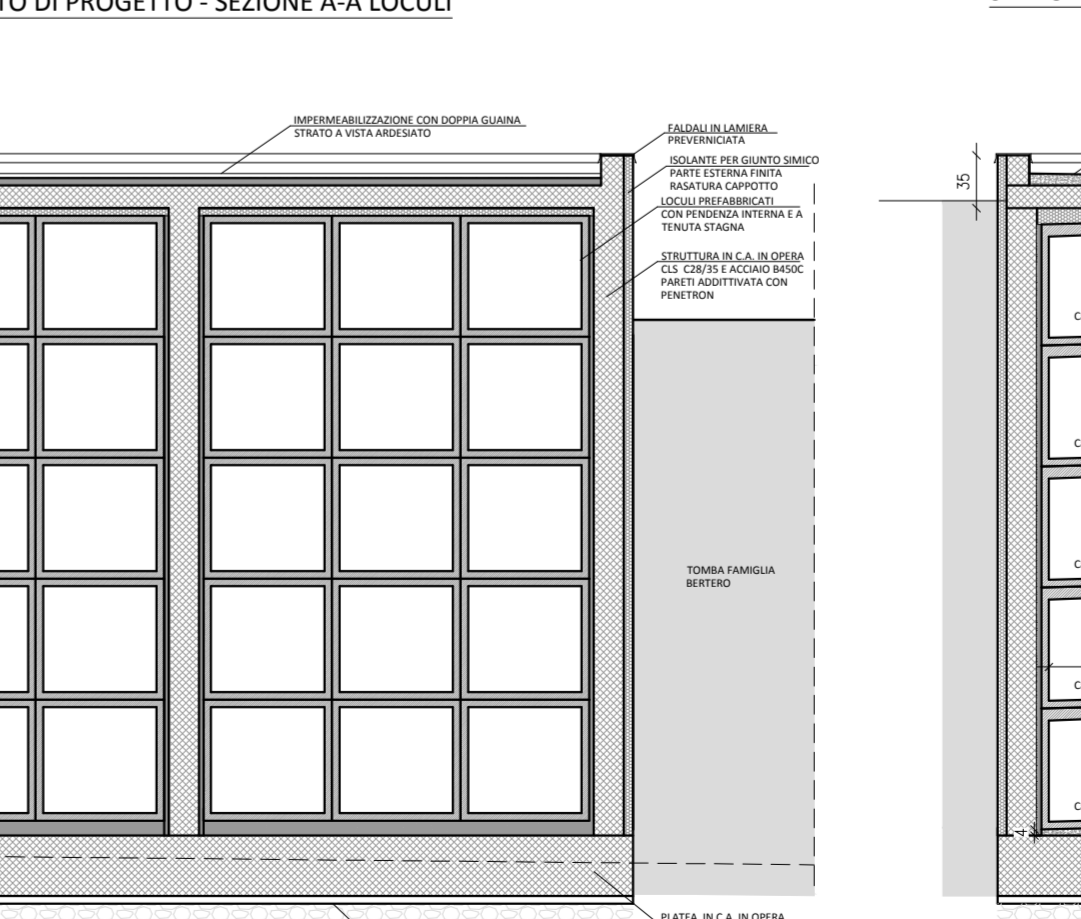
## STATO ESISTENTE - SEZIONE B-B LOCULI



## STATO IN RAFFRONTO - SEZIONE A-A LOCULI

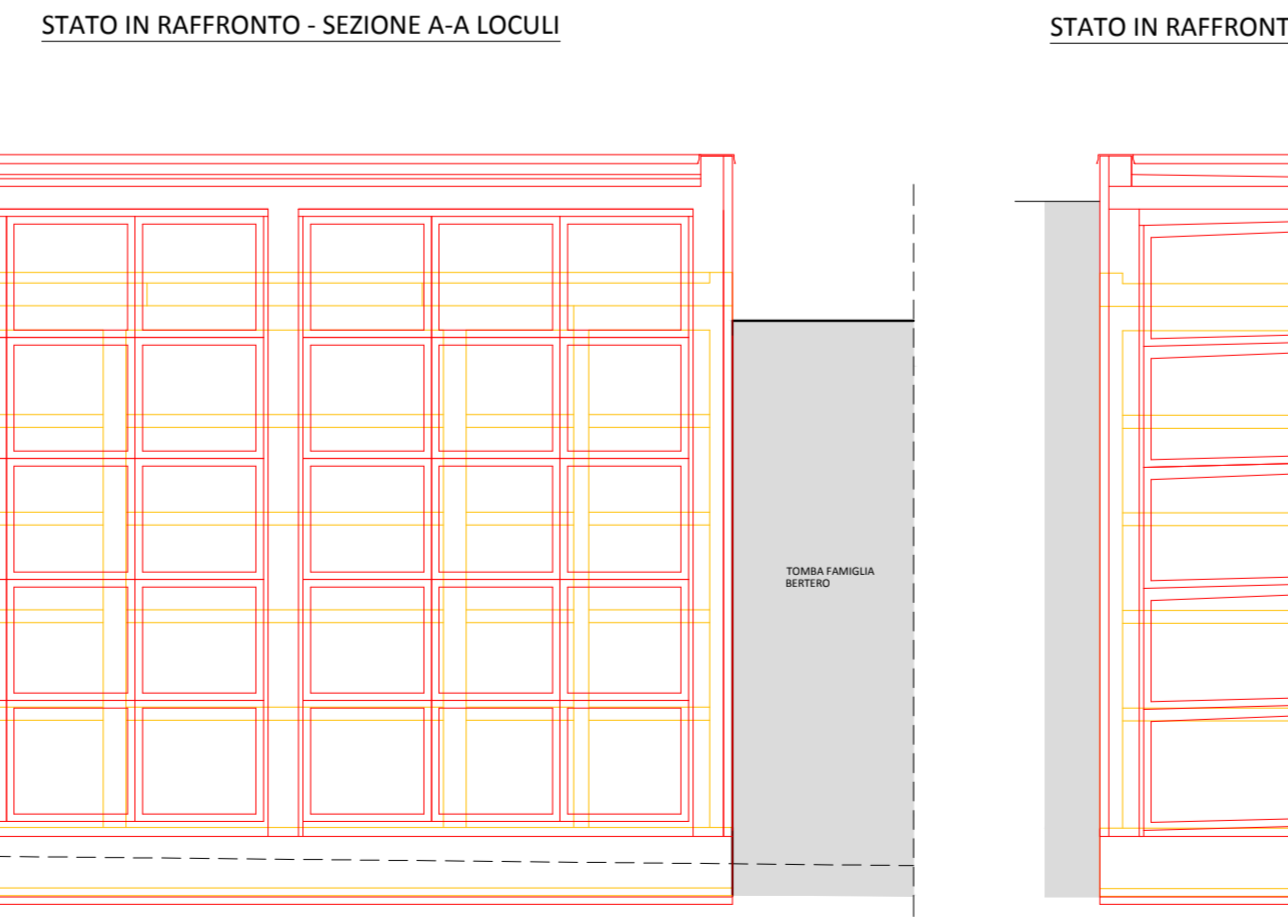


## STATO DI PROGETTO - SEZIONE A-A LOCULI

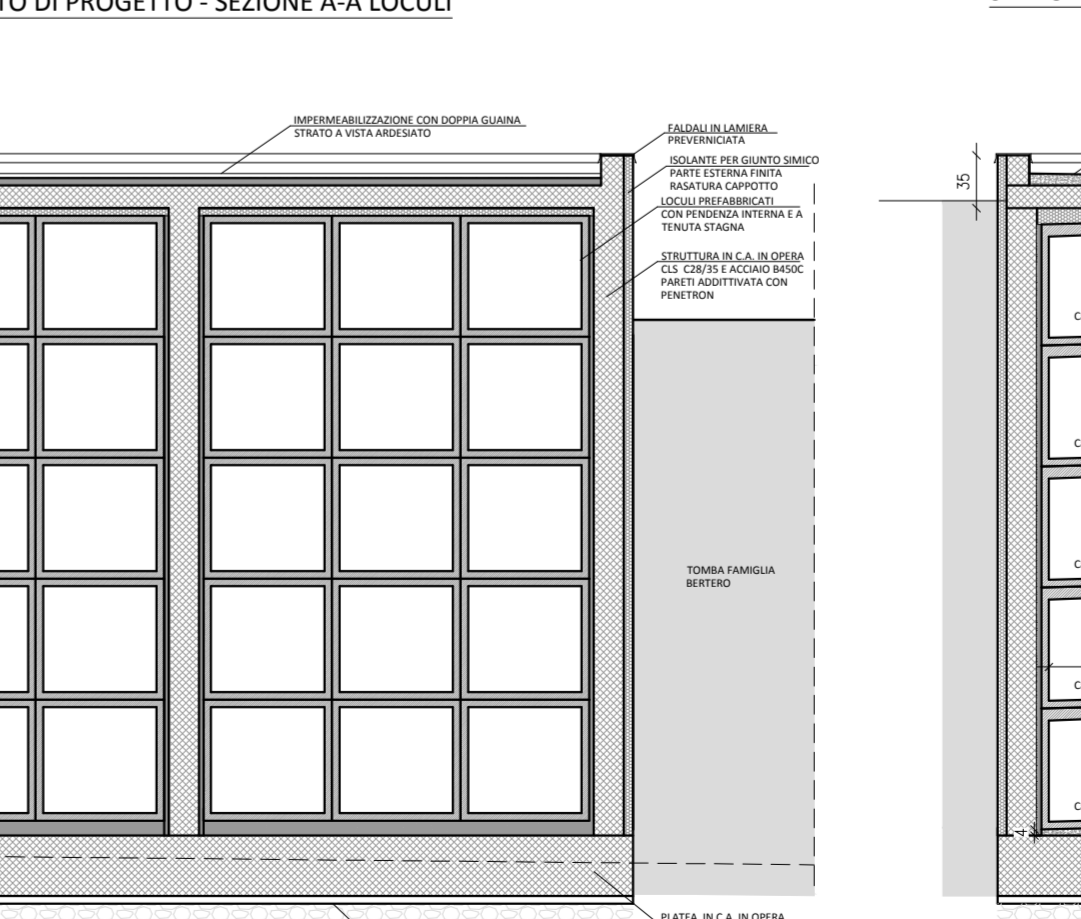


## STATO ESISTENTE - SEZIONE B-B LOCULI

## STATO IN RAFFRONTO - SEZIONE B-B LOCULI



## STATO DI PROGETTO - SEZIONE B-B LOCULI



## DUCIMENTI PER LA POSA IN OPERA DI LOCULI

## 1) LOCULI

- 1- Preparare un piano in cemento per la posa della 1<sup>a</sup> fila di loculi, con uno spessore minimo di circa 60 mm e rete di circa 60 mm.
- 2- posizionare il 1<sup>o</sup> loculo, misurare la lunghezza della 1<sup>a</sup> fila e posizionare il 2<sup>o</sup> loculo.
- 3- controllare il doppio effetto tra fronte e retro e altre eventuali distorsioni.
- 4- posizionare uno strato di sabbia per eliminare possibili disumidificazioni.
- 5- riempire con sabbia la 1<sup>a</sup> fila di loculi.
- 6- quantitativamente misurare coniglio per ogni bretella a 30 mm.
- 7- posizionare la 2<sup>a</sup> fila di loculi accostando della messa a punto.
- 8- proseguire con strati successivi di sabbia e loculi uno alla volta.
- 9- compiere la soletta superiore ed i muri laterali.
- 10- in caso di battere contro pietre lasciare uno spazio libero di circa 200 mm, per realizzare una pietra ca.

## 2) NOTA

- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 3) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 4) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 5) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 6) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 7) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 8) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 9) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.
- 10) NOTA
- Alto della pietra da pietra frontale e pietra periferica verticale a pietra.