

PNRR - Missione 5 – Inclusione e Coesione – Componente 2 - Sottocomponente 1- Investimento 1.3 "Housing temporaneo e stazione di Posta"
 finanziato dall'Unione Europea - NextGeneration EU - Sub-Investimento 1.3.2
STAZIONE DI POSTA- CENTRO SERVIZI - VIA A. ZARINI 1

CUP G64H2200330006

TITOLO
Progetto Strutturale Piano Terra

FASE
Progetto Fattibilità Tecnica Economica

Servizio	Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro
Dirigente del servizio	Arch. Francesco Caporaso
Responsabile Unico del Progetto	Arch. Antonio Silvestri

Progettisti delle opere architettoniche
Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato
Ing. Silvia Parenti - Comune di Prato

Legenda codici
A - opere architettoniche
E - impianti elettrici
M - impianti meccanici
SIC - sicurezza

Progettista opere strutturali
Ing. Francesco Sanzo - Comune di Prato

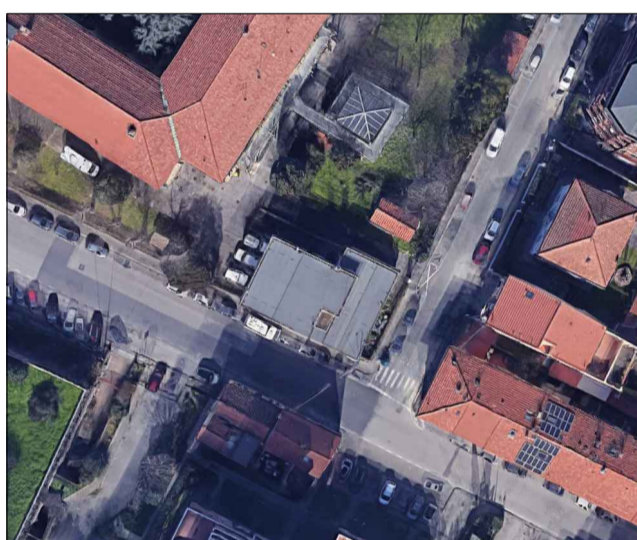
Progettista opere impiantistiche
Ing. Gherardo Montano

Progettista acustica
Arch. Solange Montano

Coordinatore alla sicurezza in fase di progettazione
Arch. Antonella Gesualdi - Comune di Prato

