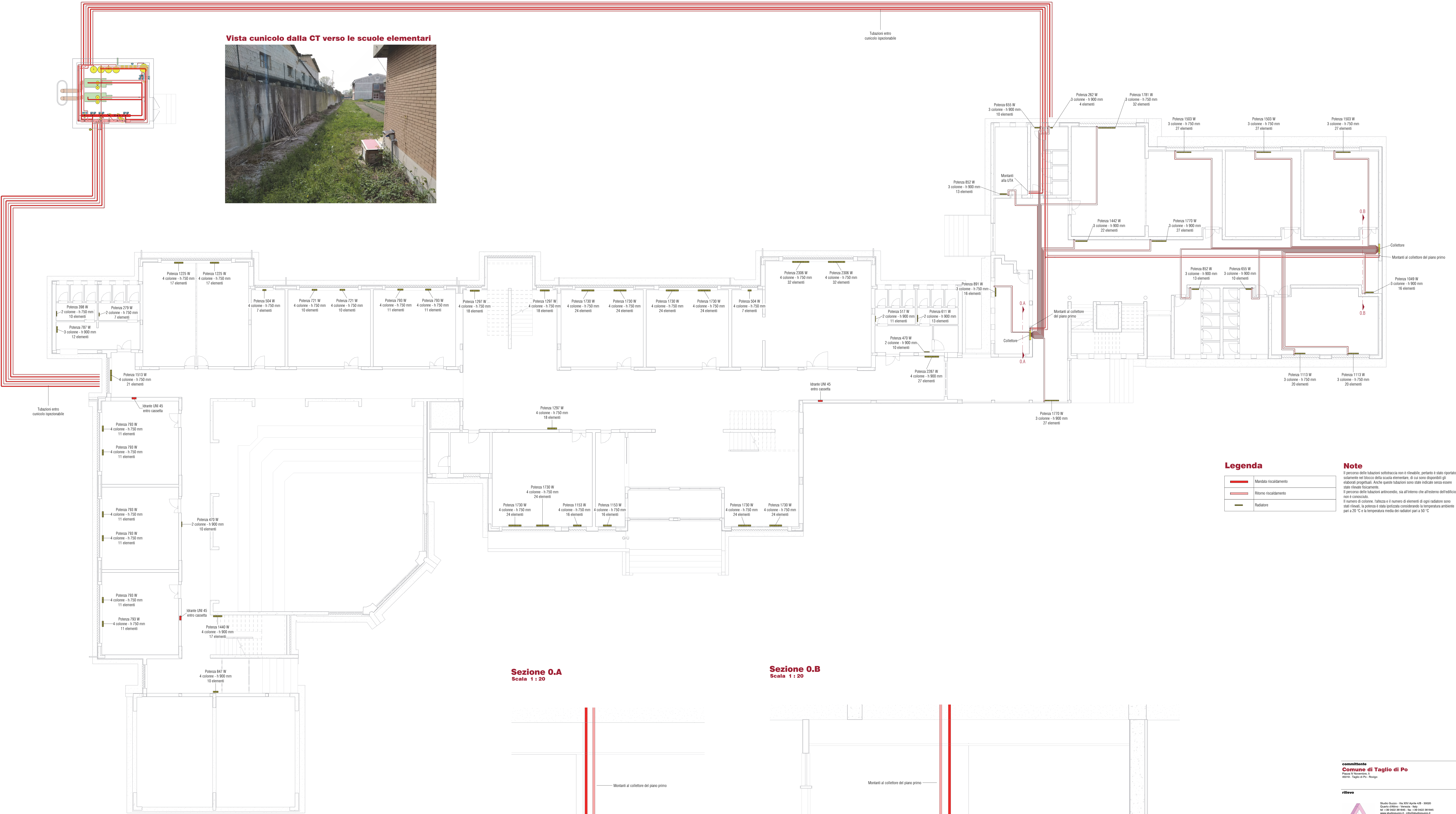


Planimetria Piano Terra

Scala 1 : 100

Vista cunicolo dalla CT verso le scuole elementari



Legenda

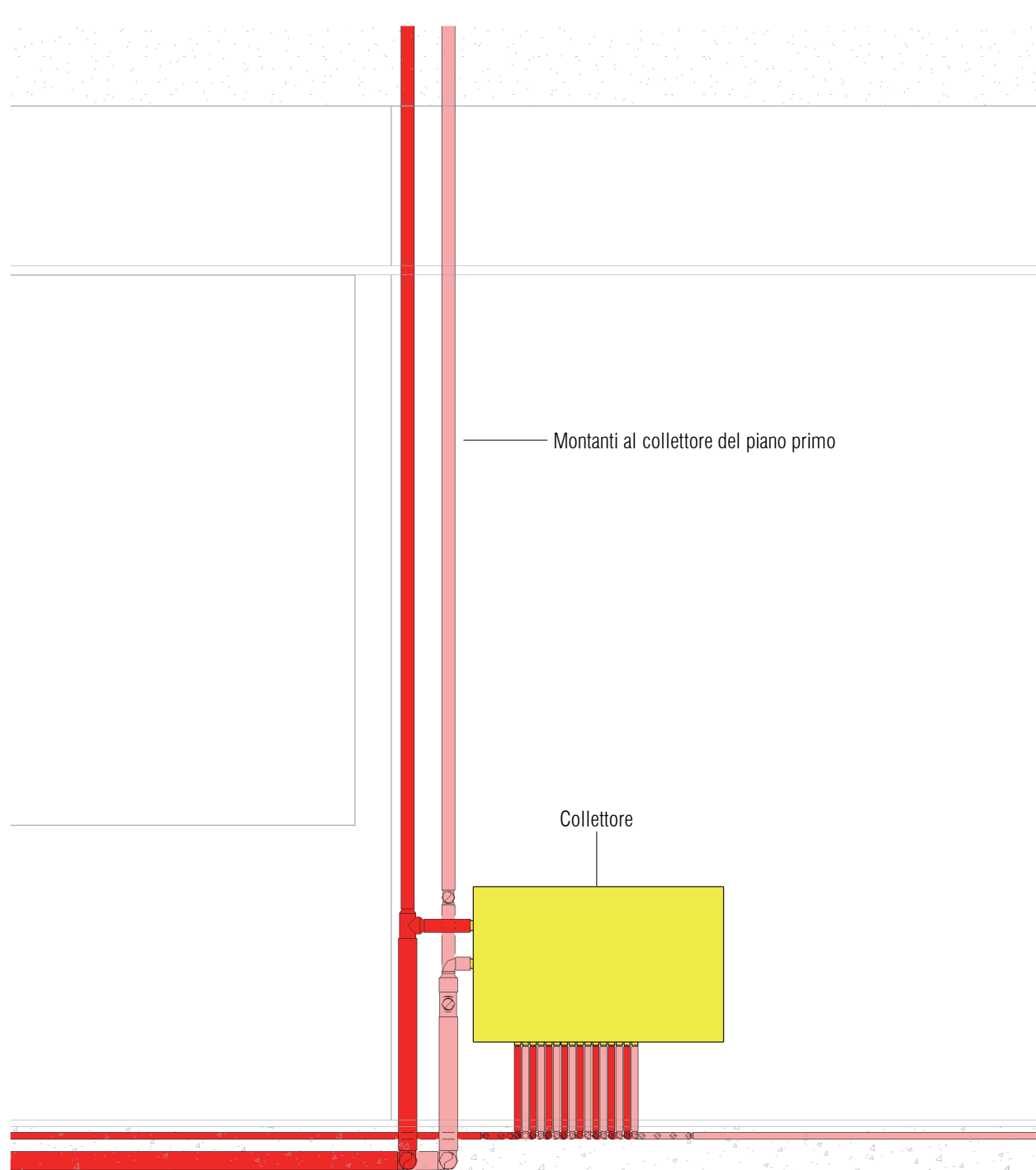
	Mandato riscaldamento
	Ritorno riscaldamento
	Radiatore

Note

Il percorso delle tubazioni sottraccia non è rilevabile, pertanto è stato riportato solamente nel blocco della scuola elementare, di cui sono disponibili gli elaborati progettuali. Anche queste tubazioni sono state indicate senza essere state rilevate fisicamente.
Il percorso delle tubazioni anticondilo, sia all'interno che all'esterno dell'edificio, non è conosciuto.
Il numero di colonne, l'altezza e il numero di elementi di ogni radiatore sono stati rilevati, la potenza è stata ipotizzata considerando la temperatura ambiente pari a 20 °C e la temperatura media dei radiatori pari a 50 °C.

