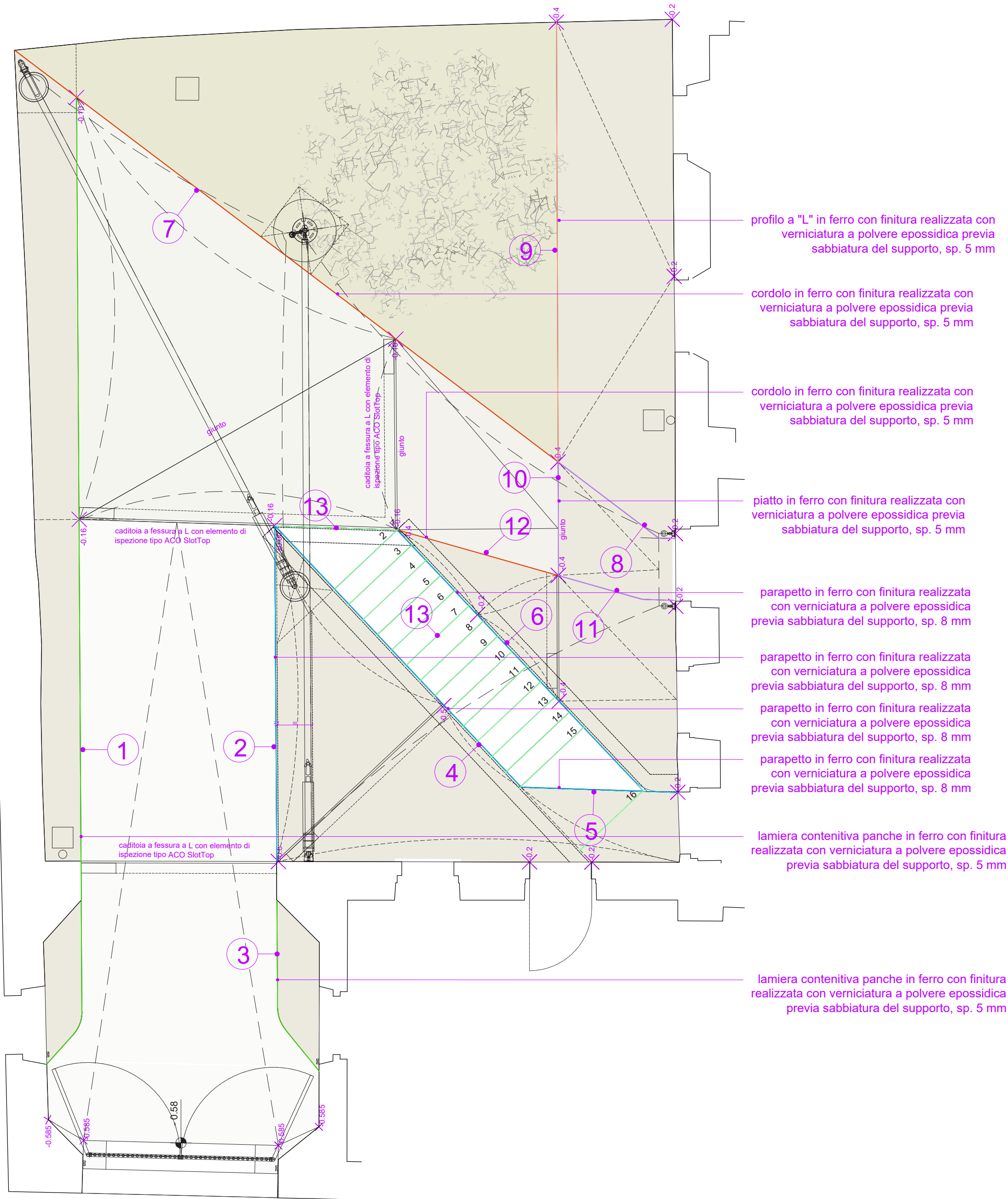
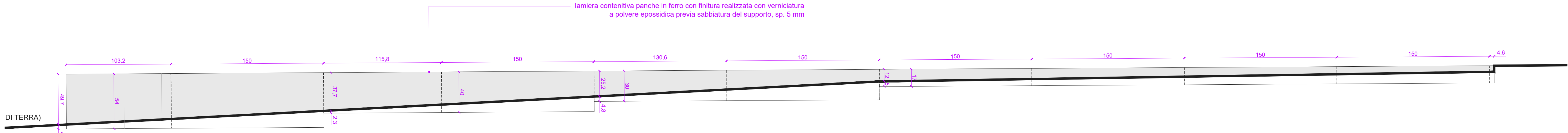


