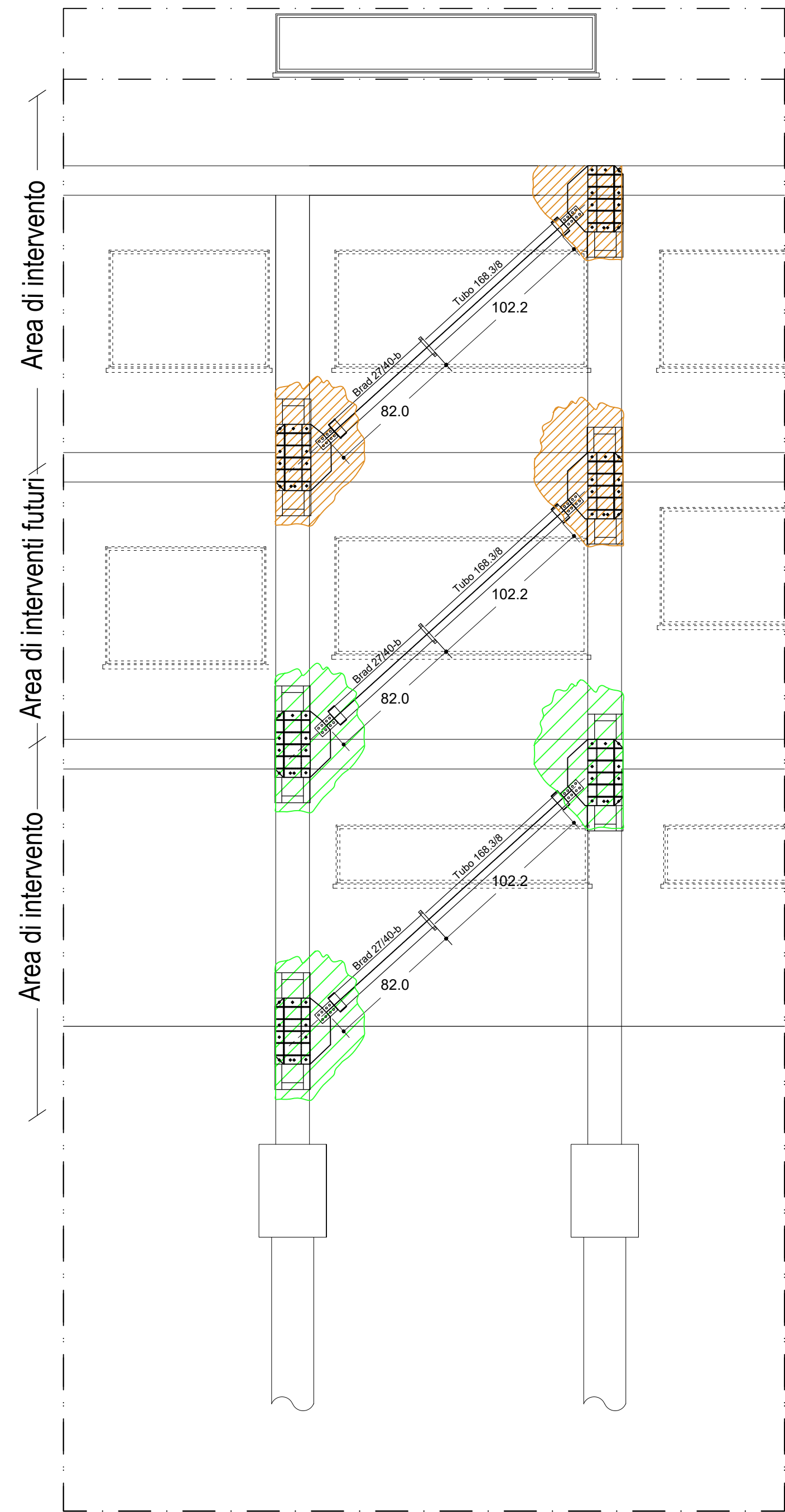
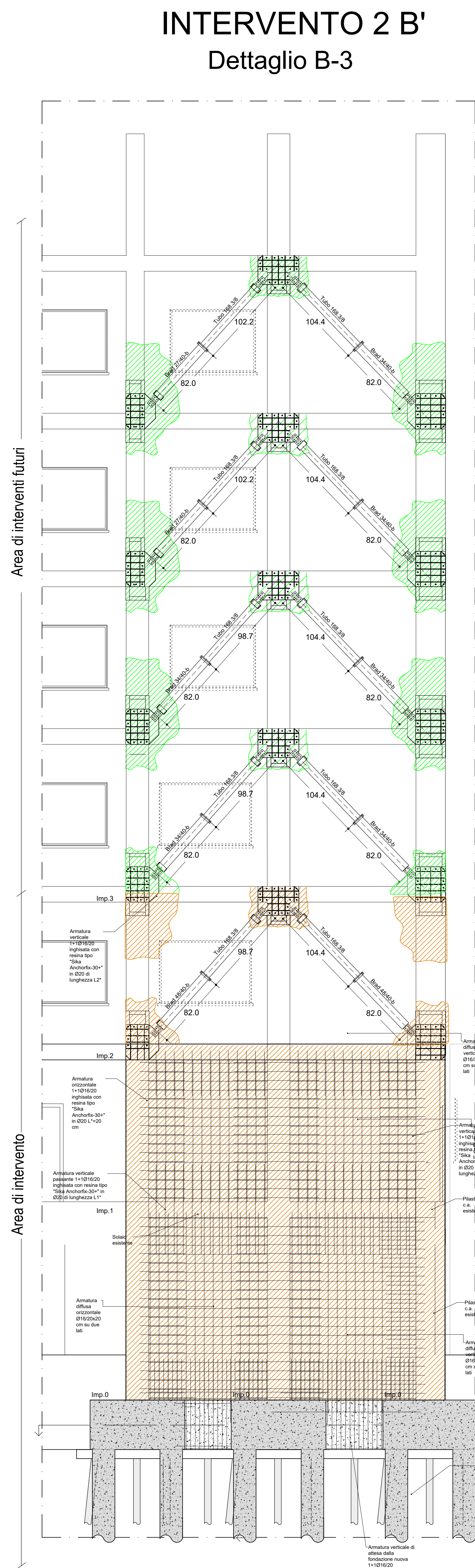


