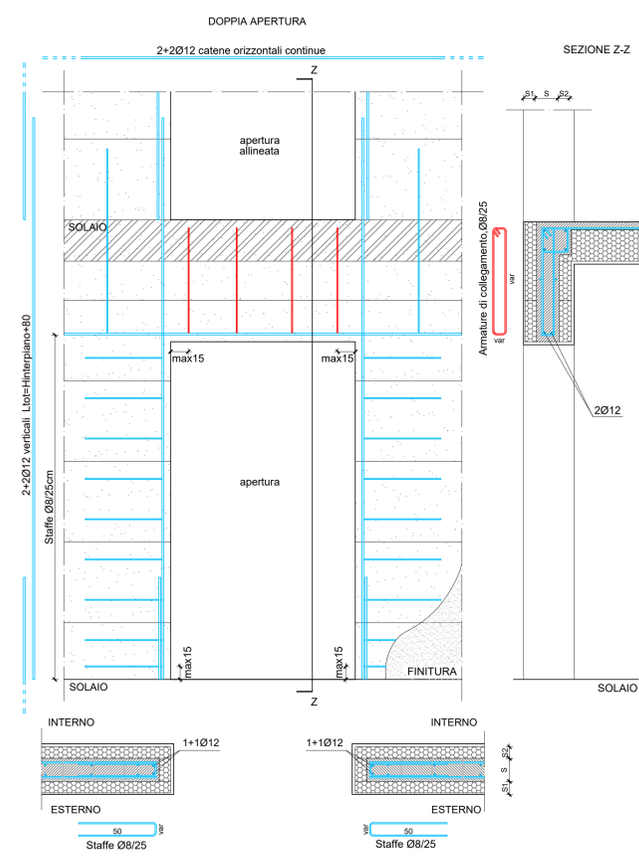
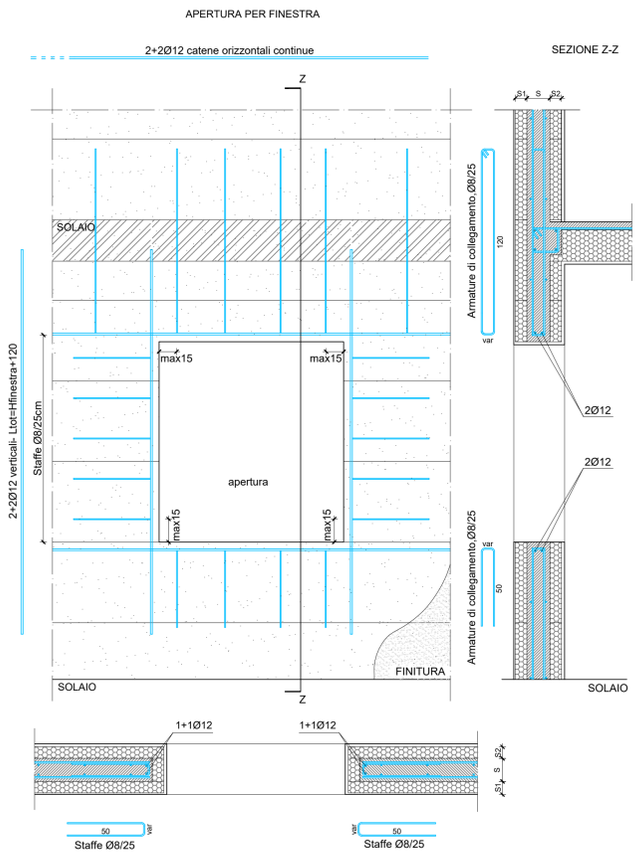
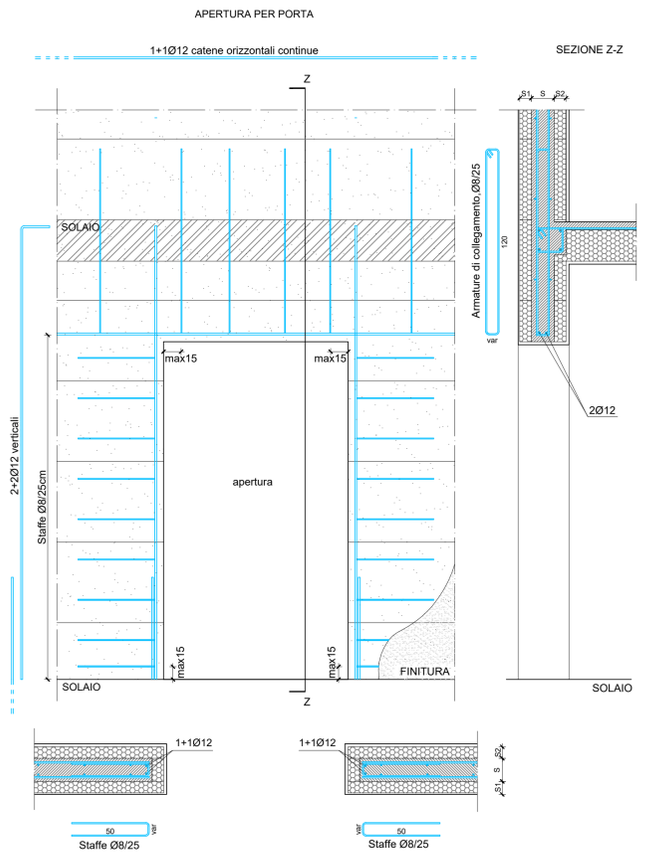