LEGENDA:

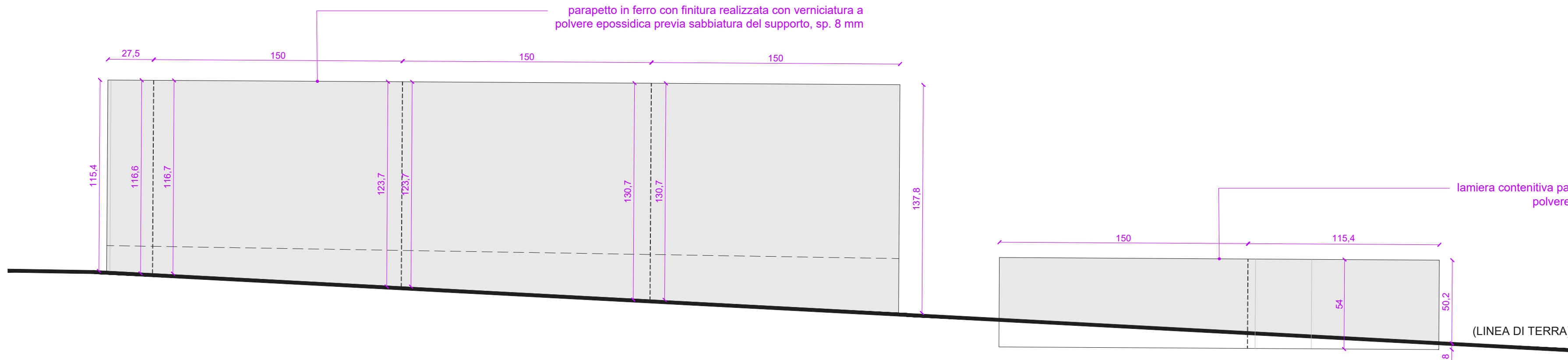
- lamiera contenitiva panche sp. 5 mm h. variabile
- cordolo sp. 5 mm h. variabile
- parapetto sp. 8 mm h. 1385 mm
- profilo a "L" sp. 5 mm dim. 50x50 mm
- piatto sp. 5 mm h.50 mm
- cordolo contenitivo gradini sp. 5 mm h.22 mm (N. 15 elementi)