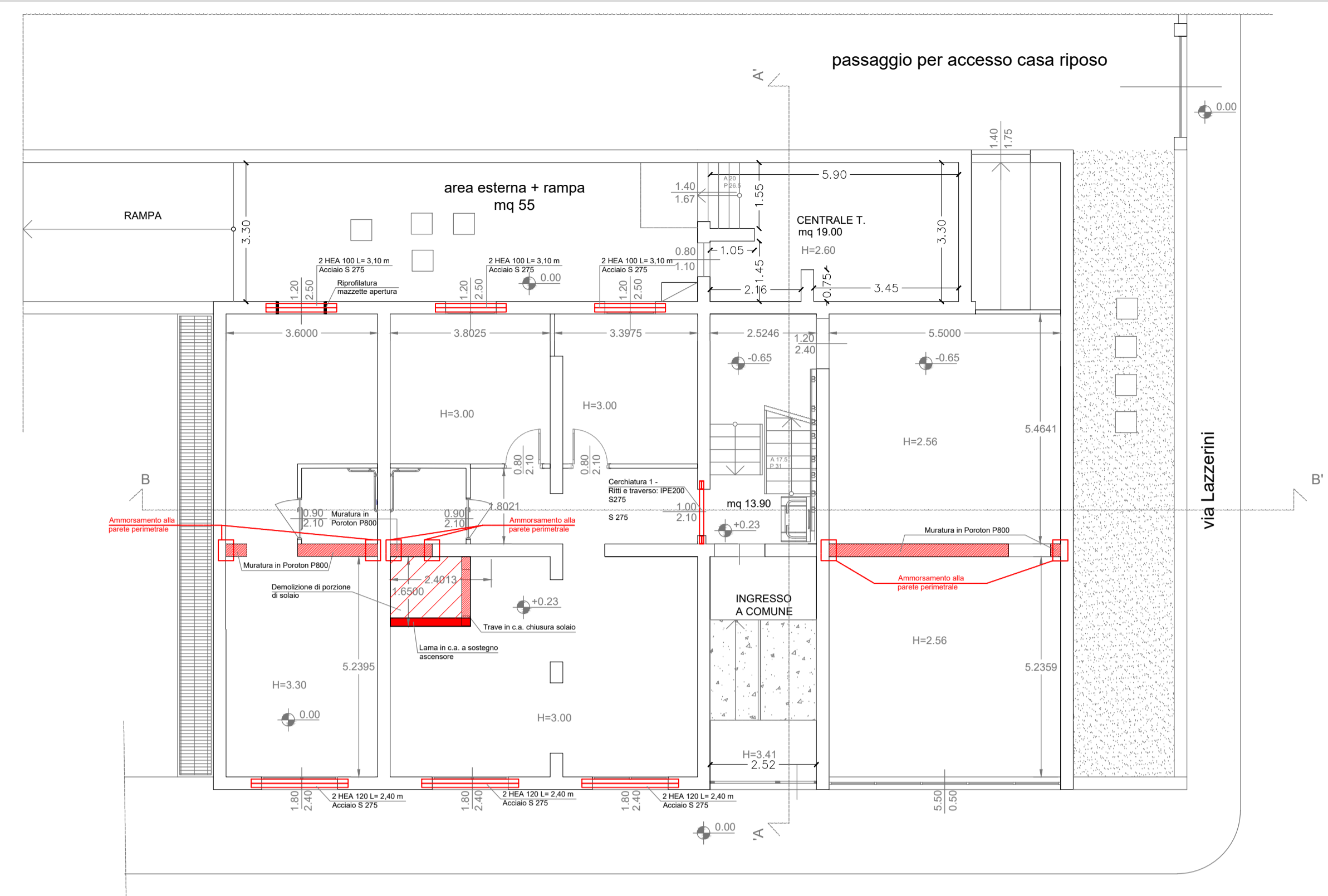
Coordinatore alla sicurezza in fase di esecuzione

Tavola: s - 02
Scala: Variabile
 Spazio riservato agli uffici:

