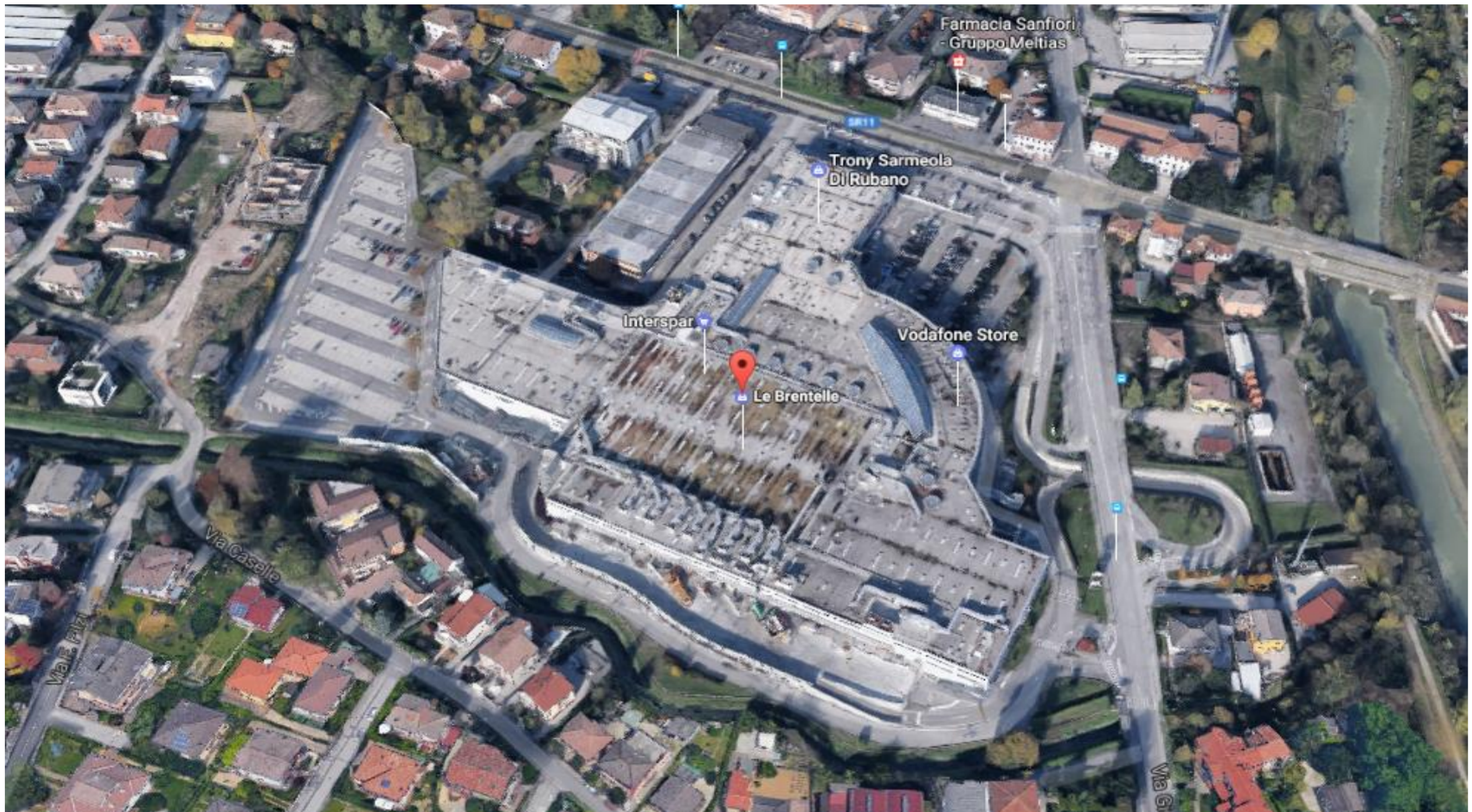


CENTRO COMMERCIALE LE BRETELLE

2001/03 - 2009 RUBANO Sarmeola PADOVA

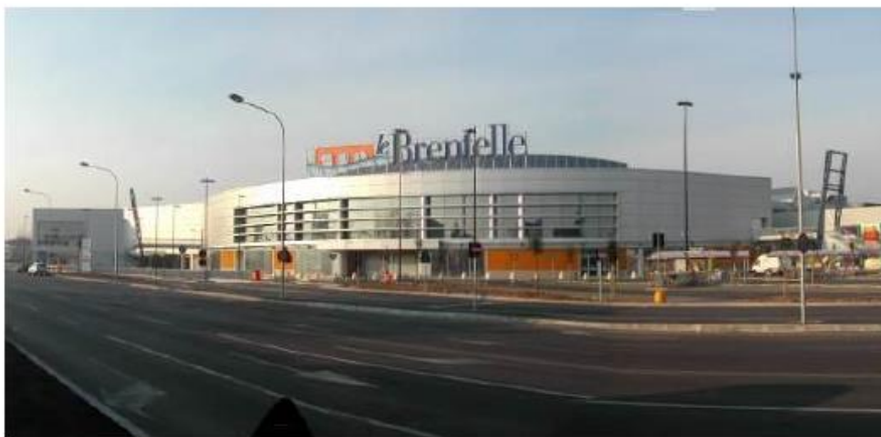


COMUNE DI RUBANO (PD)

CENTRO COMMERCIALE "LE BRENTELLE"

Via Brentelle - Via della Provvidenza loc. Sarneola di Rubano

Proprietà: A&A CENTRI COMMERCIALI S.r.l.