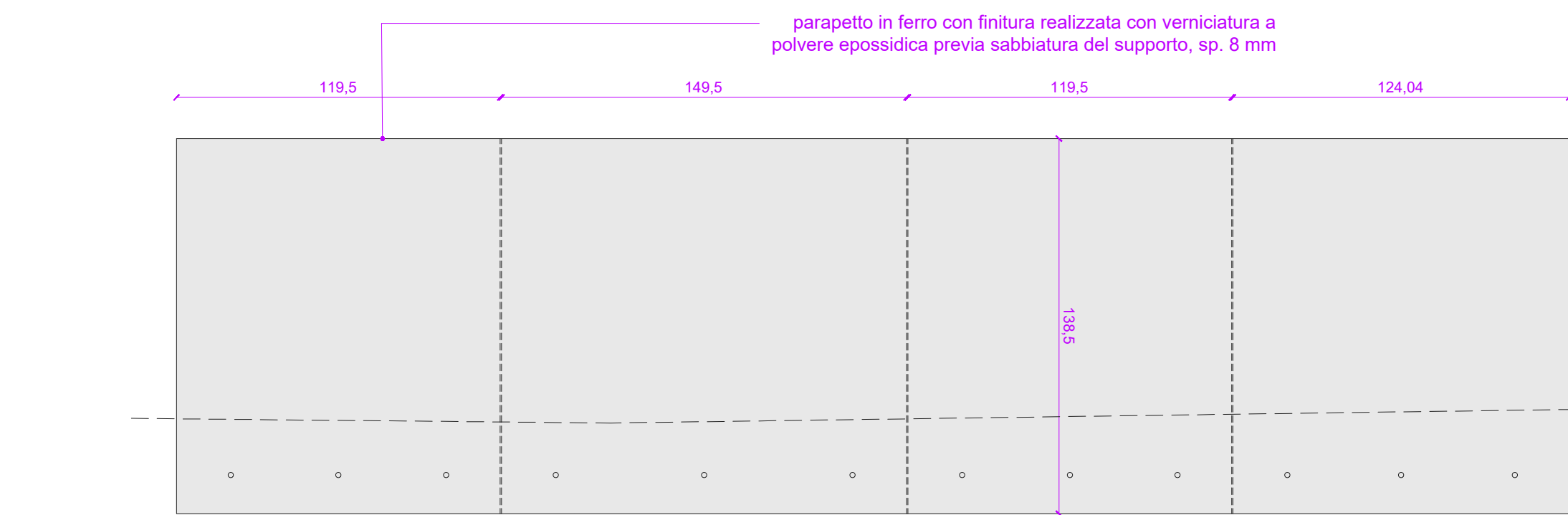
KEYPLAN - 1:50



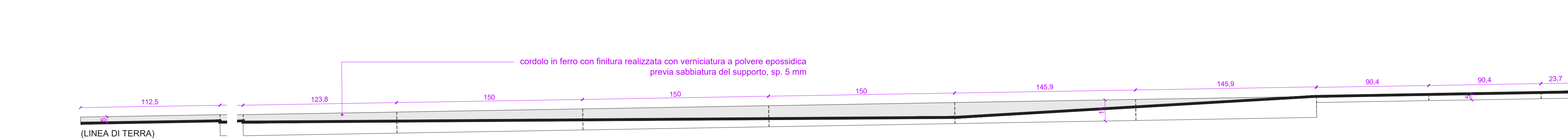
SVILUPPO LAMIERA 1 - SCALA 1:20



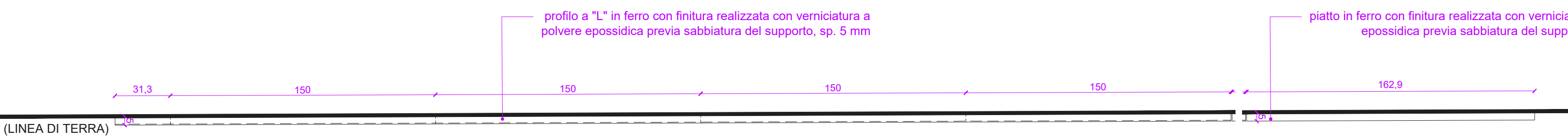
SVILUPPO LAMIERA 2 - SCALA 1:20



SVILUPPO LAMIERA 4 - SCALA 1:20

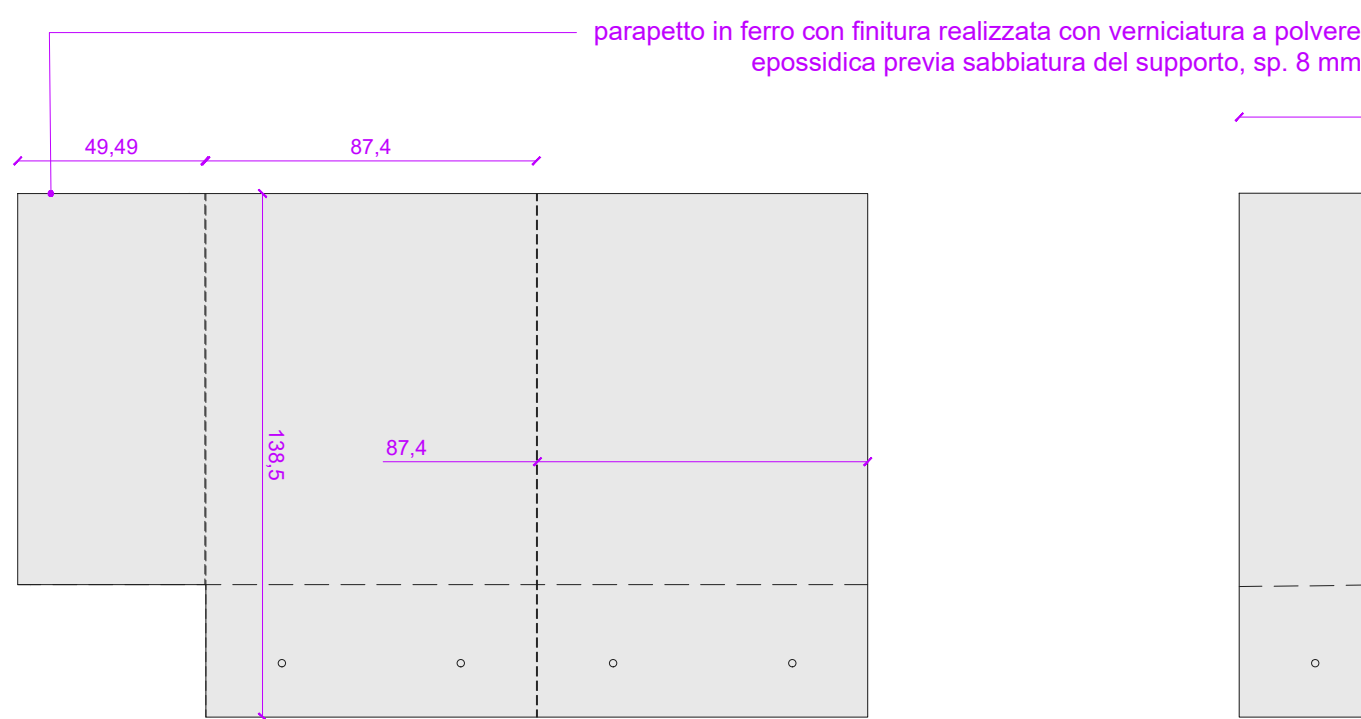


SVILUPPO LAMIERA 8 - SCALA 1:20

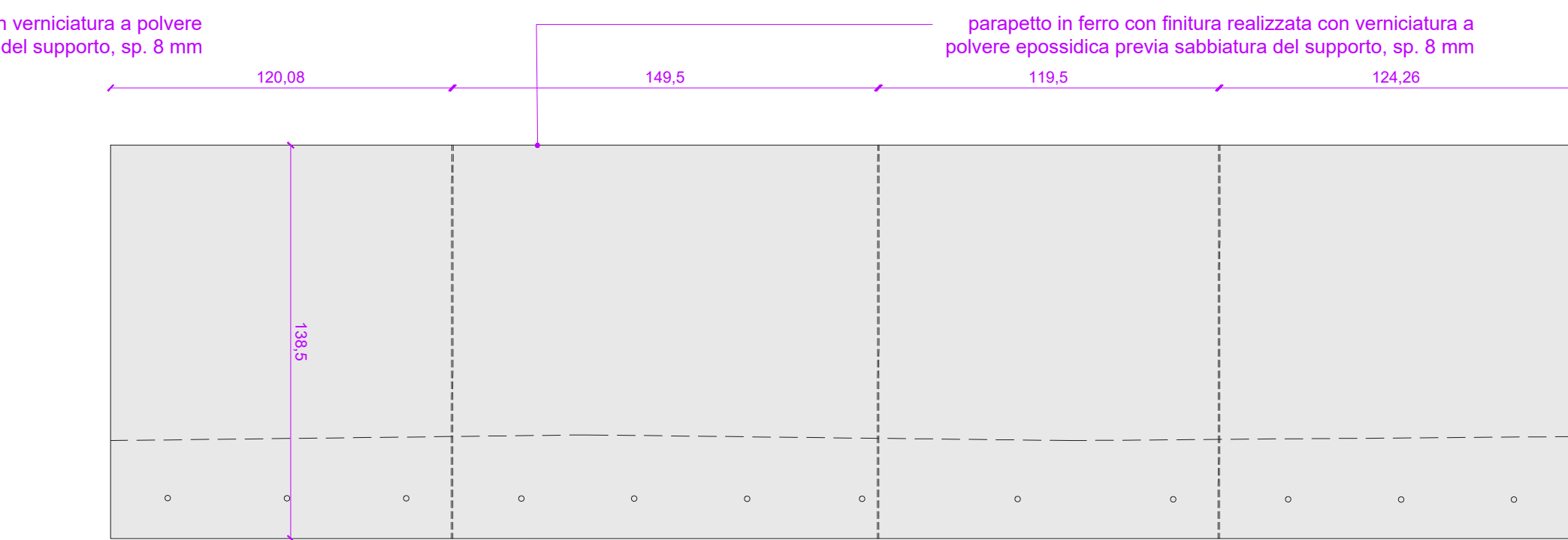


SVILUPPO LAMIERA 9 - SCALA 1:20

SVILUPPO LAMIERA 3 - SCALA 1:20



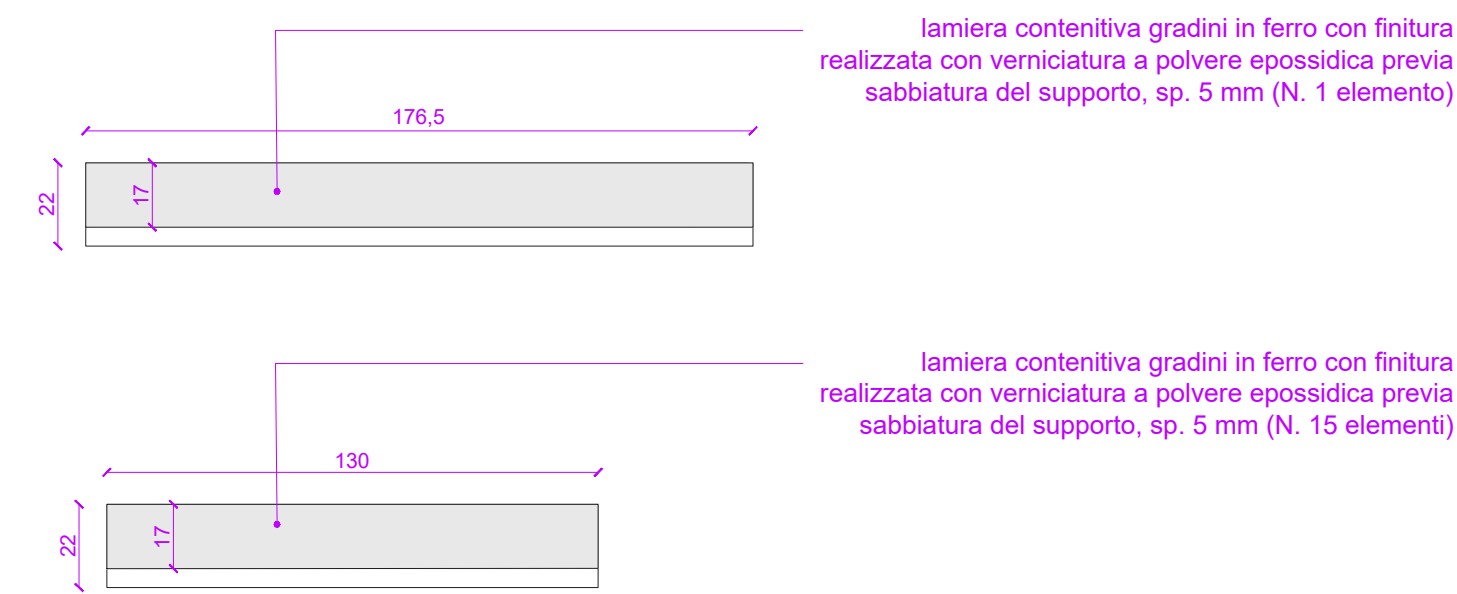
SVILUPPO LAMIERA 5 - SCALA 1:20



SVILUPPO LAMIERA 6 - SCALA 1:20



SVILUPPO LAMIERA 12 - SCALA 1:20



SVILUPPO LAMIERA 13 - SCALA 1:20

- TUTTE LE LAMIERE E PROFILI IN FERRO SONO VERNICIATI A POLVERE EPOSSIDICA PREVIA SABBIAIATURA DEL SUPPORTO, COLORE RAL 3004.
- TUTTE LE LAMIERE DI CONTENIMENTO PANCHE, CORDOLI E PARAPETTI, DEVONO ESSERE DISTANZIATE TRA LORO DI ALMENO 3 MM, PER GARANTIRE UNA CORRETTA DILATAZIONE TERMICA.