NOTA: Armatura longitudinale del cordolo con 4Ø12 e staffe Ø8/25



COMUNE DI EMPOLI
CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE

REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA
IN VIA LIGURIA AD EMPOLI

EUTECNE
Architettura | Ingegneria

Via A. Volta, 88, 05135 Perugia
T +39 075 32 761

Via Roma, 20/a, 57034 Campo nell'Elba (LI)
TIF +39 0565 917 589

Via Marconi, 14/g, 06012 Città di Castello (PG)
T +39 075050060

office@eutecne.it
www.eutecne.it

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE
ING. FEDERICO FRAPPI

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Francesco ARDINO
Dott. Arch. Olimpia LORENZINI
Ing. Sonia ANTONELLI
Dott. Ing. Niccolò BRIGANTI
Dott. Ing. Luca DELL'AVERSANO
Dott. Arch. Debora PALLUMMO

Dott. Ing. Maura MASTRORELLI
Dott. Arch. Luca FRAPPI
Dott. Geol. Armando GRAZI
Dott. Ing. Martina RICCI
Dott. Ing. Giulia BENEDETTI
Dott. Ing. Massimo FALCINELLI

Dott. Ing. Sante FAVERO
Dott. Ing. Tommaso TASSI
Dott. Ing. Alessandro BONAVENTURA
Dott. Ing. Federico ZACCIA
Dott. Ing. Paolo BINDI
Dott. Ing. Dario BANDI

INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI FIRENZE

Sezione A
N. 17621
FRANCESCO ARDINO
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SEZIONE DI OTTAVILLE
AUTORE DELL'INFORMAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO

ATI DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA
EUTECNE
Architettura | Ingegneria
Via A. Volta, 88, 05135 Perugia
T +39 075 32 761

MANDANTI
FOM
Ingegneria
Via Belvedere, 8-10
30030 Mirano (VE)

COMMITTENTE:
COMUNE DI EMPOLI
R.U.P. Ing. Roberta SCARDIGLI

SCALA: 1:20

TITOLO	COMMESSA	ELABORATO	REVISIONE
DETTAGLI COSTRUTTIVI	C51E	SEA7	A

CODICE COMMESSA: C51E_SEA7A

REV. N.	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	SET. 2021	PROGETTO ESECUTIVO	E. GENNARI	F. ARDINO	F. FRAPPI