SCHEMA VALIDO PER INTERVENTI INDICATI CON IL SIMBOLO 1A

Dettaglio A-4 INTERVENTO 2B



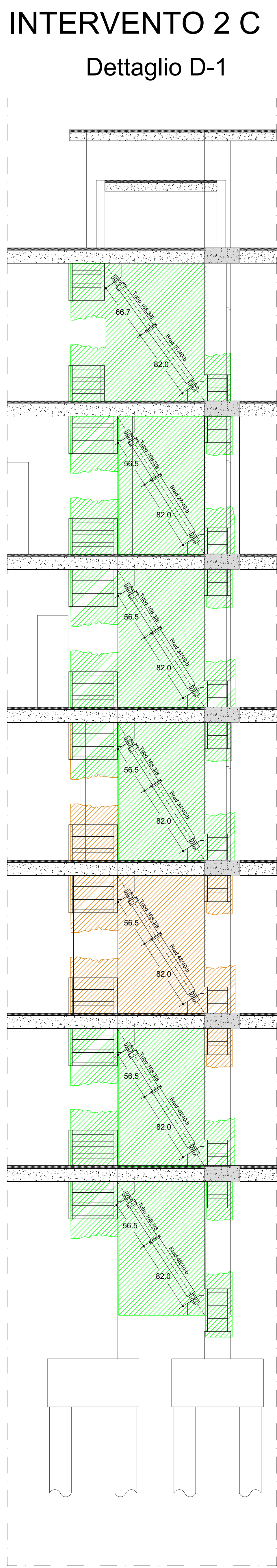
SCHEMA VALIDO PER INTERVENTI INDICATI CON IL SIMBOLO 2B



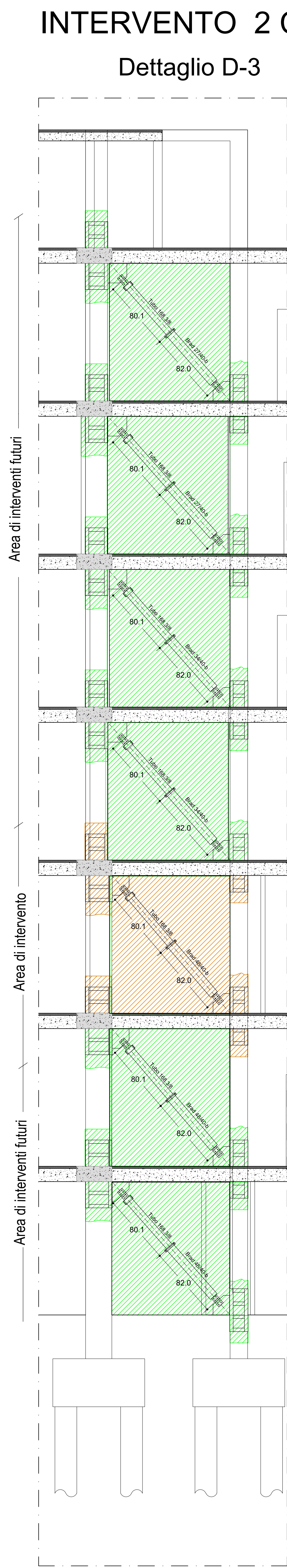
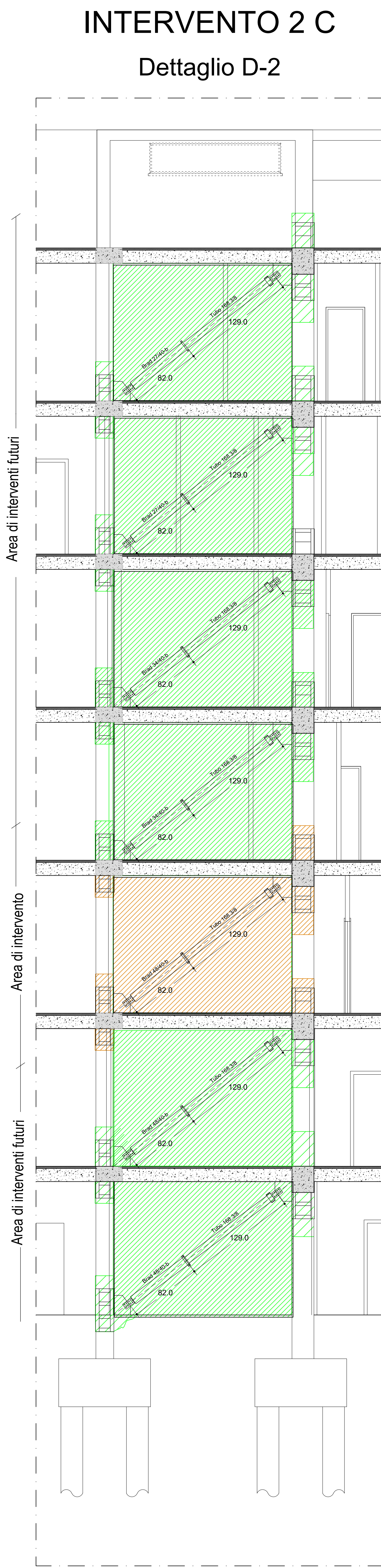
SCHEMA VALIDO PER INTERVENTI INDICATI CON IL SIMBOLO 2B'