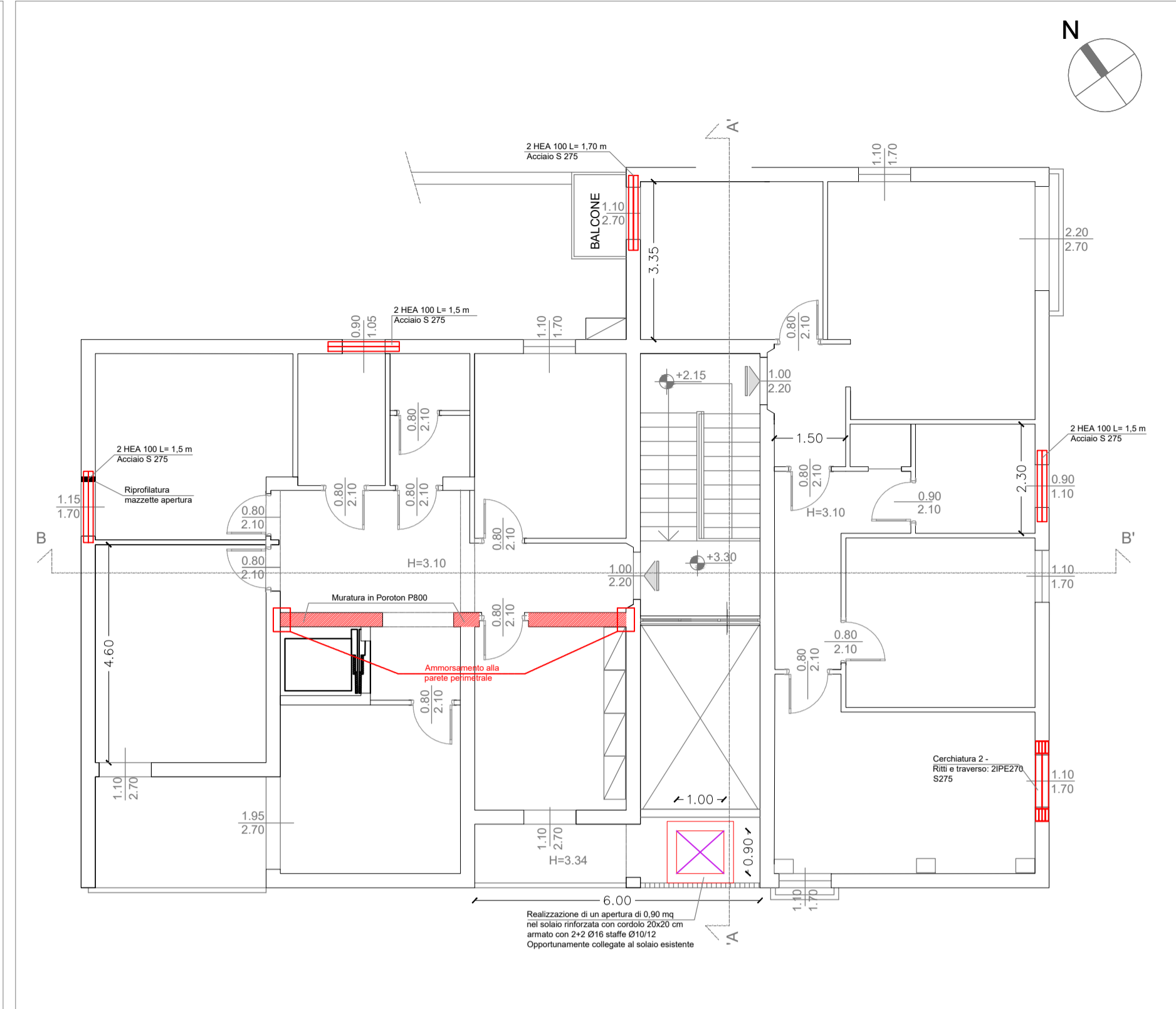


© Copyright Comune di Prato - Servizio Edilizia storico monumentale ed immobili comunali, Politiche energetiche e Datore di Lavoro
 è vietata la riproduzione anche parziale del documento
data Dicembre 2023

