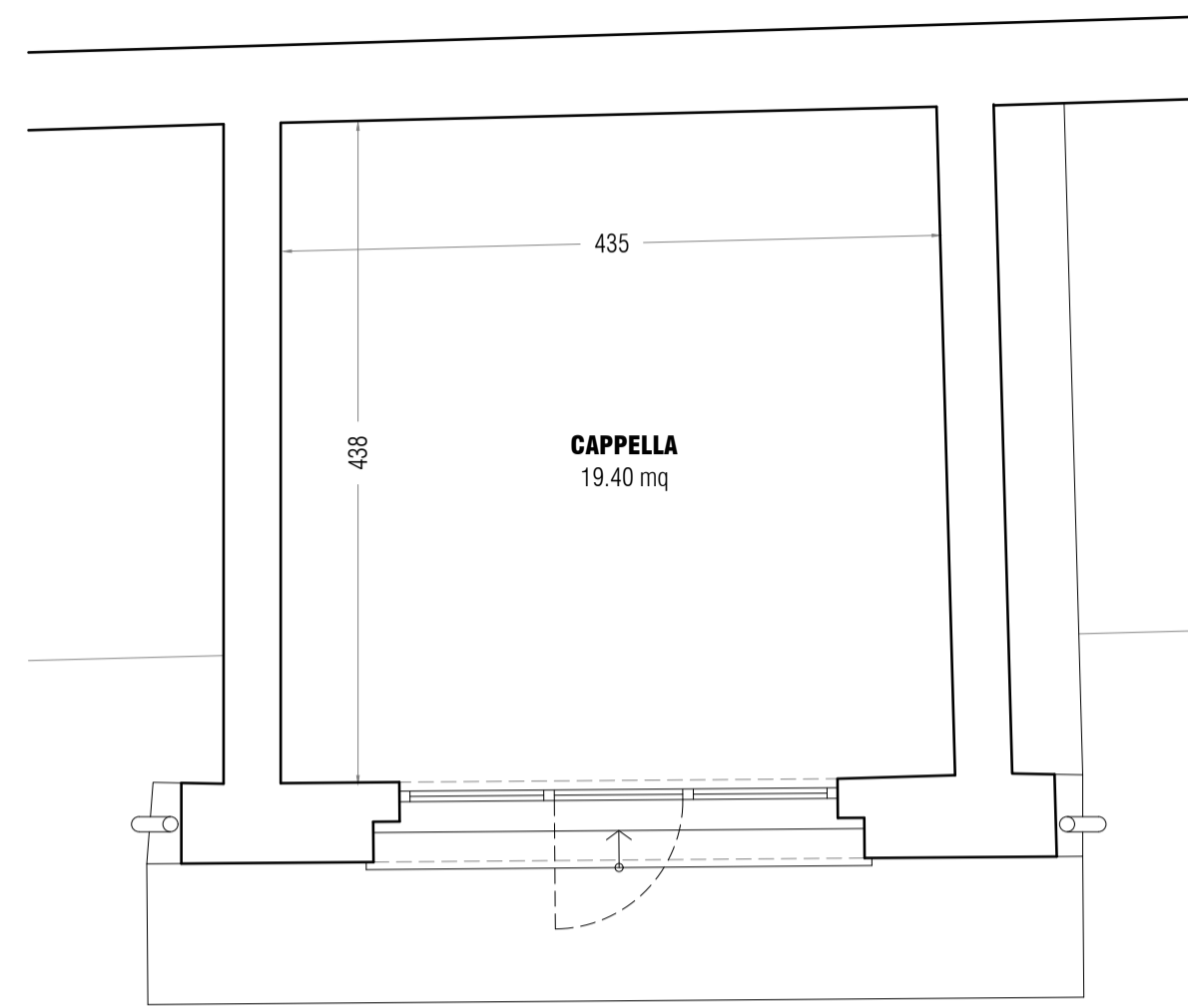
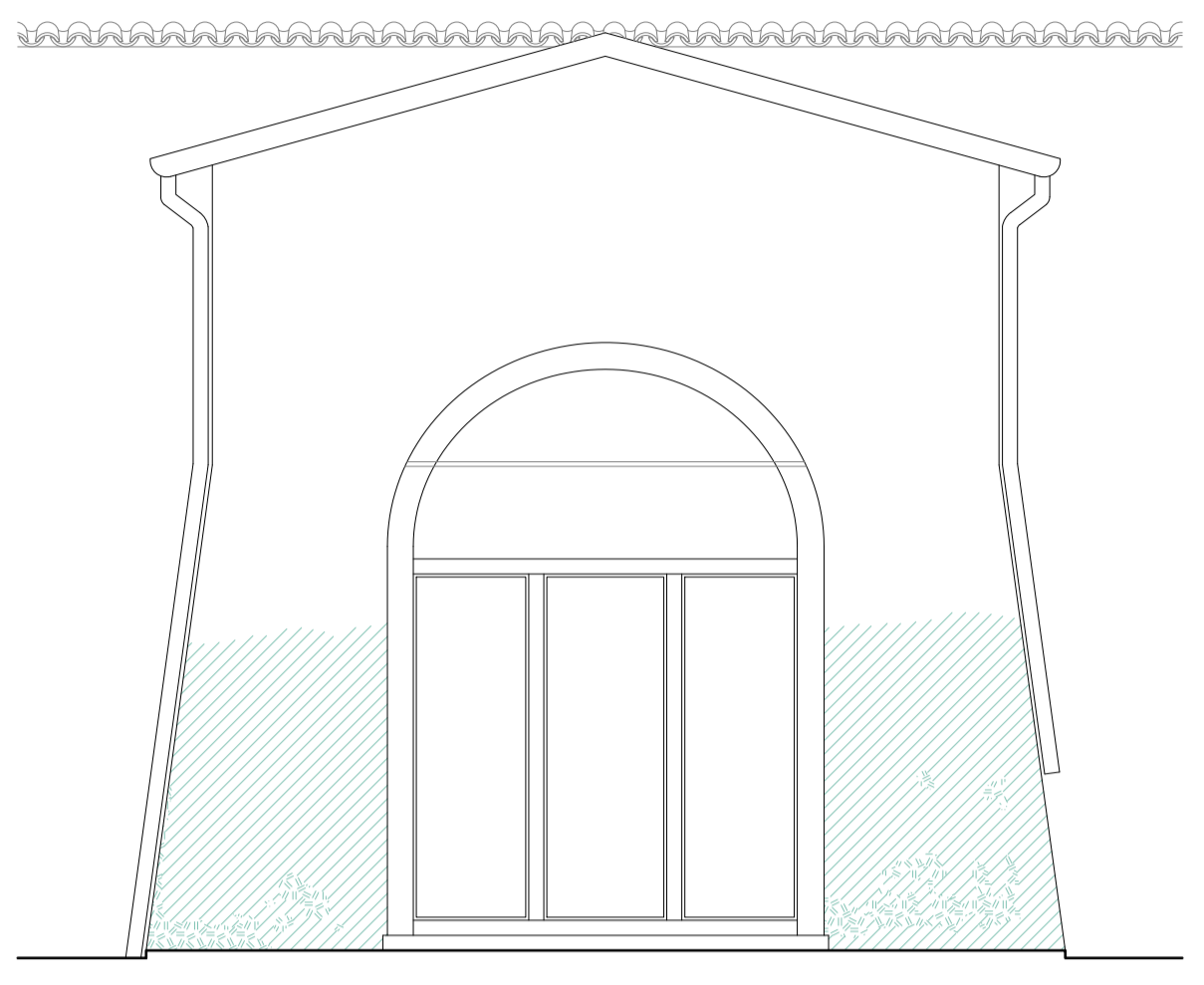