Il progetto fa riferimento al D.L. 06.06.2012 n. 74 "Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici che hanno interessato il territorio delle province di Bologna, Modena, Ferrara, Mantova, Reggio Emilia e Rovigo il 20 e il 29 maggio 2012" convertito in L. 01.08.2012 n. 122, che stabilisce i seguenti punti prioritari di miglioramento/adeguamento:

- Esistenza di collegamenti meccanici tra Tegoli e Travi di impalcato - sostegni
- Esistenza di collegamenti meccanici tra Travi e Pilastrini - sostegni
- Esistenza di ancoraggi meccanici tra Pannelli di Tamponamento e Telaio
- Capacità di resistenza delle Scaffalature pesanti

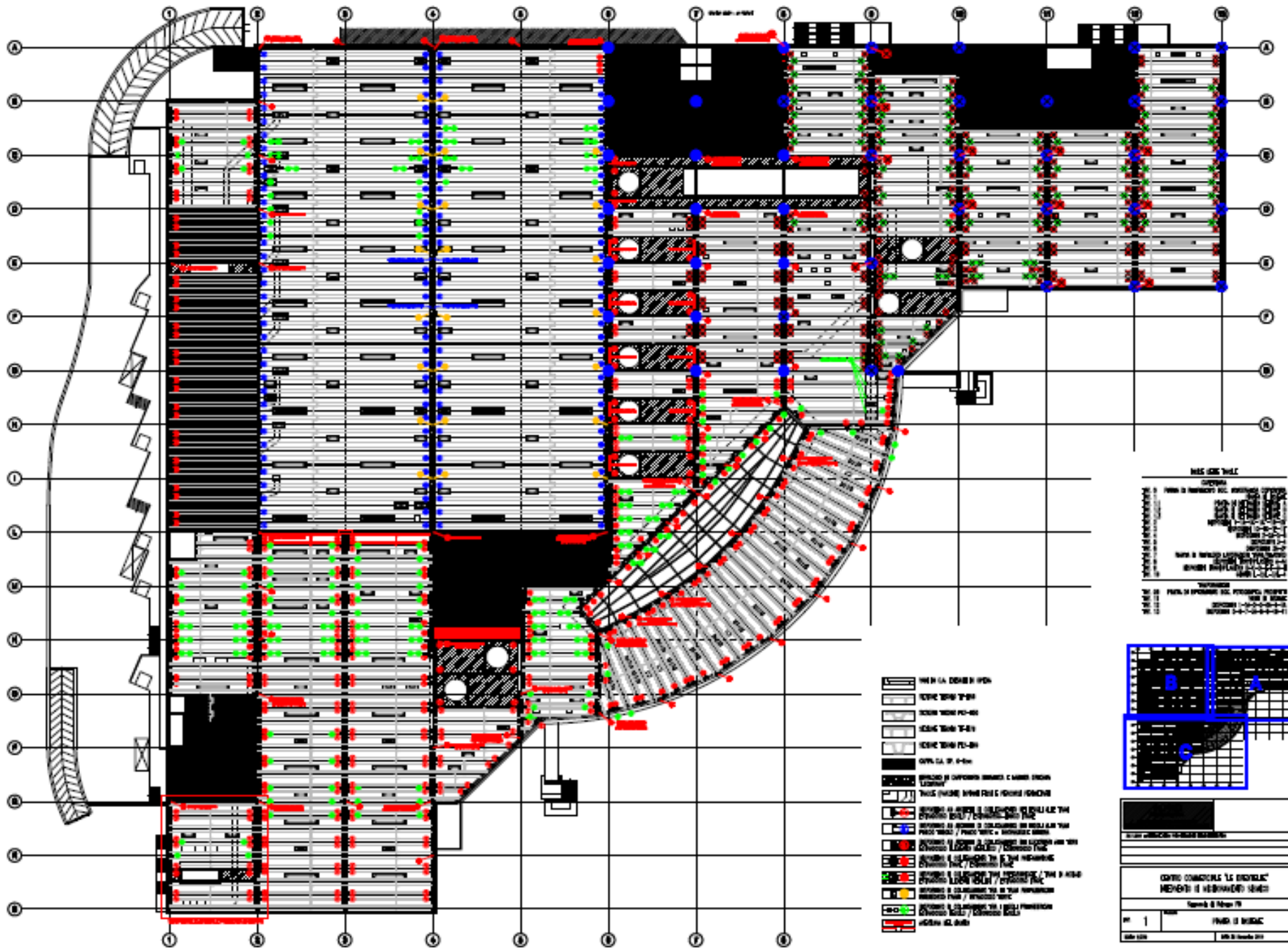
Il progetto prevede l'applicazione di un complesso sistema di collegamenti meccanici tra gli elementi prefabbricati in calcestruzzo armato:

- Applicazione di collegamenti meccanici tra Tegoli e Travi di copertura
- Applicazione di collegamenti meccanici tra Travi di copertura e Pilastrini
- Applicazione di ancoraggi meccanici dei Pannelli di Tamponamento ai Telai
- Apertura di un giunto tecnico

Obiettivo del progetto è il raggiungimento di un livello minimo di sicurezza nei confronti degli effetti dell'azione sismica di progetto delimitando gli spazi ed i tempi di lavoro per mantenere sempre in sicurezza ed in piena operatività tutti gli ambienti del Centro Commerciale. Si interverrà perciò prevalentemente all'aperto: sopra alla copertura e sulla faccia esterna dei prospetti. Nel caso della copertura del Supermercato Interspar, gli interventi avverranno dall'interno dei locali e saranno eseguiti in notturna.

Il progetto non prevede di intervenire sulla totalità delle carenze individuate nella perizia di vulnerabilità del Marzo 2013.

Perciò il miglioramento complessivamente apportato al manufatto una volta eseguiti gli interventi progettati necessariamente dipenderà dagli effetti dell'evento sismico sulle vulnerabilità in cui non sono state apportate correzioni.



MIS USE THIS

GENERAL

THIS IS A PRELIMINARY PLAN. ANY CHANGES TO THIS PLAN SHALL BE MADE BY THE ARCHITECT. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR VERIFYING THE ACCURACY OF ALL DIMENSIONS AND CONDITIONS SHOWN ON THIS PLAN. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR OBTAINING ALL NECESSARY PERMITS AND APPROVALS FROM THE APPROPRIATE AGENCIES. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR PROTECTING ALL EXISTING UTILITIES AND STRUCTURES. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR MAINTAINING ACCESS TO ALL ADJACENT PROPERTIES AND PUBLIC AREAS. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR RESTORING ALL AREAS TO ORIGINAL OR BETTER CONDITION AT THE END OF THE PROJECT. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR OBTAINING ALL NECESSARY INSURANCE AND BONDING. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR OBTAINING ALL NECESSARY REFERENCES FROM THE ARCHITECT. THE CONTRACTOR SHALL BE RESPONSIBLE FOR OBTAINING ALL NECESSARY REFERENCES FROM THE ARCHITECT.

NOTES

1. ALL DIMENSIONS ARE IN METERS UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

2. ALL DIMENSIONS ARE TO FACE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

3. ALL DIMENSIONS ARE TO CENTERLINE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

4. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE CURVE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

5. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

6. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

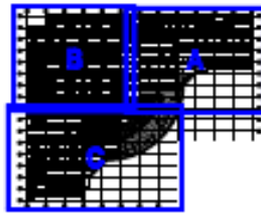
7. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

8. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

9. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

10. ALL DIMENSIONS ARE TO THE CENTERLINE OF THE STRAIGHT PORTION UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

- RED LINE: NEW OR EXISTING WALL
- GREEN LINE: EXISTING WALL
- BLUE LINE: EXISTING WALL
- YELLOW LINE: EXISTING WALL
- BLACK LINE: EXISTING WALL
- RED DOT: EXISTING WALL
- GREEN DOT: EXISTING WALL
- BLUE DOT: EXISTING WALL
- YELLOW DOT: EXISTING WALL
- BLACK DOT: EXISTING WALL
- RED SQUARE: EXISTING WALL
- GREEN SQUARE: EXISTING WALL
- BLUE SQUARE: EXISTING WALL
- YELLOW SQUARE: EXISTING WALL
- BLACK SQUARE: EXISTING WALL