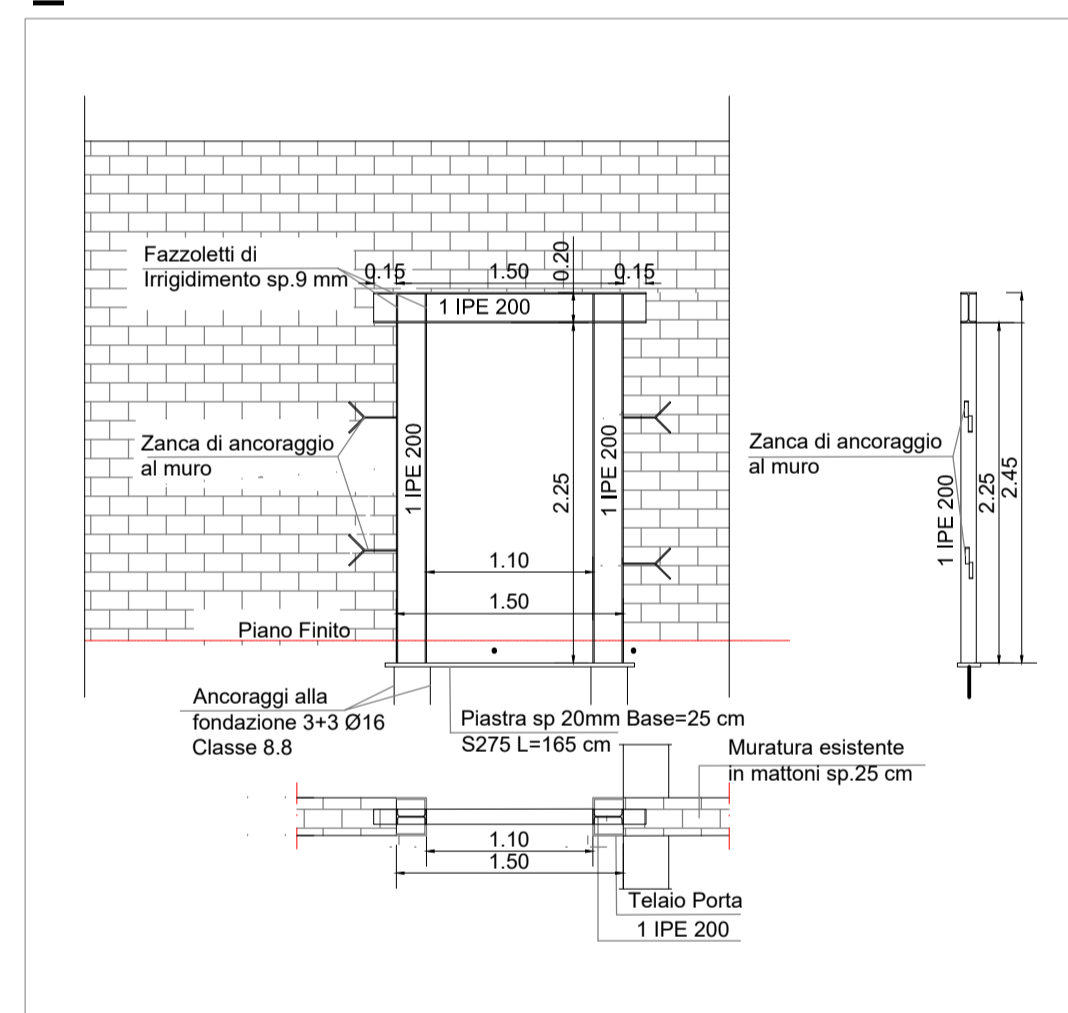
_Piano Terra SCALA 1:100



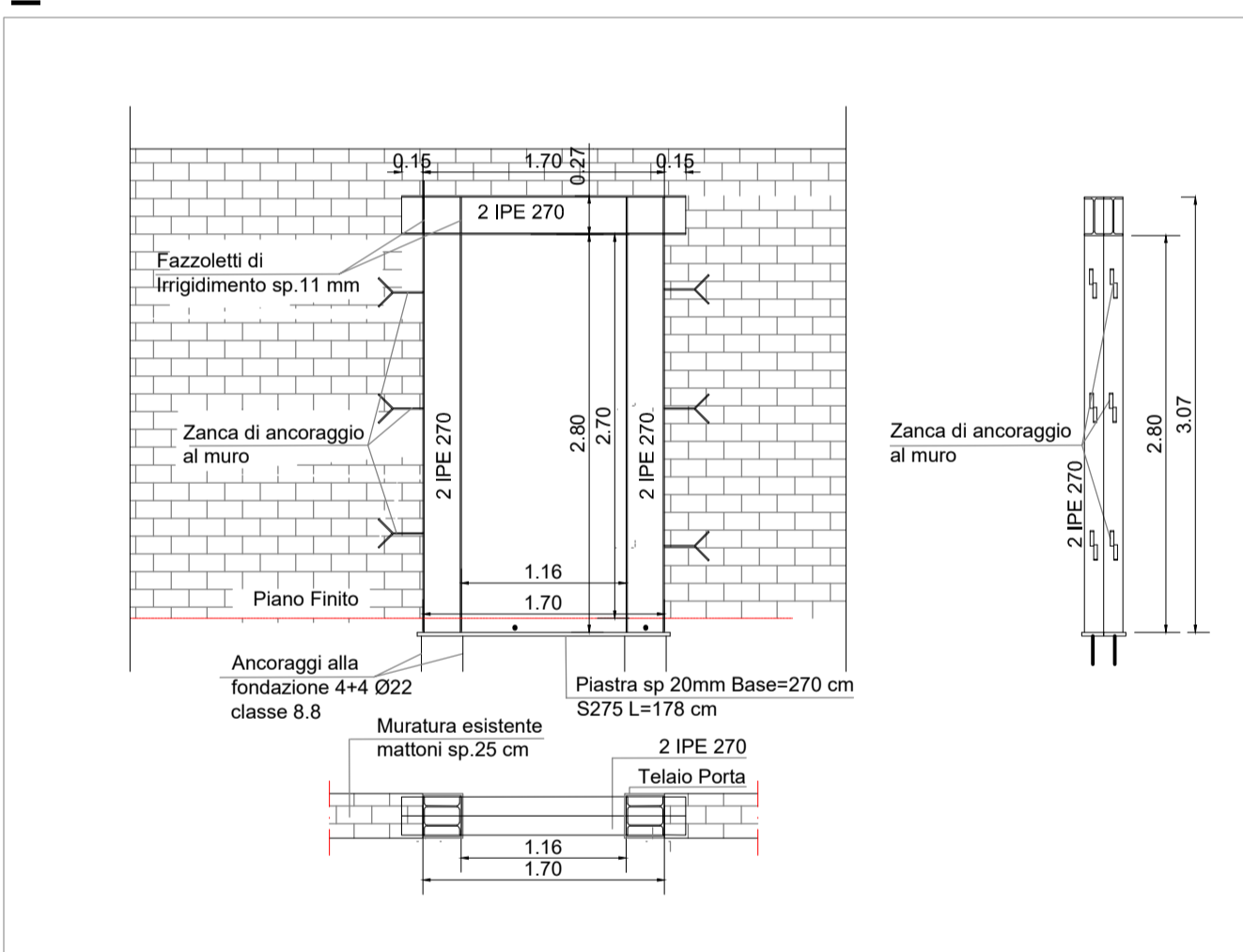
_Piano primo SCALA 1:100



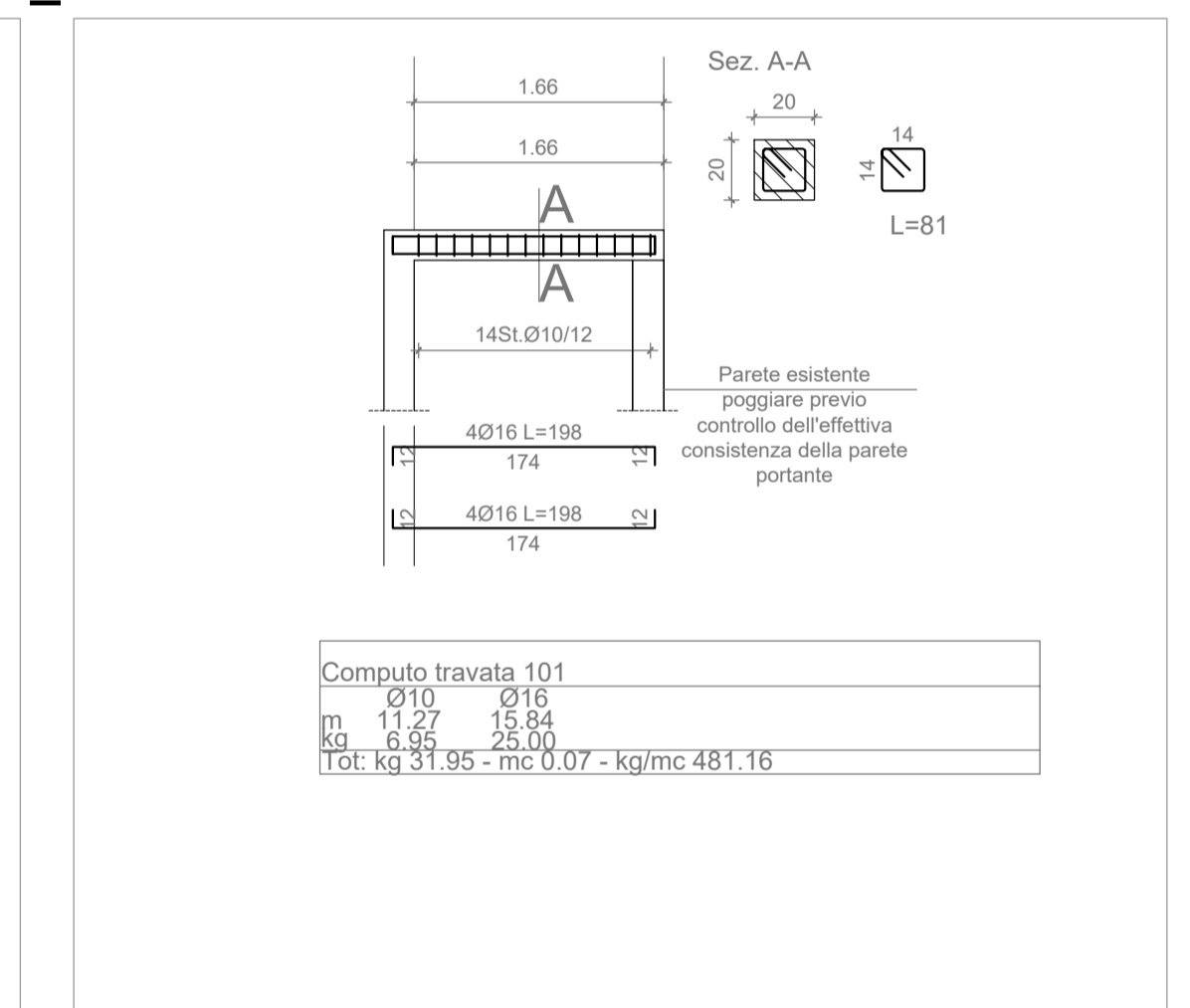
_Sez. Cerchiatura 1 SCALA 1:50



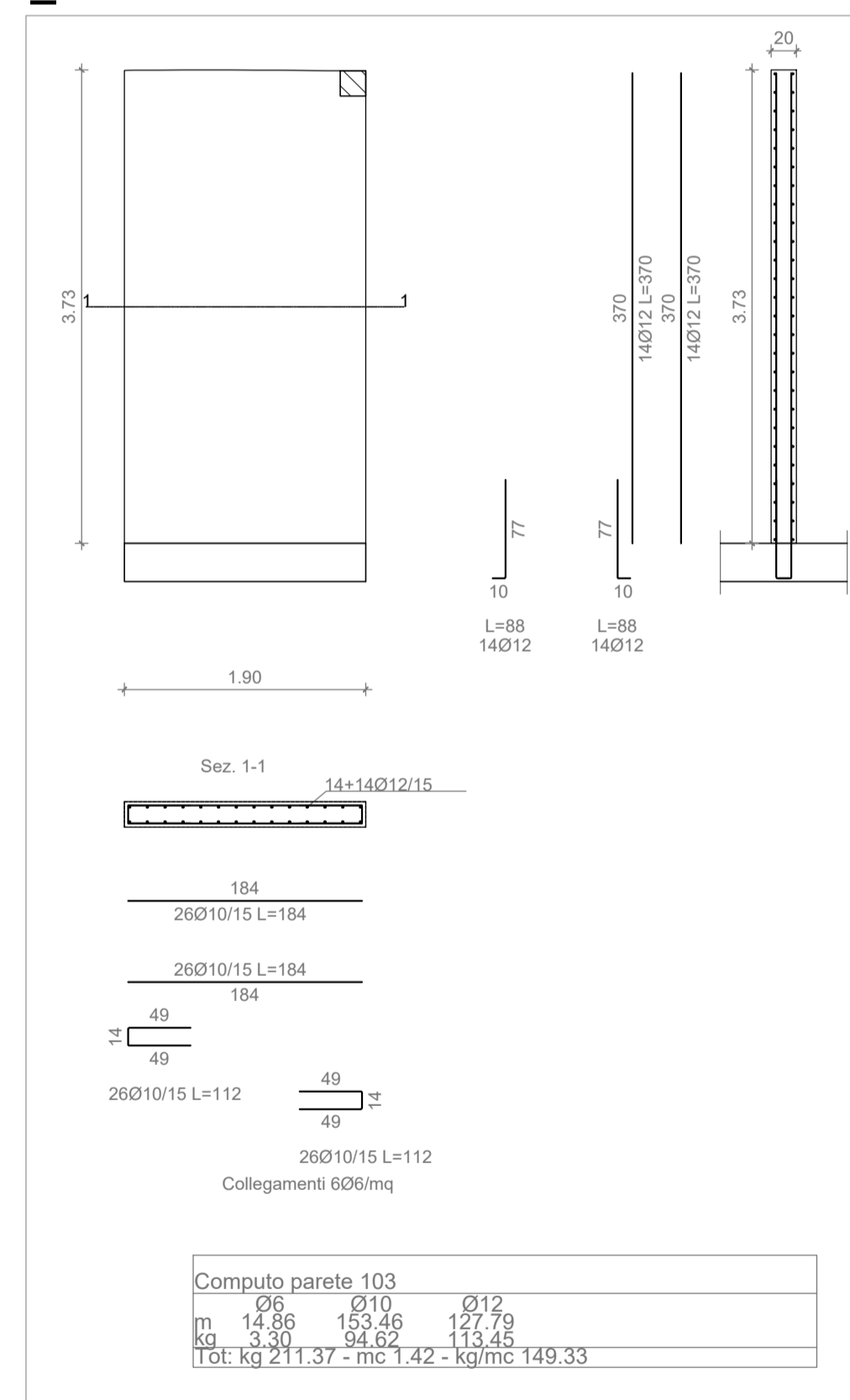