LEGENDA DEGRADI:

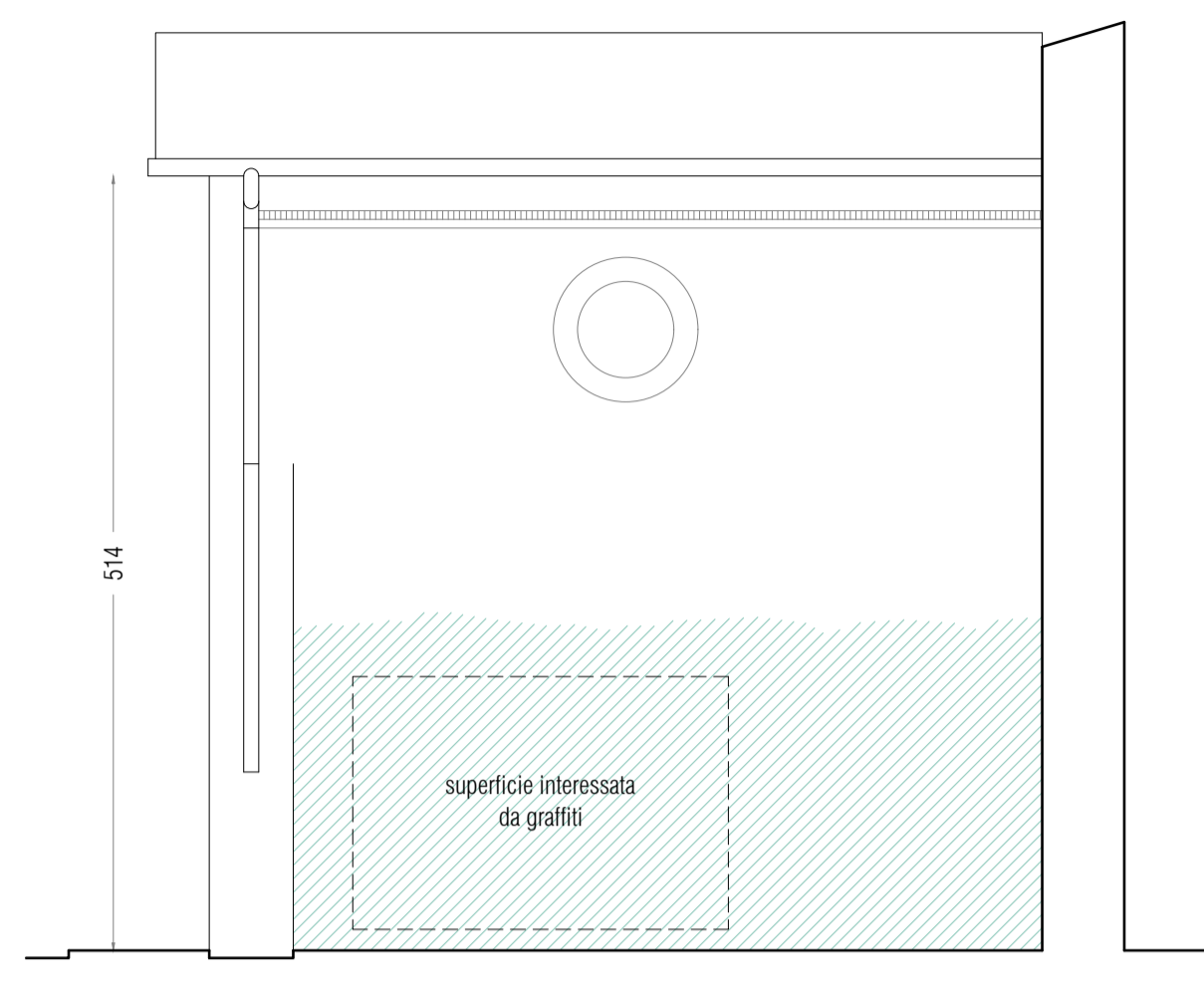
- Fessurazione superficiale (solai, pareti, volte)
- Patina biologica
- Lacuna Perdita di superficie
- Degradazione differenziale
- Estoliazione
- Macchia
- Cemento



