

C.I.S. Brindisi - Lecce - Costa Adriatica

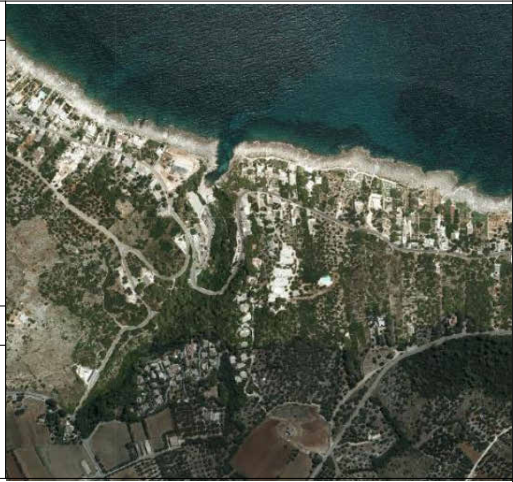
"PIANO DI INTERVENTI MIRANTI AL MIGLIORAMENTO DELLA FRUIZIONE DEL LITORALE DEL COMUNE DI DISO"

CUP. G92H2200000001

CIG. 94614435C2

PROGETTO DEFINITIVO € 2.000.000,00

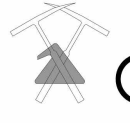
PROGETTAZIONE:
GeoChem s.r.l.