OWNER'S INFORMATION

PROJECT NAME: _____

PROJECT ADDRESS: _____

PROJECT CITY: _____

PROJECT STATE: _____

PROJECT ZIP: _____

PROJECT PHONE: _____

PROJECT FAX: _____

PROJECT E-MAIL: _____

PROJECT WEBSITE: _____

PROJECT CONTACT: _____

PROJECT TITLE: _____

PROJECT DATE: _____

PROJECT SCALE: _____

PROJECT SHEET: _____

PROJECT TOTAL SHEETS: _____

PROJECT DRAWING NO.: _____

PROJECT DRAWING DATE: _____

PROJECT DRAWING SCALE: _____

PROJECT DRAWING SHEET: _____

PROJECT DRAWING TOTAL SHEETS: _____

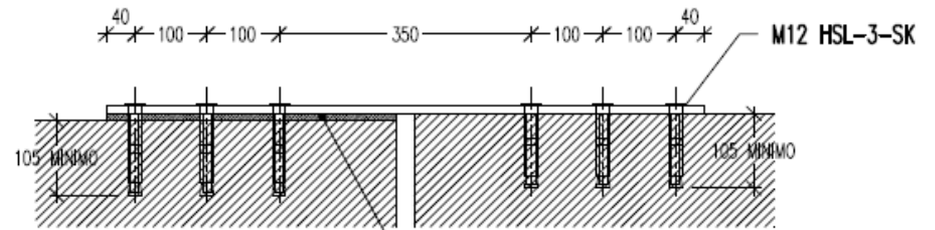
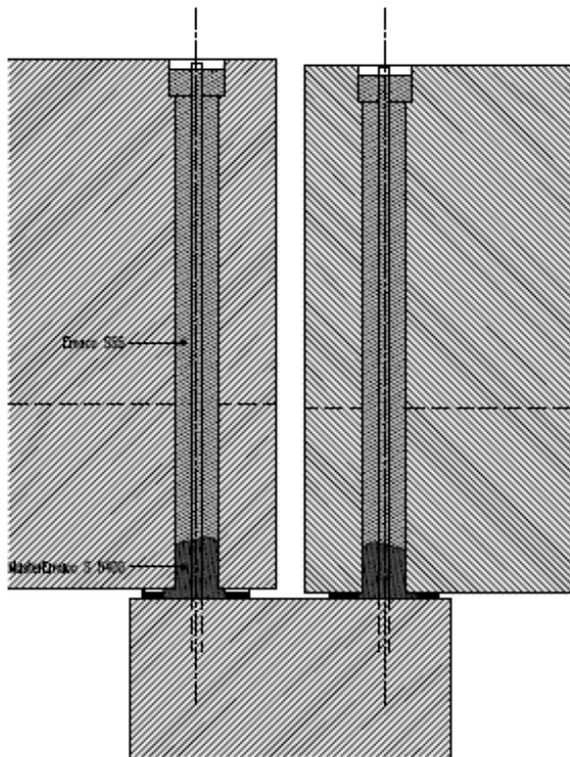
PROJECT DRAWING NO.: _____

PROJECT DRAWING DATE: _____

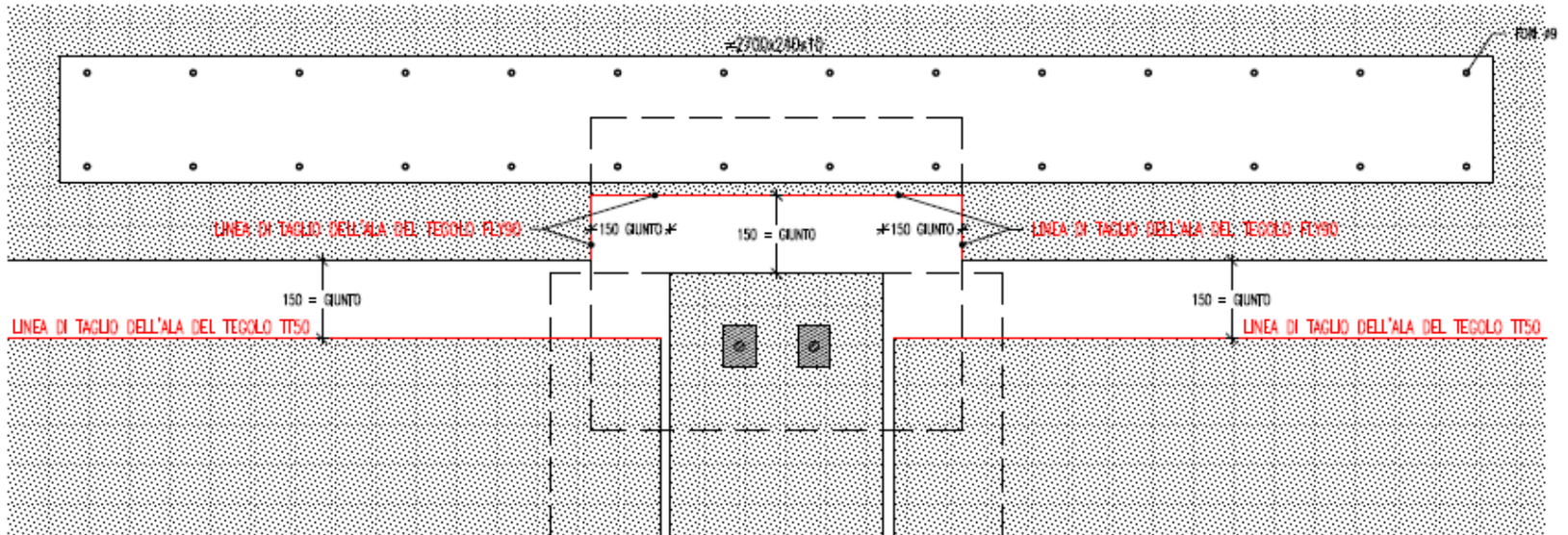
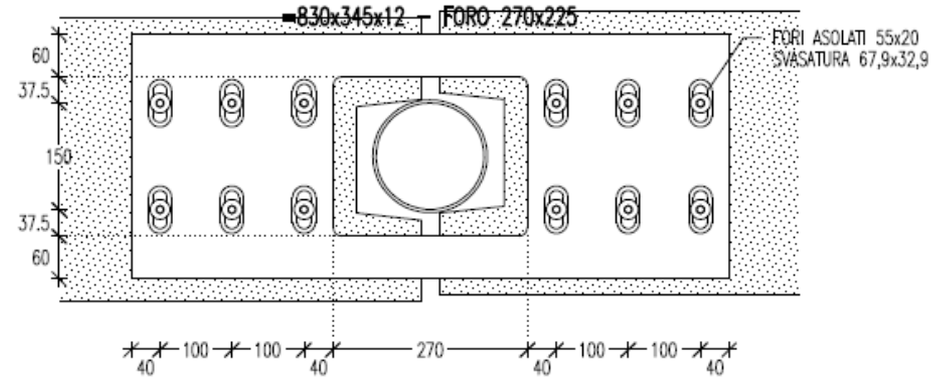
PROJECT DRAWING SCALE: _____