_Sez. Cerchiatura 2 SCALA 1:50



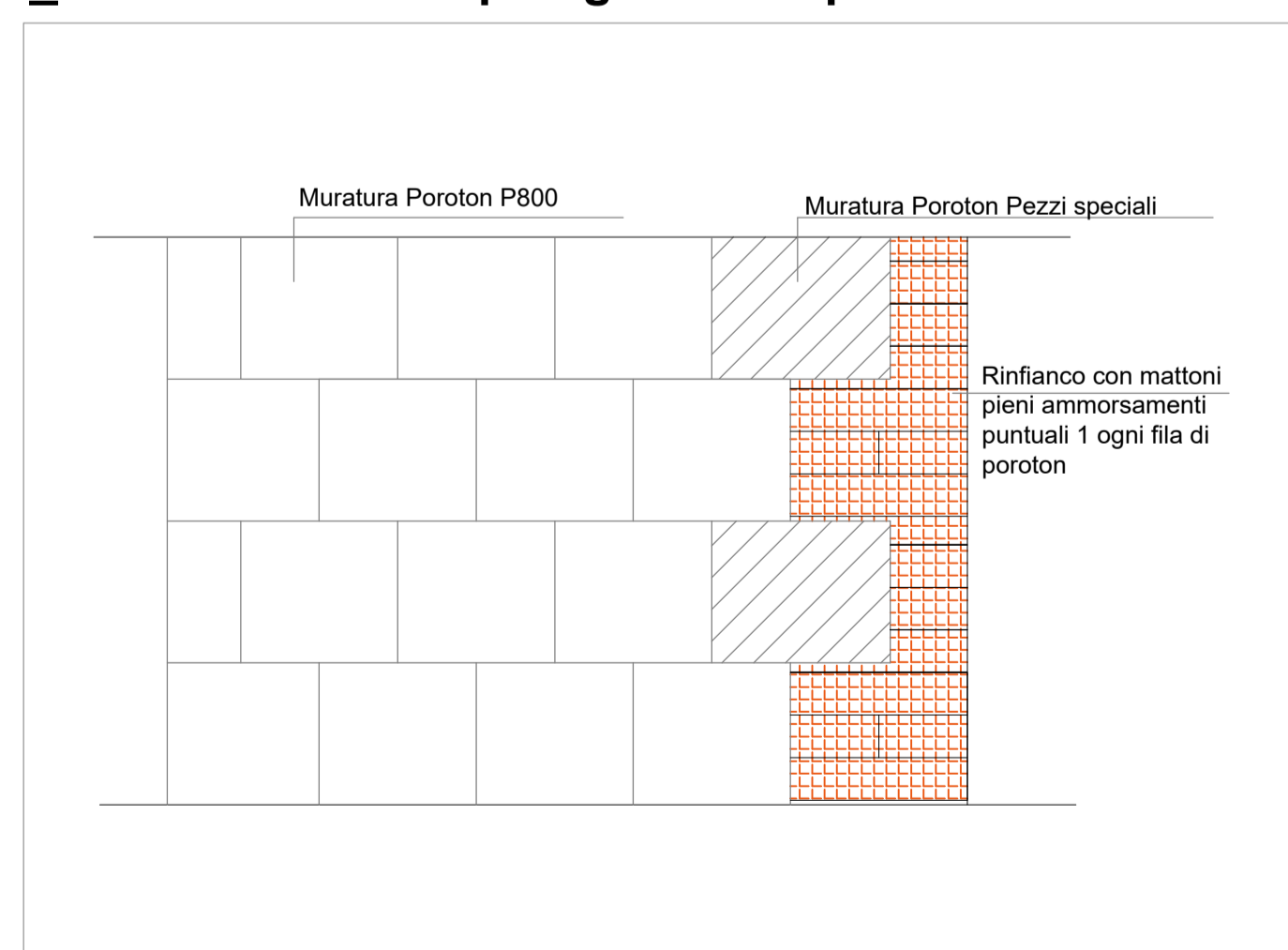
_Trave chiusura solaio ascensore SCALA 1:50



_Setto ascensore SCALA 1:50



_Ammorsamento tipologico delle pareti in Poroton



CALCESTRUZZO PER ELEMENTI STRUTTURALI		ACCIAIO PER MICROPALI	