Direttore Tecnico: Ing. Ivan Matteo Contrino
Dott. Giovanni Luca Miggiano
Arch. Nicola Coluccia Pacella
COLLABORAZIONE:
Ing. Mariangela Mele
Arch. Mariella Ferraro



AREA B - PROGETTO STRUTTURALE

SCALA:

1 : 100



GeoChem s.r.l.

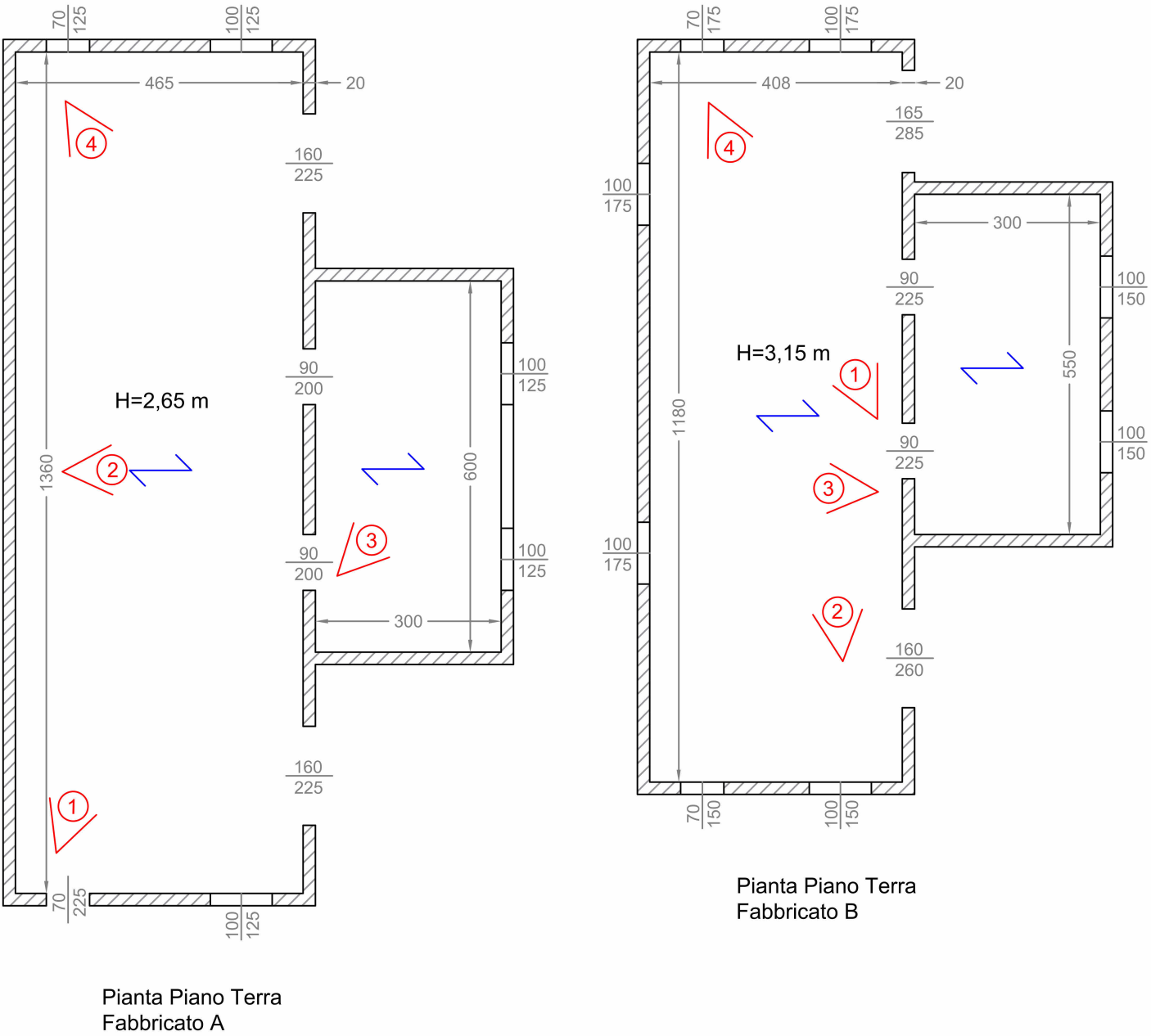
VIA DUCA DEGLI ABRUZZI 98A - 73020 SANTA CESAREA TERME (LE)