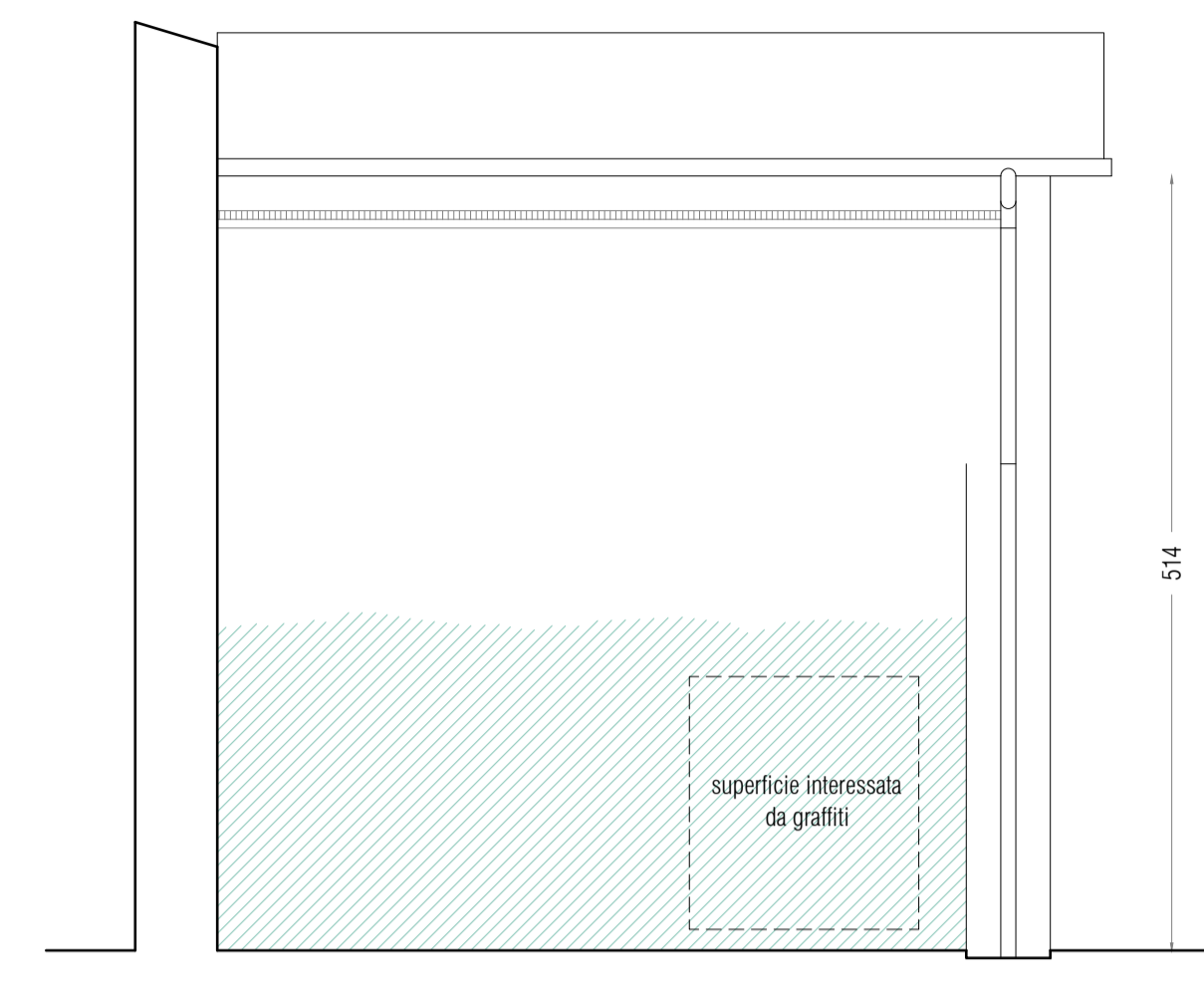
STATO DI FATTO - PIANTA - scala 1:50