PROJECT DRAWING SHEET: _____

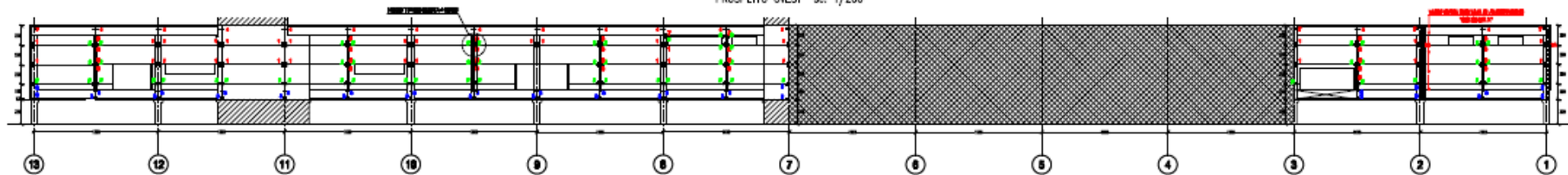
PROJECT DRAWING TOTAL SHEETS: _____



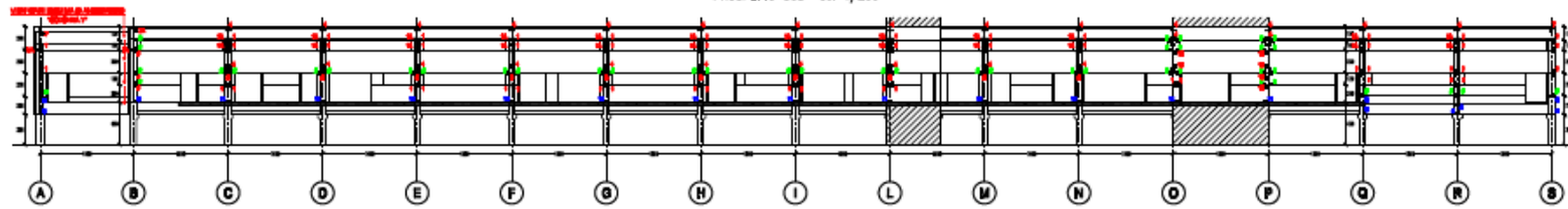
SP. LIVELLAMENTO (dove necessario)
 SP.>2,5mm = MasterFlow 960
 SP.>10mm = MasterFlow 955