- PREVEDERE IL FISSAGGIO DELLE LAMIERE CONTENITIVE PER LE PANCHE TRAMITE ZANCHE ANNEGATE NEL CLS NON ARMATO DELLE PANCHE
- PER SISTEMA DI FISSAGGIO DEL PARAPETTO VISIONARE TAVOLA T09 - SCALA ESTERN E TAVOLA T10.1 - PARTICOLARI CORTILE.
- PREVEDERE LA POSA DEI CORDOLI IN FERRO TRAMITE ZANCHE ANNEGATE / FISSATE AL SOTTOFONDO IN CALCESTRUZZO ARMATO.
- DOVE NECESSARIO PREVEDERE DEI FAZZOLETTI DI RINFORZO SALDATI ALLE LAMIERE CONTENITIVE PANCHE E CORDOLI.

OBBLIGO DI VERIFICA IN CANTIERE DELLA CORRISPONDENZA TRA LE DIMENSIONI INDICATE NEI DISEGNI ARCHITETTONICI E LE DIMENSIONI EFFETTIVAMENTE PRESENTI IN CANTIERE.
OBBLIGO DI COMUNICAZIONE TEMPESTIVA ALLA DIREZIONE LAVORI DI OGNI EVENTUALE DISCORDANZA RISCONTRATA.
IN OGNI CASO DOVRANNO ESSERE RISPETTATI TUTTI GLI ALLINEAMENTI INDICATI.
LA DIREZIONE LAVORI DECLINA OGNI RESPONSABILITA' PER VARIAZIONI NON APPROVATE.
IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO ESCLUSIVAMENTE COME BASE ARCHITETTONICA, PER IMPIANTI E STRUTTURE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIALISTICI DI RIFERIMENTO.