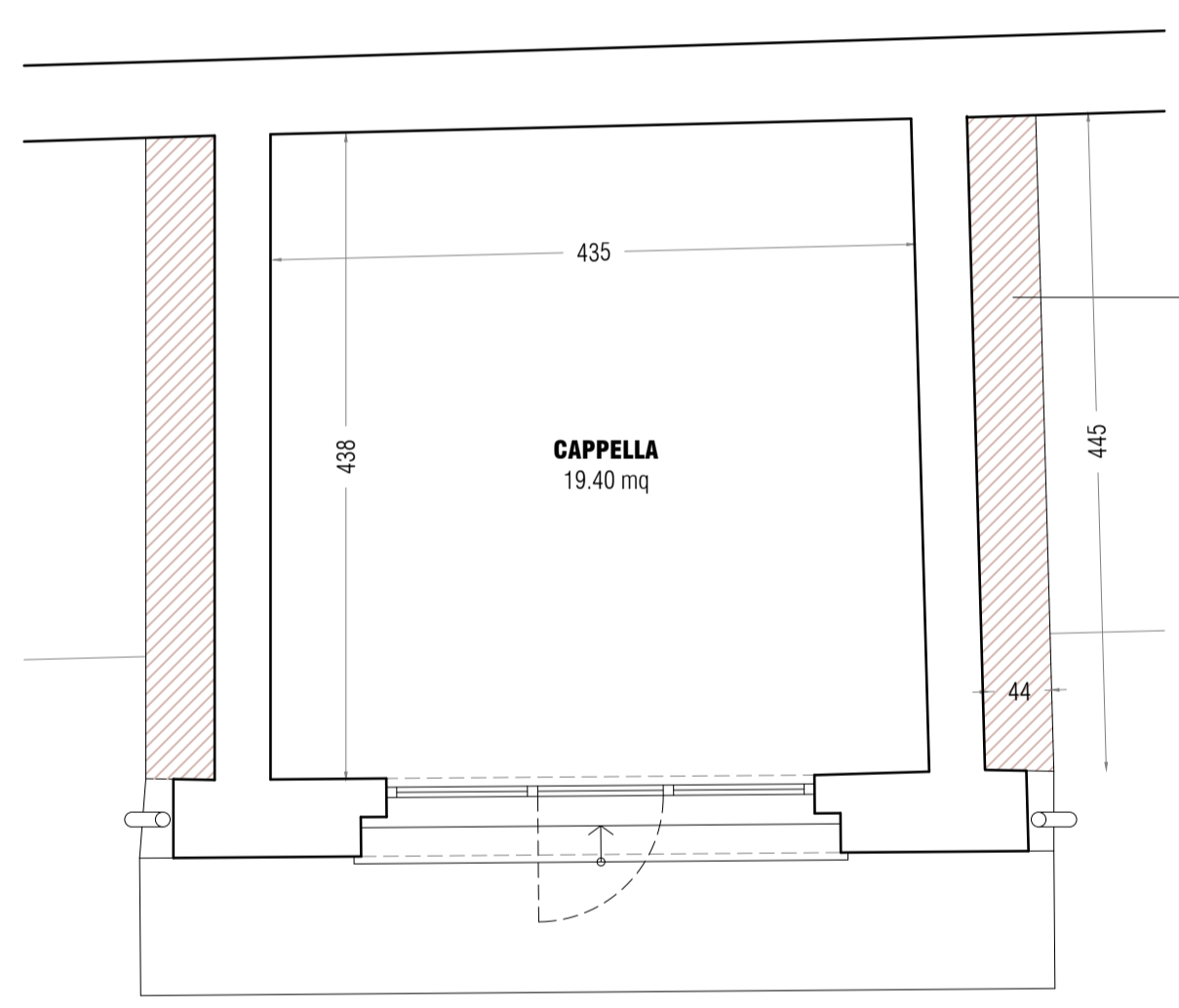
RILIEVO DEL DEGRADO - PROSPETTO - scala 1:50