CODICE:PR-10/23

DATA: GEN. 2024

Disegnato da	Controllato da	Approvato da	Descrizione	Data
Ing. Ivan M. Contrino	GeoChem s.r.l.	GeoChem s.r.l.	Progetto Definitivo	MARZO 2024
Ing. Ivan M. Contrino	GeoChem s.r.l.	GeoChem s.r.l.	Progetto Def. Rev.01	MARZO 2025
Ing. Ivan M. Contrino	GeoChem s.r.l.	GeoChem s.r.l.	Progetto Def. Rev.02	GIUGNO 2025

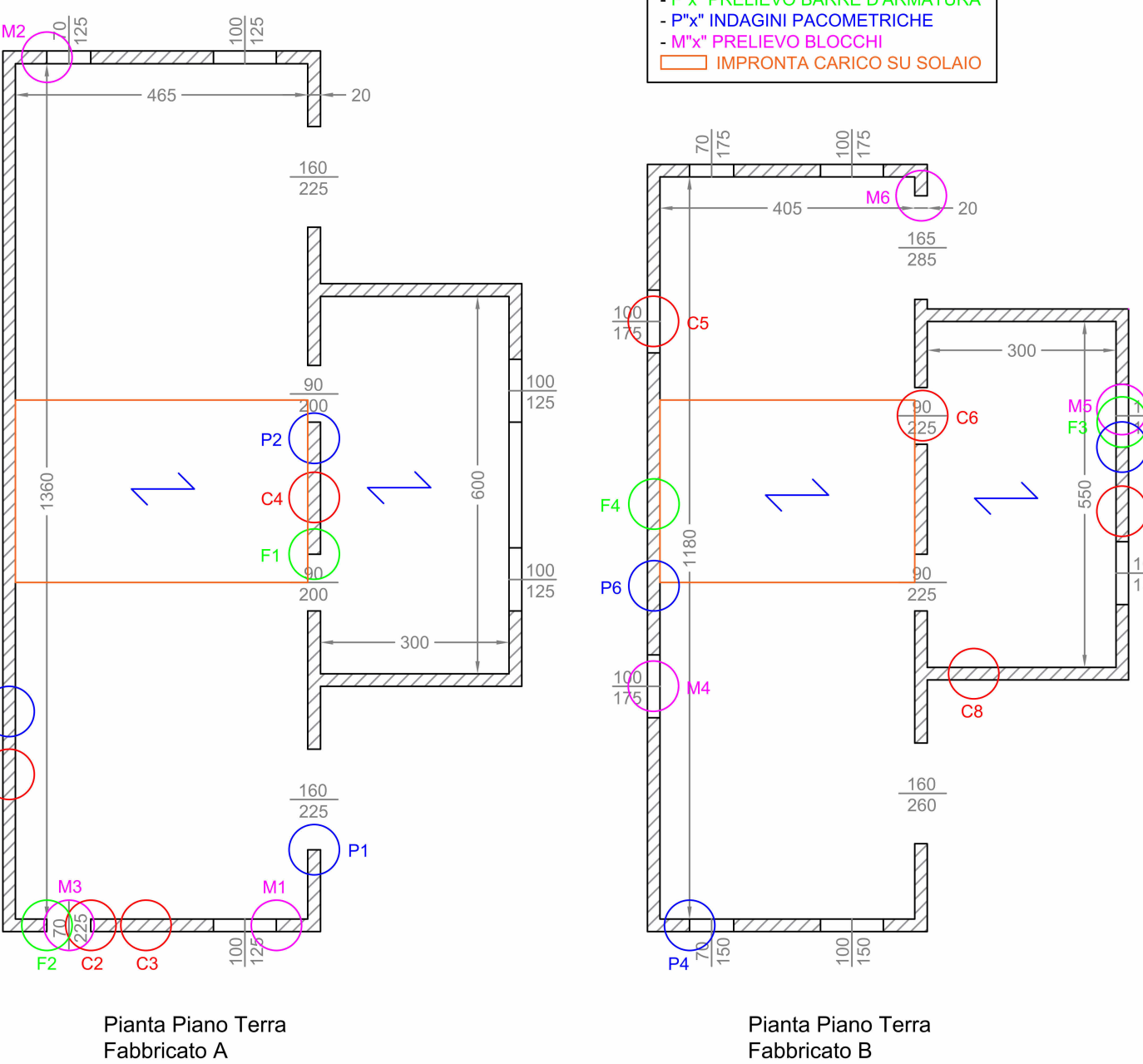