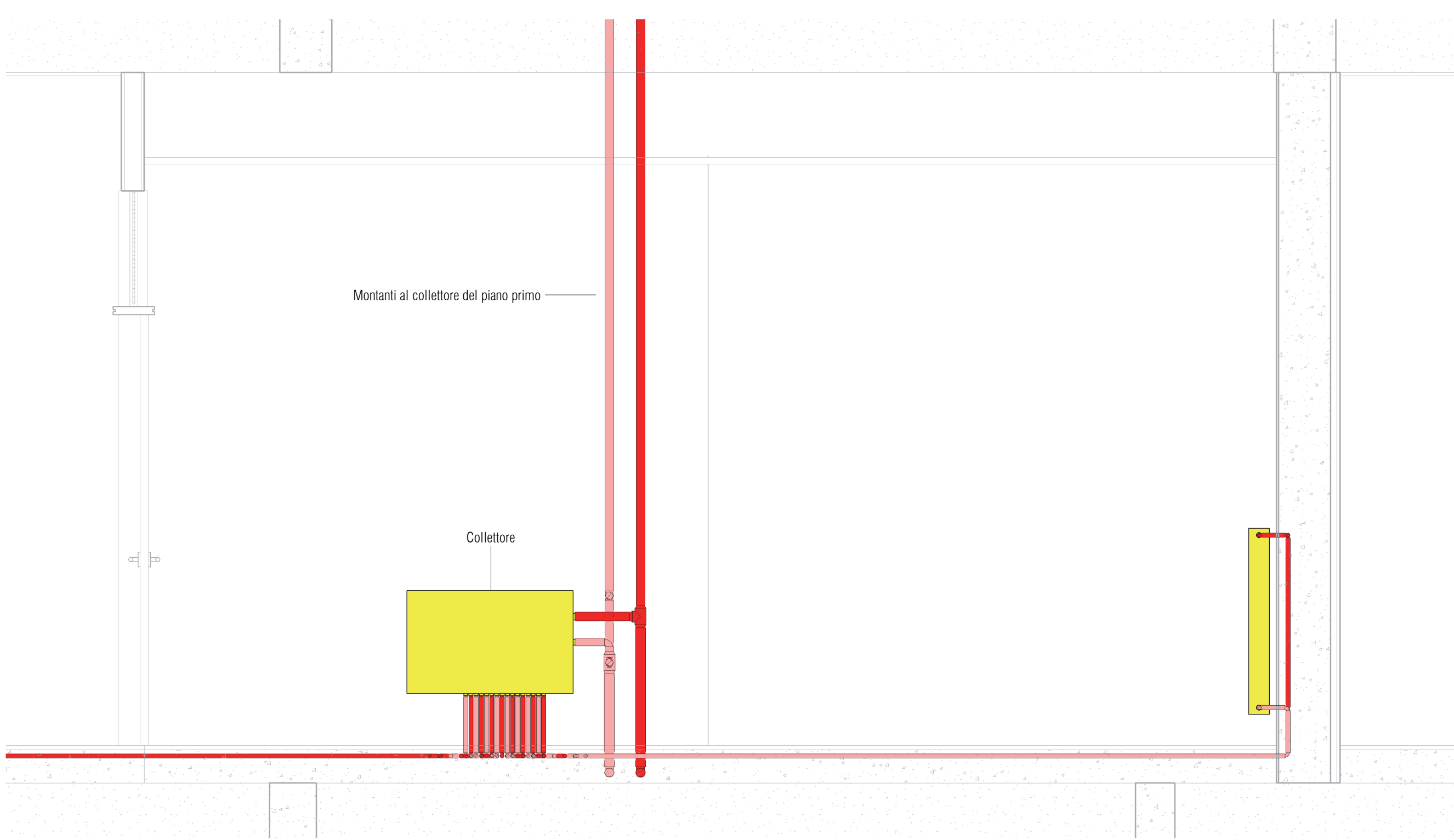
Sezione 0.A

Scala 1 : 20



Sezione 0.B

Scala 1 : 20



committente
Comune di Taglio di Po

Progetto e Realizzazione
48018 - Taglio di Po - Rovigo

rilevato



Studio Guzzo - Via XVI Aprile 4/B - 30020
Quarto d'Altino - Venezia - Italy
tel. +39 0422 281945 - fax +39 0422 281945
www.studioguzzo.it - info@studioguzzo.it

progettista
geom. Pietro Guzzo

collaboratori
geom. Luca Torsen
arch. Matteo Nalvo

ing. Lorenzo Calchera
ing. Francesco Roberto

oggetto
PROGETTO AS BUILT
RESTITUZIONE IN BIM DELLE STRUTTURE
E DEGLI IMPIANTI INERENTI L'ISTITUTO
COMPRESIVO SCOLASTICO
DI TAGLIO DI PO

località
TAGLIO DI PO (RO)

elaborato
IMPIANTI MECCANICI

Impianto di Condizionamento

Planimetria Piano Terra

Scala 1:100

direttore tecnico
geom. Pietro Guzzo

file
19038-07_A_M1_00_TAV_100

19038

19038

19038

19038

M1.00

19038

19038

19038

19038

19038