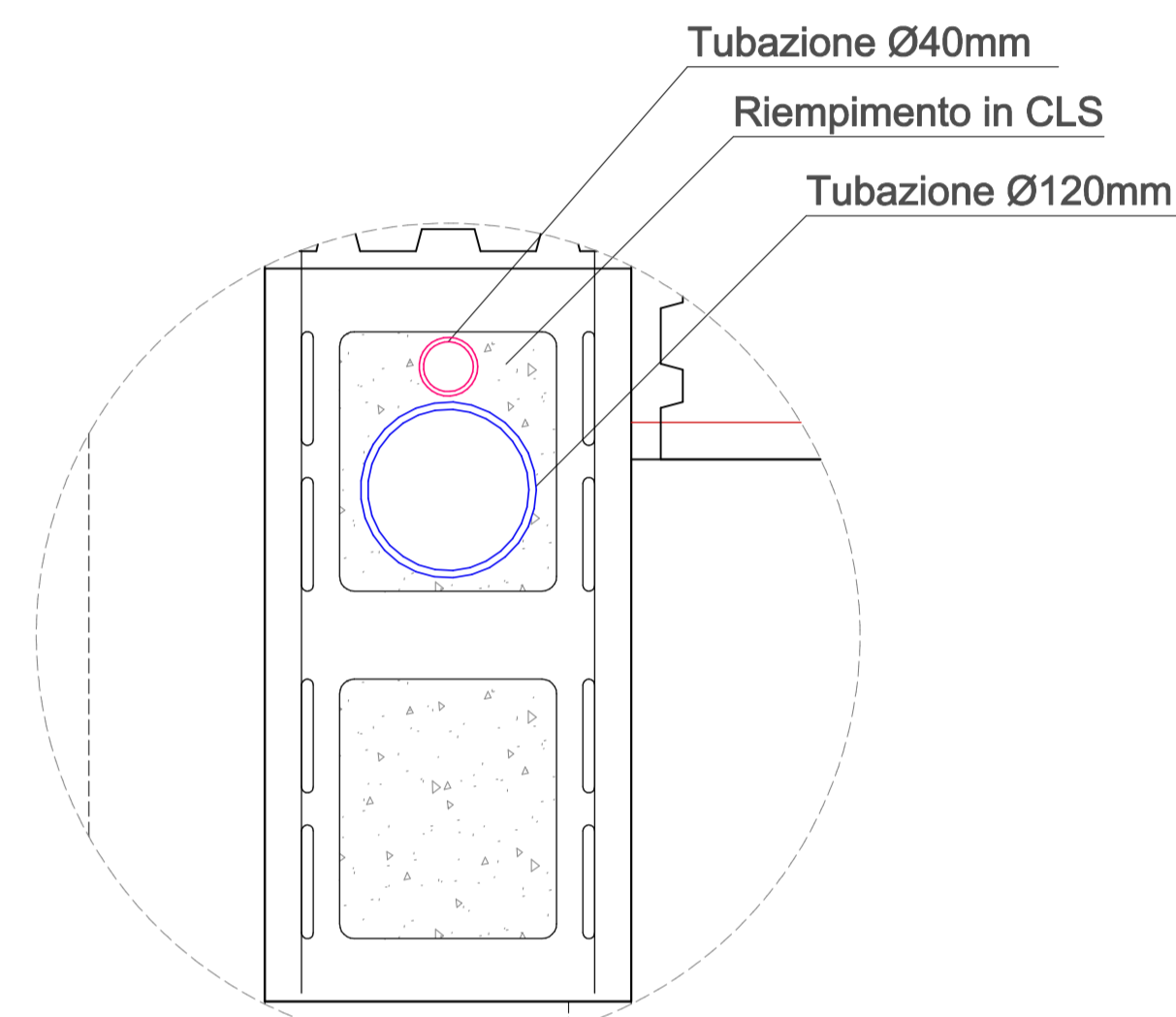


PIANTA PIANO PRIMO
SCALA 1:50

PIANTA PIANO TERRA
SCALA 1:50

LEGENDA

- SFIATO GEBERIT IN COPERTURA Ø120 mm
- TUBAZIONE GEBERIT COLLEGAMENTO ALLO SFIATO Ø120mm
- SCARICO GEBERIT Ø120 mm
- TUBAZIONE GEBERIT COLLEGAMENTO Ø120mm
- SFIATO GEBERIT IN COPERTURA PER SIFONE FIRENZE Ø40 mm
- TUBAZIONE GEBERIT COLLEGAMENTO Ø40mm
- SCARICO PVC ACQUE METEORICHE Ø120 mm fino a 650 cm poi Ø80mm
- TUBAZIONE COLLEGAMENTO Ø120mm



PARTICOLARE A
ESEMPIO TIPO PASSAGGIO TUBI
SCALA 1:5

Regione del Veneto
Provincia di Vicenza
Comune di Monte di Malo

RISTRUTTURAZIONE, EFFICIENTAMENTO
ENERGETICO ED AMPLIAMENTO DELLA
PALESTRA COMUNALE

PROGETTO ESECUTIVO

Il progettista generale:
Ing. Lorenzo Righiele
(firmato digitalmente)

Gruppo di lavoro:
Ing. Elisa Cocco
Arch. G.M. Chianello
Geom. Maurizio Canziani
Geom. Martina Dell'Otto
Geom. Christian Fontana

Il progettista generale:
Ing. Lorenzo Righiele
(firmato digitalmente)

Il RUP:
geom. Paolo Rossetto
(firmato digitalmente)

PROGETTO ELABORATO:

STRUTTURALE TAV02.11.0 -
PIANTE SCARICHI E SFIATI BAGNI

REVISIONE:	DATA:	SCALA:	FILE:
1° _____	26/02/2019	1:5, 1:50	Architettura e Urbanistica di Monte di Malo 262-H-STR-TAV02.11.0 - Edificio palestra Monte di Malo
2° _____	ELABORATO:	VERIFICATO:	APPROVATO:
3° _____	geom. Martina Dell'Otto	geom. Maurizio Canziani	ing. Lorenzo Righiele
4° _____	2019/031	262-H-STR-TAV02.11.0	