PIANTA STATO DI FATTO



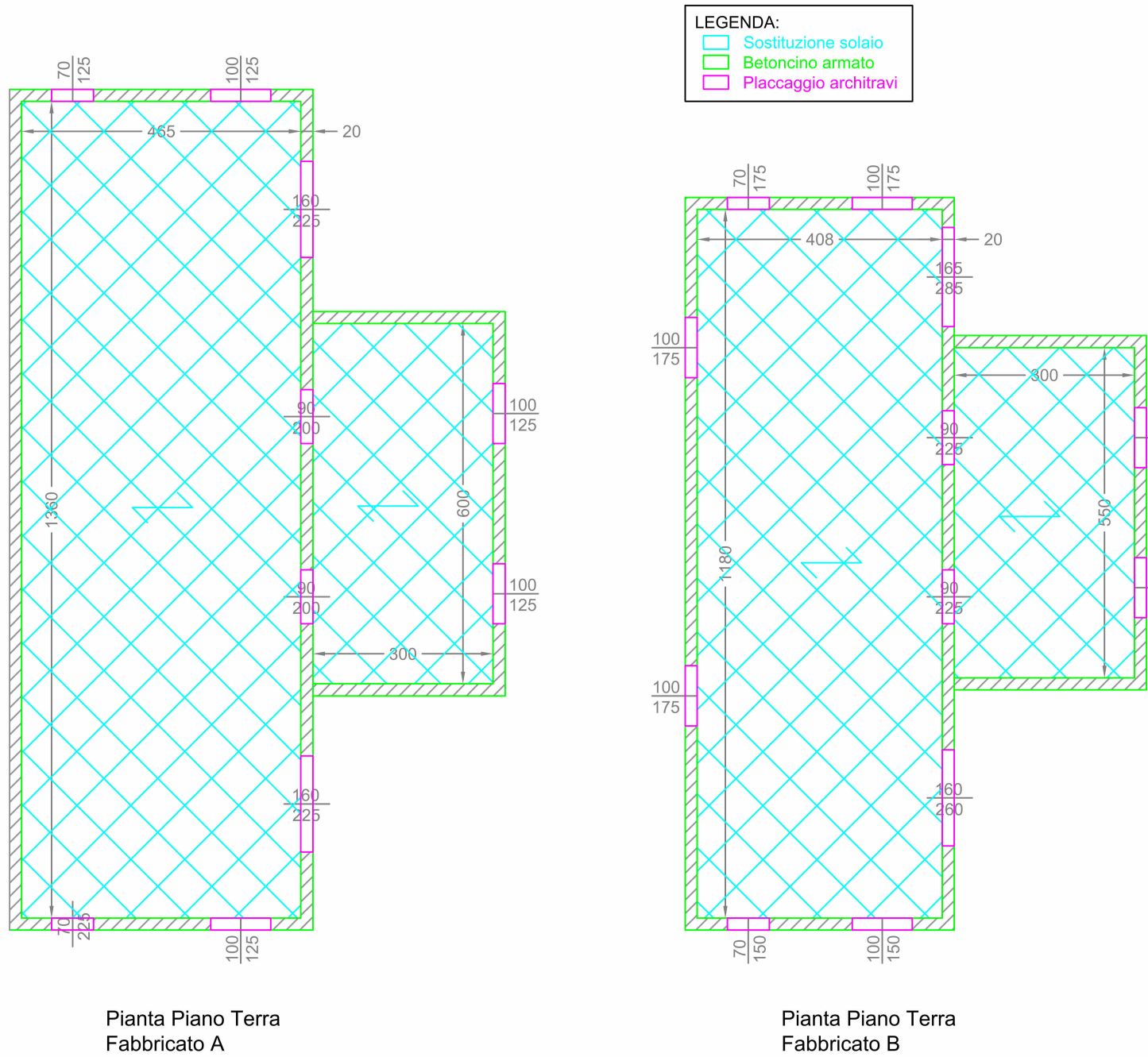
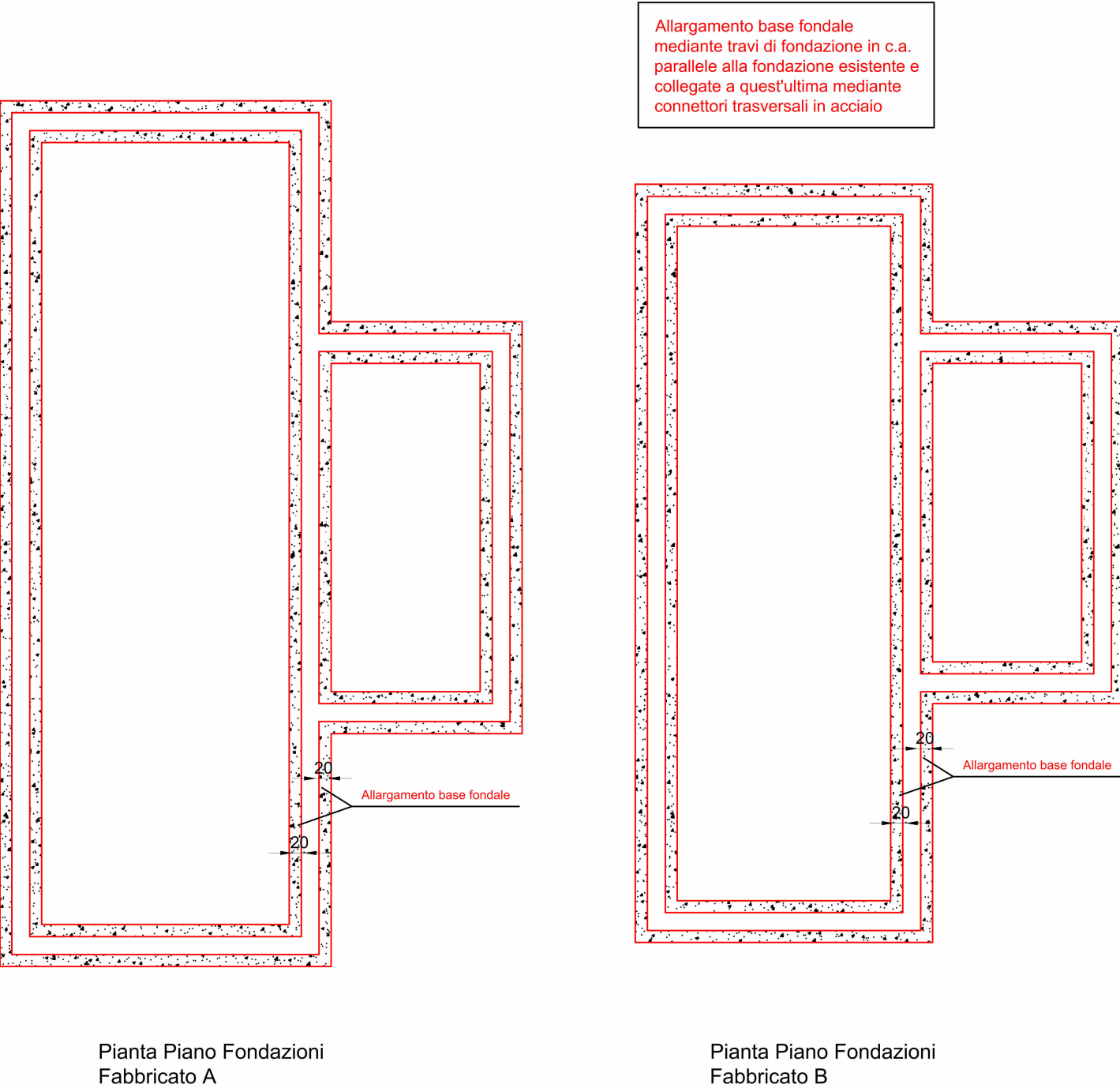
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