COMUNE DI CIVIDATE AL PIANO
Provincia di Bergamo



RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DELL'EDIFICIO "CASA GORINI" CON INTERVENTI DI CONSERVAZIONE, RECUPERO, MESSA IN SICUREZZA E MANUTENZIONE STRAORDINARIA.
VIA VAVASSORI, 1 - 24050 - CIVIDATE AL PIANO (BG).

PROGETTO ESECUTIVO

Committente:
COMUNE DI CIVIDATE AL PIANO
Piazza Giovanni XXIII, 24050 - Civate al Piano (BG)
Ufficio Tecnico
Responsabile ARCH. ROBERTO ZAMPOLERI

Progetto architettonico:
STUDIO ANDREA PREVITALI ARCHITETTO
ARCH. ANDREA A. PREVITALI
Collaboratori: arch. Ilaria Bassari - arch. Alex Berrita
via Roma, 36 - 24064 Grumello del Monte (BG)
TEL: 339.3047069
e-mail: arch.previtali@gmail.com

Progettazione specialistica:
Progetto strutturale:
STUDIO DI INGEGNERIA CIVILE E IDRAULICA ZANCHI
ING. GIOVANNI ZANCHI
Via Europa 42 - 24022 Albano Lombardo (BG)
t.: 035.453674 - 338.5835031 - e-mail: studiозanchi@iscali.it

Progetto meccanico:
PER. ING. PIERANGELO RIVA
via Michelangelo Merisi, 14 - 24050 Spiano (BG)
t.: 3351008738 - e-mail: pierangelo.riva@libero.it

Progetto elettrico:
ING. LUCA MASTROGIACOMO
via Miranella, 1 - 24046 - Oate Sotto (BG)
t.: 035881916 - e-mail: tecnico@studiomastrogiacomo.it

Progetto acustico:
PROFESSIONISTI SRL - ARCH. MASSIMO MASSETTI
via S.S. Trenia, 12 - 25032 - Chieri (BS)
t.: 0302381687 - e-mail: amministrazione@professionisti.eu.com

Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione:
ARCH. ANDREA COLLEONI
via Camè Sani, 41 - 24127 - Bergamo
t.: 3386620550 - e-mail: arch.andreacolleoni@gmail.com

Consulenze:
Interventi di restauro:
RESTAURI MARCO VIROTTA
via Sant'Alessandro, 34 - 24122 - Bergamo
t.: 3495148165 - e-mail: marco.virotta@reai.it

data:
16.06.2023

aggiornamenti:

tavola:
T_10.02



SVILUPPO LAMIERE

PROTOCOLLO
P.22.03

SCALA
1:20