RILIEVO DEL DEGRADO - PROSPETTO - scala 1:50

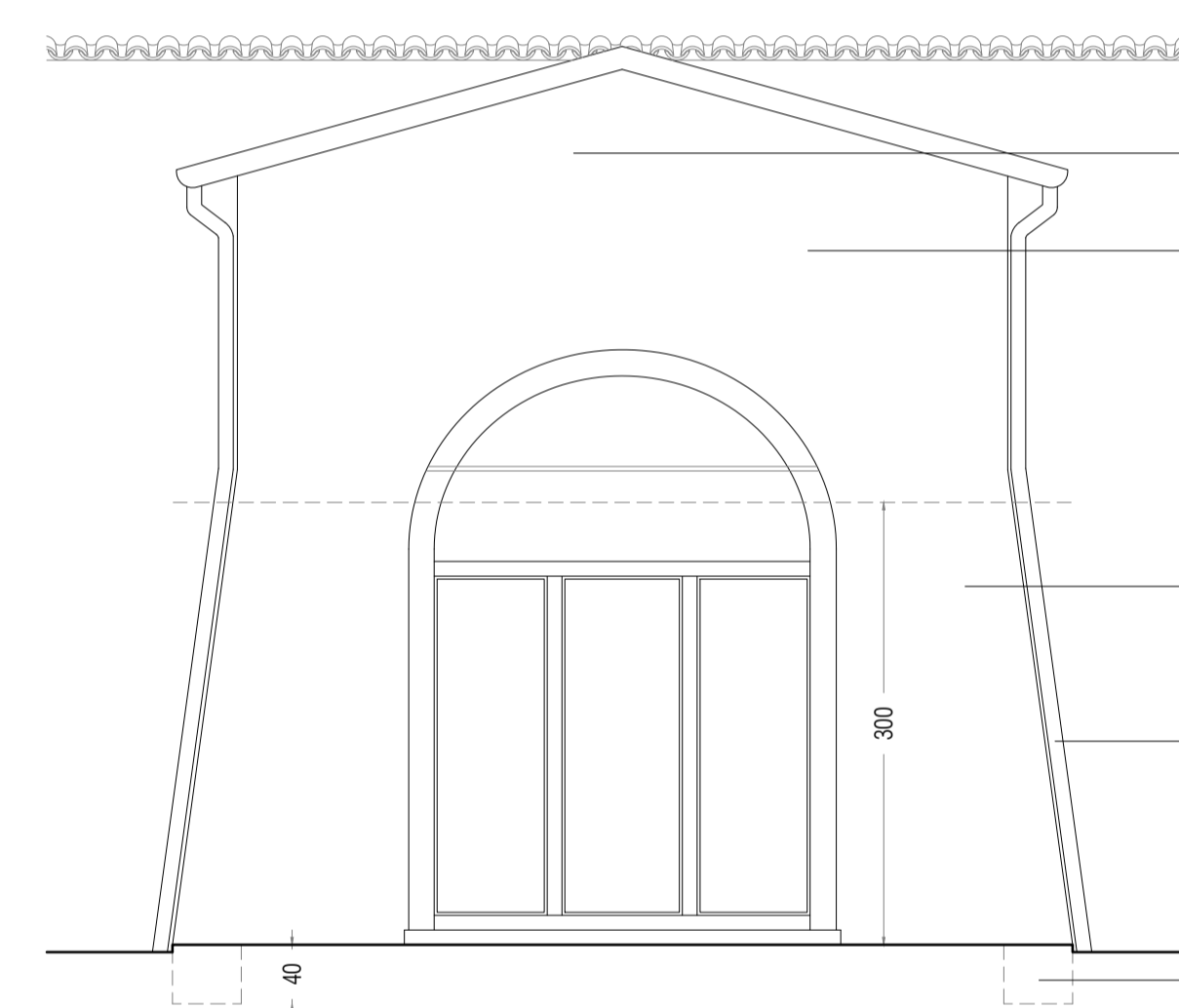


RILIEVO DEL DEGRADO - PROSPETTO - scala 1:50



Scavo per ripristino marciapiede (h. 35 cm), fornitura e posa di tessuto non tessuto in poliestere e di nuovo sottofondo in ghiaia (sp. 20 cm), nuovo getto in cls per formazione di nuova soletta armata, fornitura e posa di nuovo massetto (sp. 5 cm) a base di