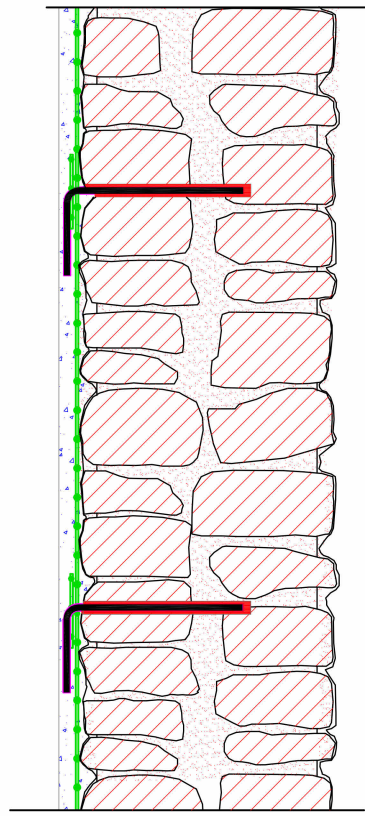
CAMPAGNA DI INDAGINE



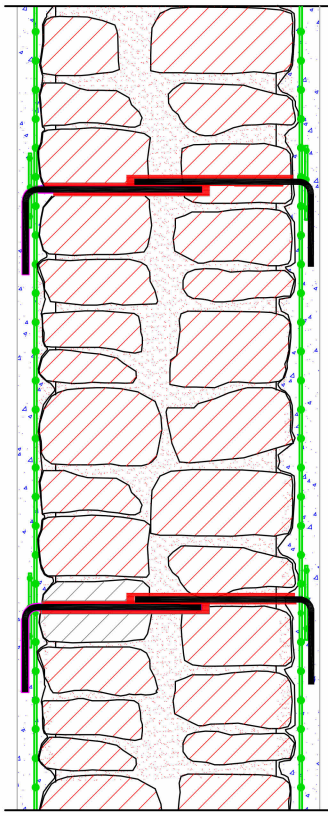
INTERVENTI STRUTTURALI



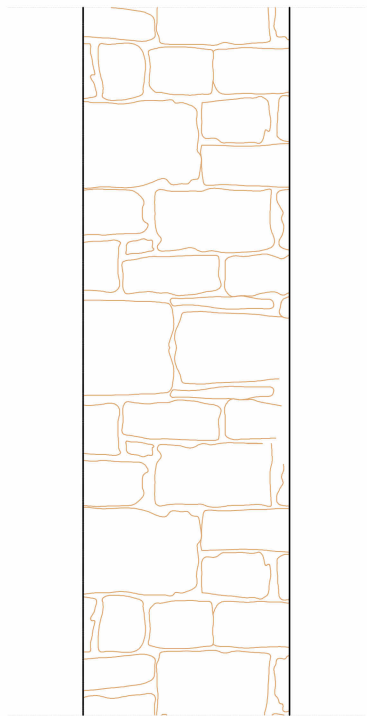
Rinforzi maschi murari su un lato con intonaco armato
PARTICOLARE 1 fuori scala



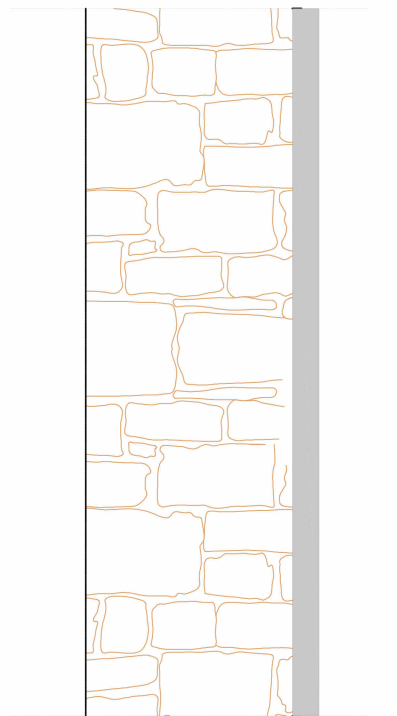
Rinforzi maschi murari su due lati con intonaco armato
PARTICOLARE 2 fuori scala