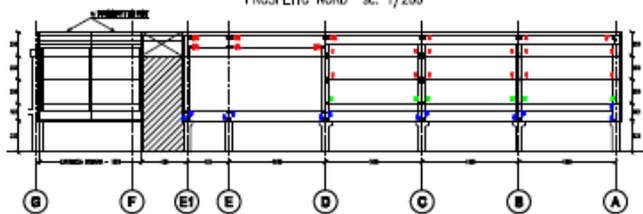
PROSPETTO OVEST sc. 1/200



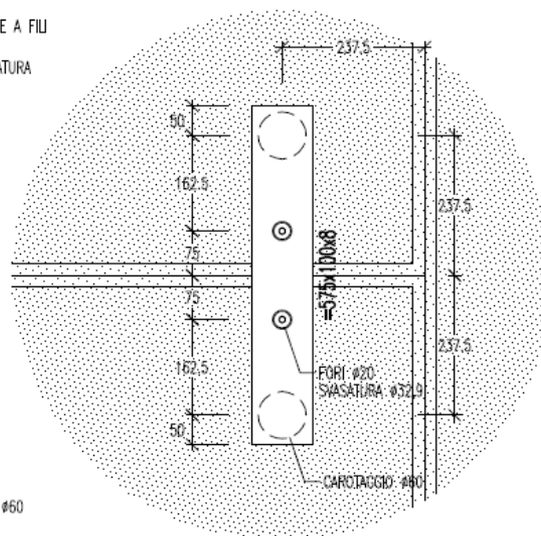
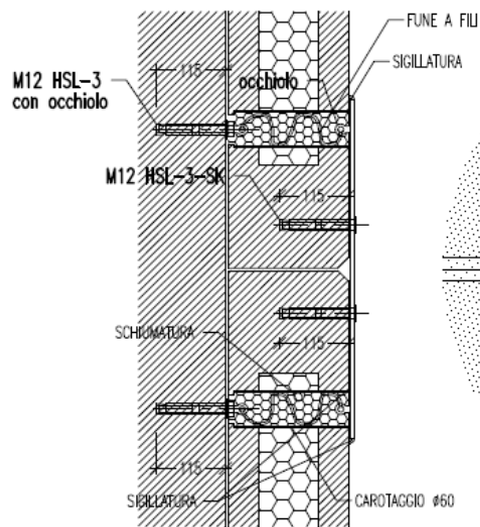
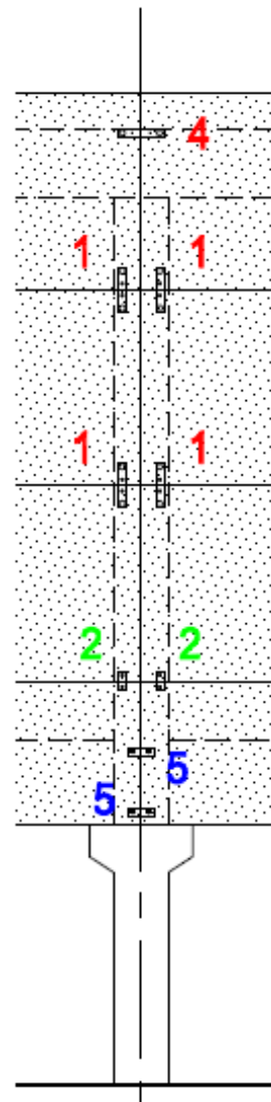
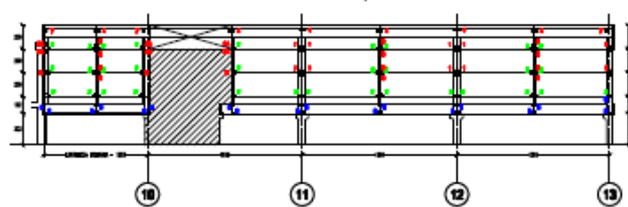
PROSPETTO SUD sc. 1/200