Area di demolizione di cui al presente elaborato

Area di demolizione per interventi di appalti successivi



SCHEMA VALIDO PER INTERVENTI INDICATI CON IL SIMBOLO 2C



SCALA 1:50

LEGENDA

- 1A Maglia di telaio con controventi dissipativi a "V"
- 2B Maglia di telaio con controvento dissipativo diagonale
- 2B' Maglia di telaio con controvento dissipativo diagonale
- 2C Maglia di telaio con controvento dissipativo diagonale
- 3 Nuova parete in c.a. a tutta altezza, con solidarizzazione al telaio, sp. 30 cm
- 4 Nuova parete in c.a. a tutta altezza, con solidarizzazione al telaio, sp. 40 cm
- 5 Solidarizzazione impalcato mediante dispositivi tipo "shock trasmitter"
- 6 Giunto di nuova realizzazione
- 7 Nuovo telaio con pilastri e travi in c.a. per giunto di nuova realizzazione
- 8 Demolizione e ricostruzione
- 8a Demolizione
- 8b Interventi su nodi con piastra metallica
- 8c Interventi su travi con FRP (taglio)

KAY-PLAN

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL BLOCCO OPERATORIO AL PIANO PRIMO DEL PADIGLIONE RAVASCHIERI DI COMPLETAMENTO DELL'ADEGUAMENTO NORMATIVO ANTINCENDIO E DI COMPLETAMENTO NORMATIVO DELL'IMPIANTO ELETTRICO DEL PRESIDIO OSPEDALIERO SANTOBONO DI NAPOLI
CIG 79328044F3 - CUP H62H1900030003

A.O.R.N. Santobono - Pausilipon
Via Marina Fium. 6 - 80129 Napoli

DIRETTORE GENERALE
Dott. Anna Maria Minicucci

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marcello PARLATO

PROGETTISTI
mytho

MANDATARIA
STUDIO COORDINATO STABILE S.R.L. s.p.a.
Consorzio Stabile Mythos S.r.l. s.p.a.
Via Tullio Pericoli 61 - 10100 Roma
mythos.stabile@mythos.it

MANDATARIO
CLINICA OSPEDALIERA S.p.A.
Via Tullio Pericoli 61 - 10100 Roma
mythos.stabile@mythos.it

SPED. IN ABBONAMENTO
Ing. Vincenzo Palla

PROGETTAZIONE IMPIANTI
ELETTRICI E SPECIALI
Ing. Stefano BONFANTE

PROGETTAZIONE IMPIANTI
TERRACCIANTI
Prof. Ing. P. MASAROTTI

COORDINATORE SICUREZZA IN
PROGETTAZIONE
Ing. Luca Gioia

PROGETTO ESECUTIVO

DESCRIZIONE:
STRUTTURALE

Stato di progetto:

TITOLO LABORATORIO:
Interventi controventi: Demolizioni

Revisione:

01

02

03

04

05

COMMESSA:

NUMERO ELABORATO:
TW1927 PE 2033 RAV PNN ST G.00

DATA CONSEGNA:
08/10/2020

NOME FILE:

FORMATO ELABORATO:

SCALA ELABORATO:

TW1927

A0+

1:50