legante idraulico con inerti di granulometria 0-8 mm. Posa di pavimento precedentemente rimosso e integrazione di nuova pavimentazione dove necessario.

PROGETTO - PIANTA - scala 1:50



Stesura di fondo fissante su tutte le superfici del fabbricato e nuovo finitaggio ai silicati con colore uguale all'esistente.

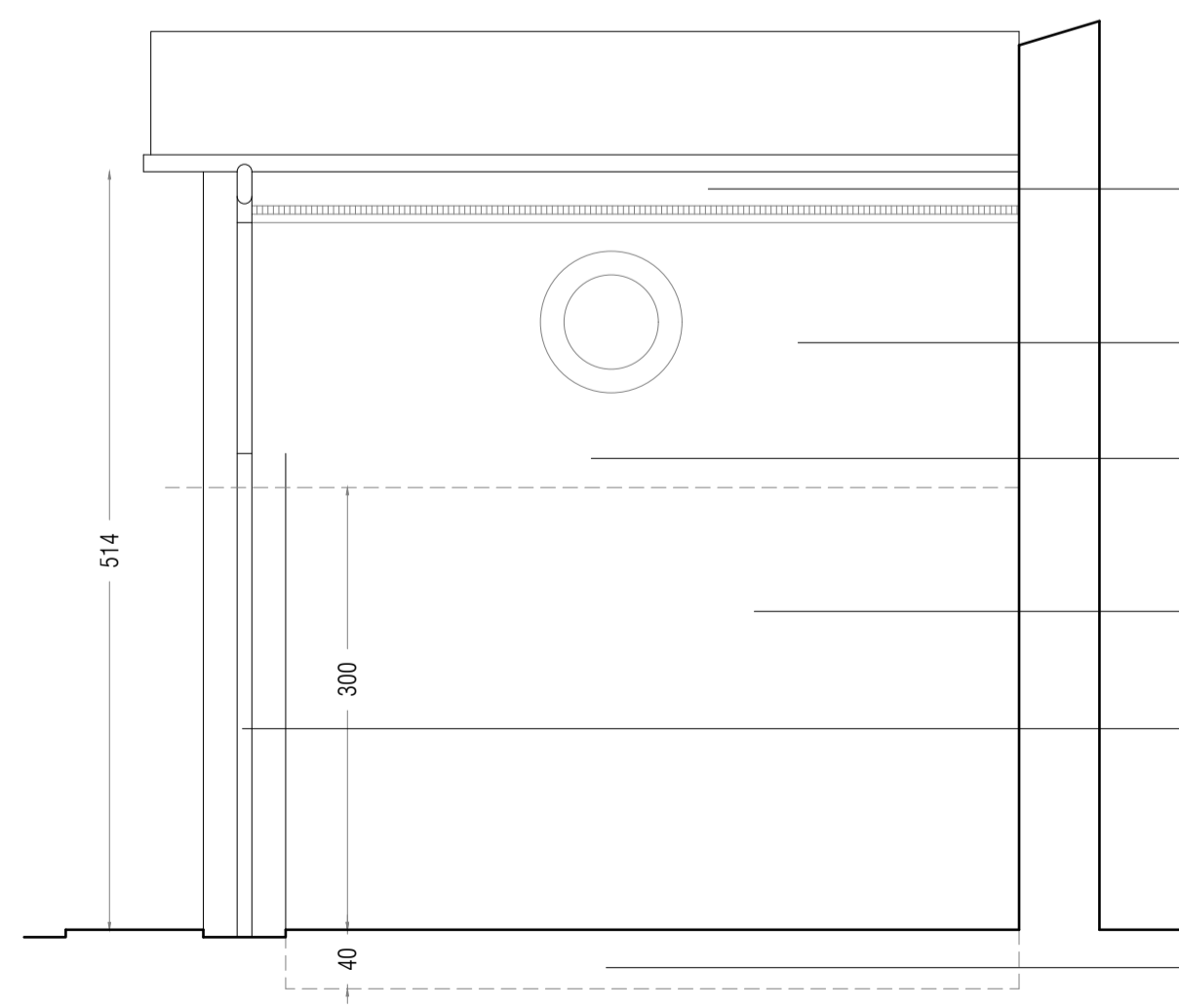
Raschiatura di vecchie linteeggiature.

Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro nella fascia basamentale dell'edificio (fino h. 3,00m), compresi pulizia, lavaggio e spazzolatura delle superfici. Rilascimento della porzione di intonaco demolito in malta di calce.

Fornitura e posa di nuovi pluviali in acciaio zincato e nuovi pozzetti sifonati in polipropilene, compresi oneri di scavo e calcestruzzo di sottofondo.

Scavo per ripristino marciapiede (h. 35 cm), fornitura e posa di tessuto non tessuto in poliestere e di nuovo sottofondo in ghiaia (sp. 20 cm), nuovo getto in cls per formazione di nuova soletta armata, fornitura e posa di nuovo massetto (sp. 5 cm) a base di legante idraulico con inerti di granulometria 0-8 mm. Posa di pavimento precedentemente rimosso e integrazione di nuova pavimentazione dove necessario.

PROGETTO - PROSPETTO - scala 1:50



Pulitura delle cornici in laterizio con idropulitrice ad acqua e stuccatura dei giunti di muratura con malta compatibile.

Stesura di fondo fissante su tutte le superfici del fabbricato e nuovo finitaggio ai silicati con colore uguale all'esistente.

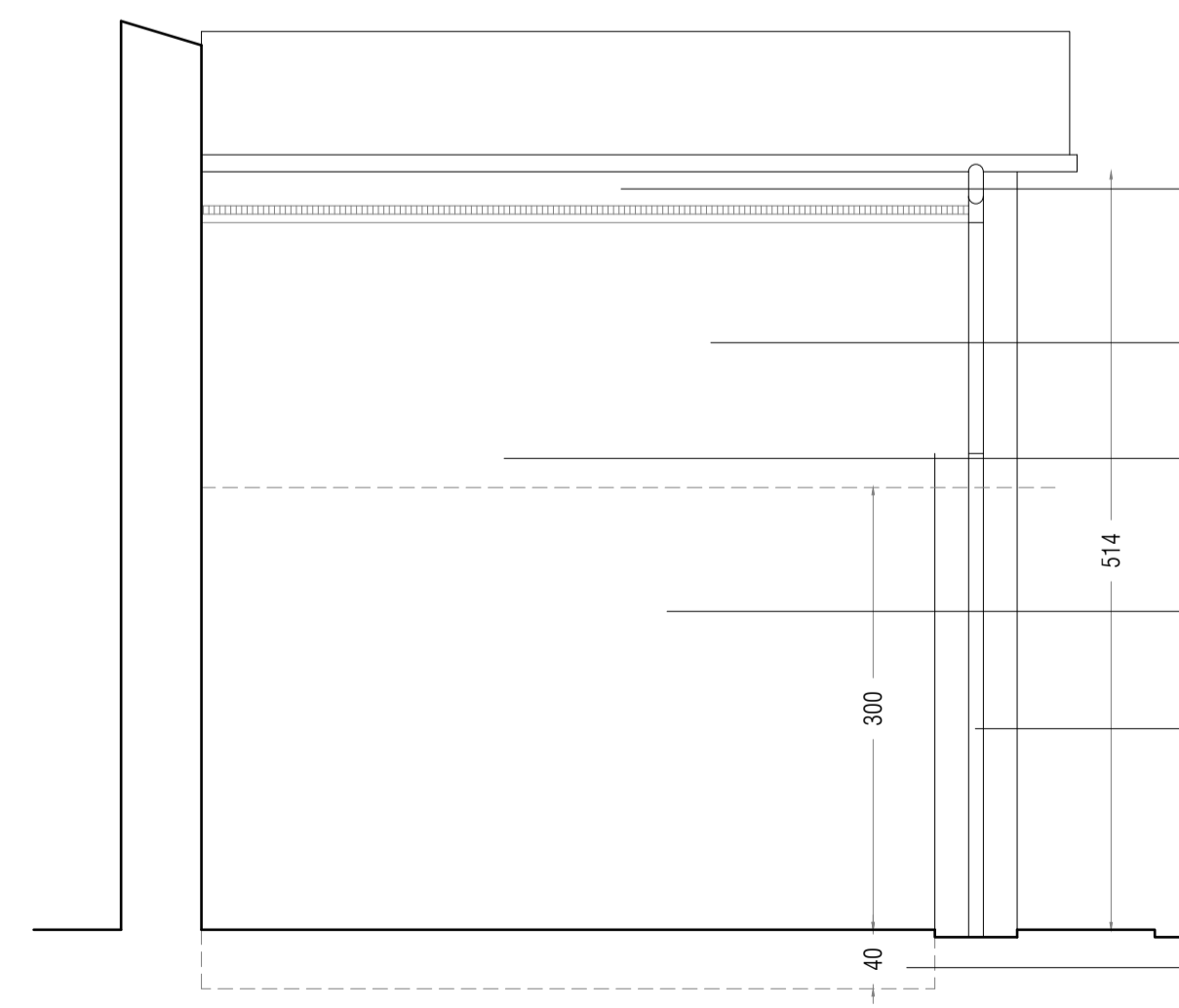
Raschiatura di vecchie linteeggiature.

Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro nella fascia basamentale dell'edificio (fino h. 3,00m), compresi pulizia, lavaggio e spazzolatura delle superfici. Rilascimento della porzione di intonaco demolito in malta di calce.

Fornitura e posa di nuovi pluviali in acciaio zincato e nuovi pozzetti sifonati in polipropilene, compresi oneri di scavo e calcestruzzo di sottofondo.

Scavo per ripristino marciapiede (h. 35 cm), fornitura e posa di tessuto non tessuto in poliestere e di nuovo sottofondo in ghiaia (sp. 20 cm), nuovo getto in cls per formazione di nuova soletta armata, fornitura e posa di nuovo massetto (sp. 5 cm) a base di legante idraulico con inerti di granulometria 0-8 mm. Posa di pavimento precedentemente rimosso e integrazione di nuova pavimentazione dove necessario.

PROGETTO - PROSPETTO - scala 1:50



Pulitura delle cornici in laterizio con idropulitrice ad acqua e stuccatura dei giunti di muratura con malta compatibile.

Stesura di fondo fissante su tutte le superfici del fabbricato e nuovo finitaggio ai silicati con colore uguale all'esistente.

Raschiatura di vecchie linteeggiature.

Spicconatura e scrostamento di intonaco a vivo di muro nella fascia basamentale dell'edificio (fino h. 3,00m), compresi pulizia, lavaggio e spazzolatura delle superfici. Rilascimento della porzione di intonaco demolito in malta di calce.

Fornitura e posa di nuovi pluviali in acciaio zincato e nuovi pozzetti sifonati in polipropilene, compresi oneri di scavo e calcestruzzo di sottofondo.

Scavo per ripristino marciapiede (h. 35 cm), fornitura e posa di tessuto non tessuto in poliestere e di nuovo sottofondo in ghiaia (sp. 20 cm), nuovo getto in cls per formazione di nuova soletta armata, fornitura e posa di nuovo massetto (sp. 5 cm) a base di legante idraulico con inerti di granulometria 0-8 mm. Posa di pavimento precedentemente rimosso e integrazione di nuova pavimentazione dove necessario.

PROGETTO - PROSPETTO - scala 1:50



OGGETTO:
I CHIOSTRI DEL CORREGGIO
 RISTRUTTURAZIONE DEL PARCO DI S. PAOLO E COMPLETAMENTO DEI LAVORI DEL CHIOSTRO DELLA FONTANA E PARTI ADIACENTI

CUP: I94E20002040004 - CIG: 8883768D42

FASE:
PROGETTO ESECUTIVO: I Giardini di San Paolo

PROGETTO DI RESTAURO ARCHITETTONICO:

Studio di Architettura Bordini Rossi Zarotti
 via Farni 50 - 43121 Parma
 tel 0521 231008
 studio@bordinrossizarotti.it

PROGETTO STRUTTURALE:
 Studio Ar.Tec
 ingegneria e architettura s.r.l.
 viale dei Mile 140 - 43125 Parma
 tel 0521 282918 fax 0521 290195
 studio@studiodotec.it

RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:
 ing. Marco Ferrari

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 arch. Nicola Simboli

TITOLO:
RILIEVO DEL DEGRADO E PROGETTO OPERE OPZIONALI - CANTIERE 3 EDIFICIO LATO NORD - PIANTE E PROSPETTI

TAVOLA:
A09

DATA: Ottobre 2024 **SCALA:** 1:50

CODICE:
 RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE VIETATA A TERMINI DI LEGGE.