PROSPETTO NORD sc. 1/200



PROSPETTO EST sc. 1/200



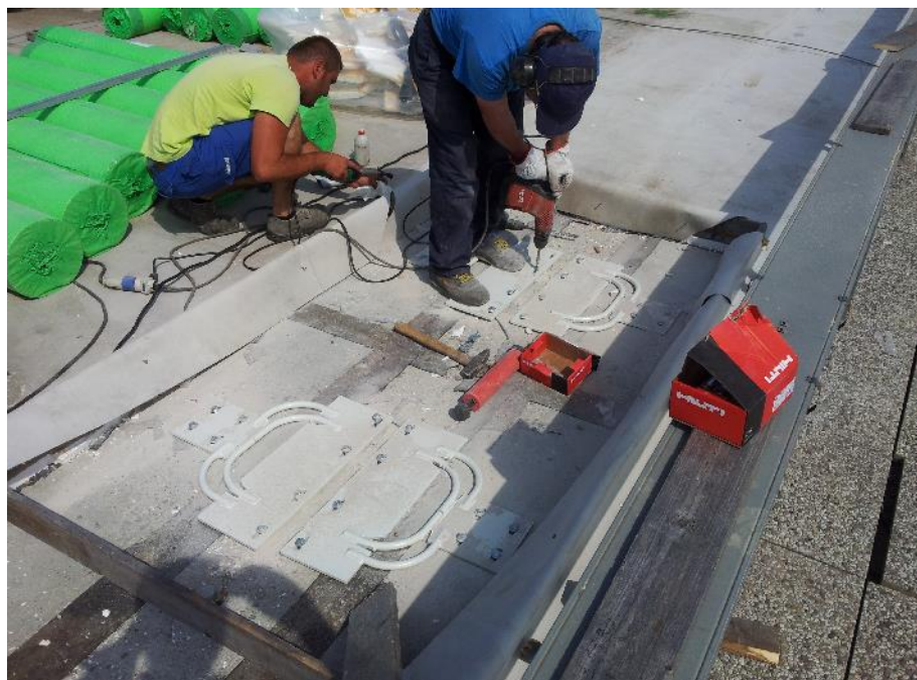
VERIFICHE PRELIMINARI COPERTURA



FORMAZIONE CANTIERE COPERTURA



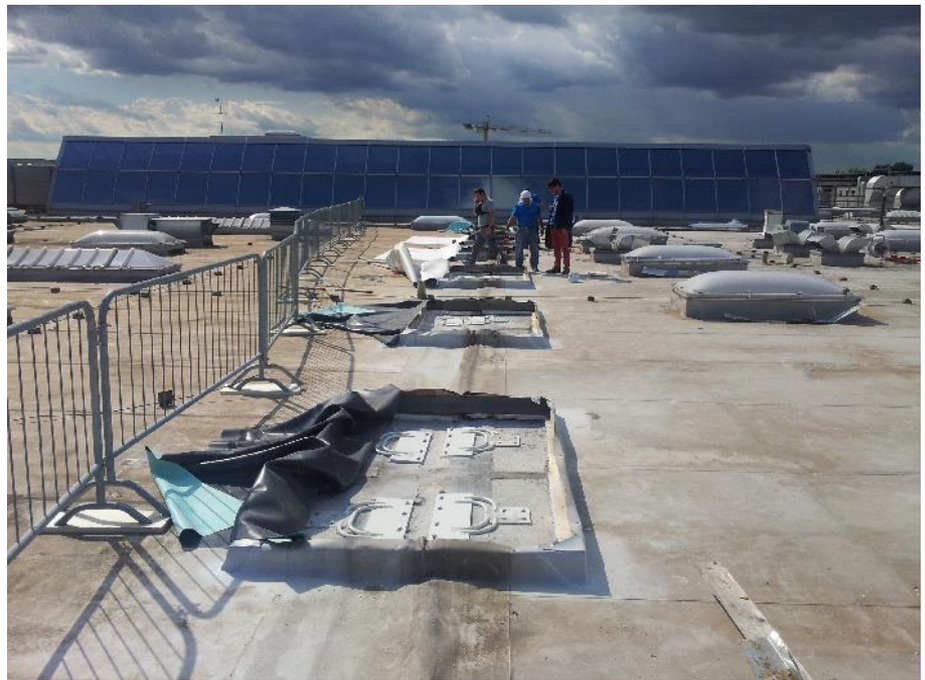
ESECUZIONE LAVORI TEGOLI



ESECUZIONE LAVORI TEGOLI



ESECUZIONE LAVORI TEGOLI



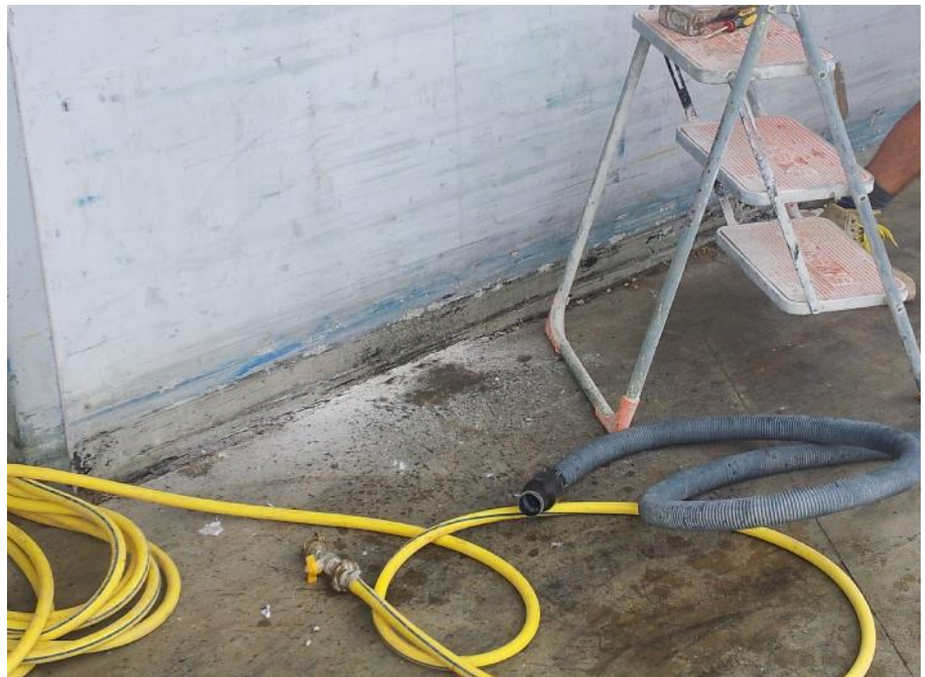
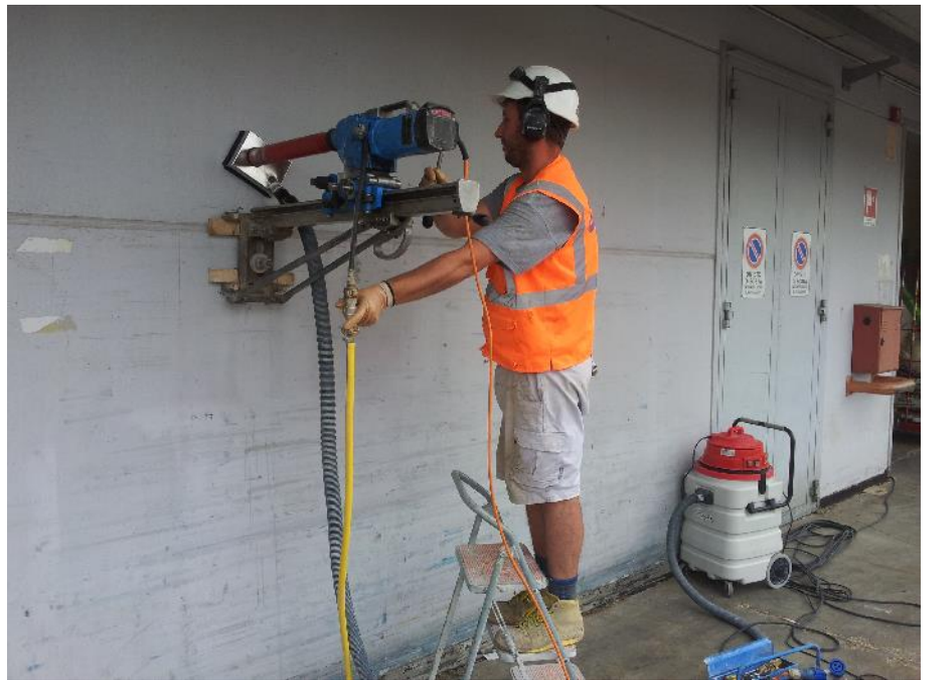
ESECUZIONE LAVORI TRAVI