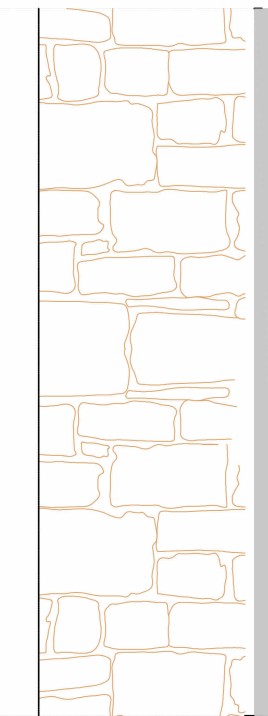
1. Asportare eventuali parti incoerenti



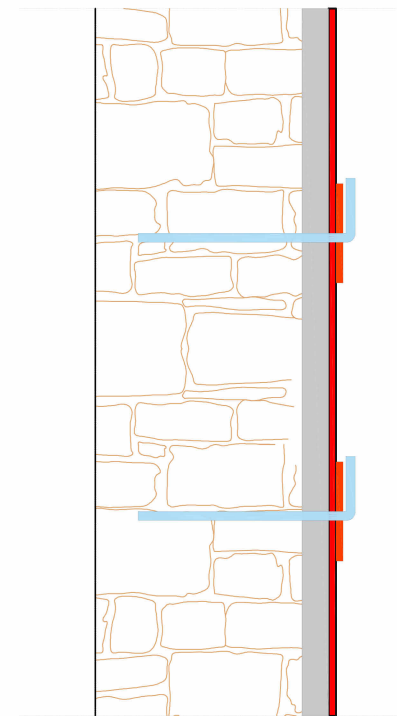
2. Posare il primo strato di malta a base di calce



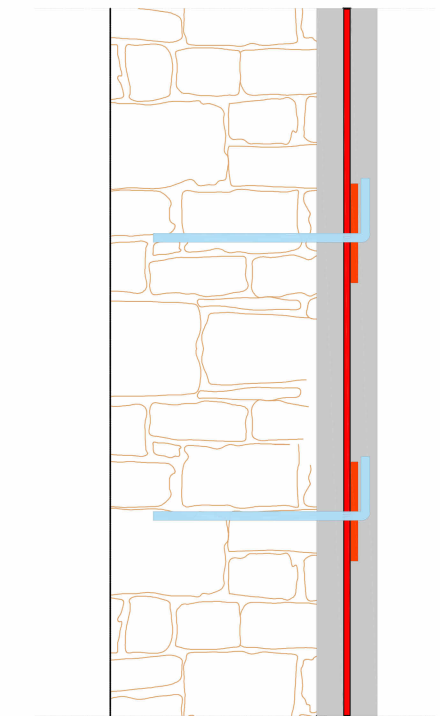
3 Posare la rete



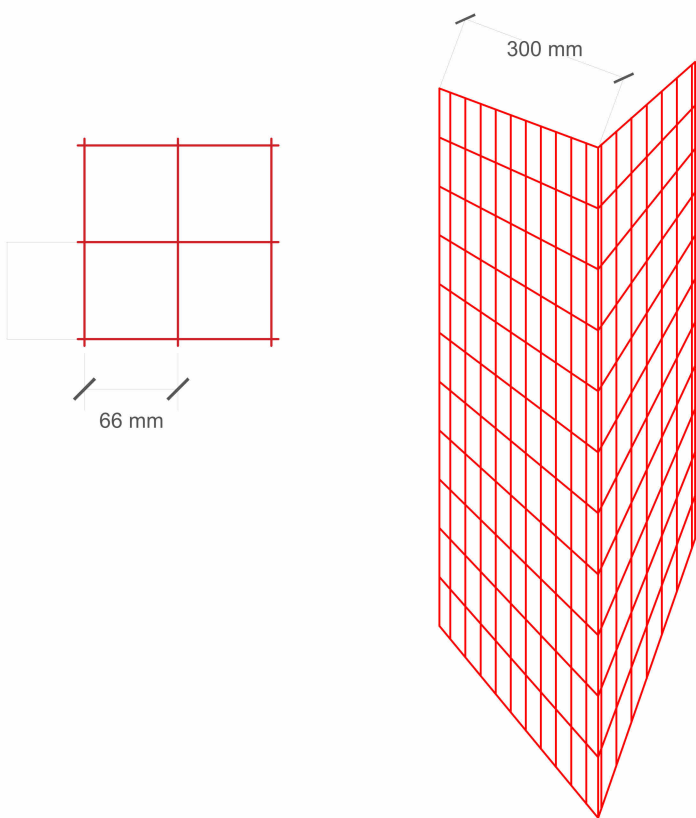
4. Inserire i fazzoletti ed i connettori



5. Posare il secondo strato di malta a base di calce



Rinforzo d'angolo



Rinforzo con intonaco armato
PARTICOLARE 3 fuori scala