ELEMENTO STRUTTURALE	SCANNAFOSSO, CORDOLI	ELEMENTO STRUTTURALE	Cerchiature e Architravi
CLASSE DI RESISTENZA	C25 /30	TIPO	S275
Rck	30 [N/mm²]	fyk	275 [N/mm²]
		ft	430 [N/mm²]
CALCESTRUZZO PER ELEMENTI STRUTTURALI		ACCIAIO PER C.A.	
ELEMENTO STRUTTURALE	FONDAZIONE ASCENSORE	ELEMENTO STRUTTURALE	Barre
CLASSE DI RESISTENZA	C30 /37	TIPO	B450C
Rck	37 [N/mm²]	fyk	450 [N/mm²]
		ft	540 [N/mm²]
PARETI NUOVE IN MURATURA		RETI E TRALICCI	
ELEMENTO STRUTTURALE	PARETI NUOVE EDIFICIO	ELEMENTO STRUTTURALE	Reti e tralicci
CLASSE	POROTON	TIPO	B450C
		fyk	450 [N/mm²]
		ft	540 [N/mm²]

Firmato da:

Francesco Sanzo

codice fiscale SNZFNC78B25D612J

num.serie: 1458665832971403095

emesso da: ArubaPEC EU Qualified Certificates CA G1

valido dal 07/09/2023 al 07/09/2026