LAVORI FINITI TEGOLI E TRAVI



VERIFICHE PRELIMINARI TAMPONAMENTI

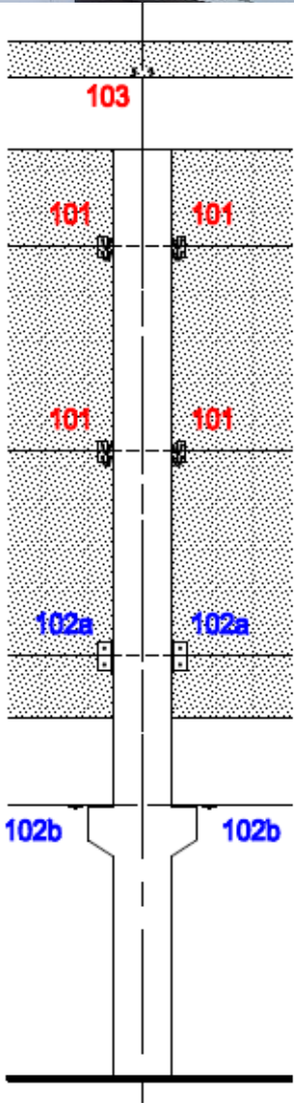
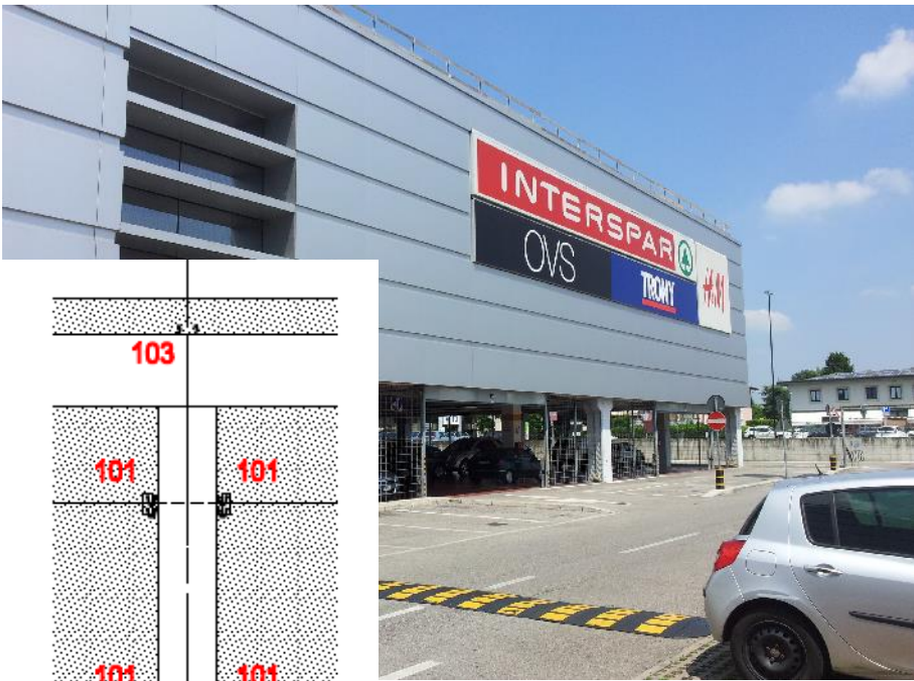


ESECUZIONE LAVORI TAMPONAMENTI









NEGOZIO TRONY DALL'INTERNO

LAVORI FINITI TAMPONAMENTI





GIUNTO ASSE L









