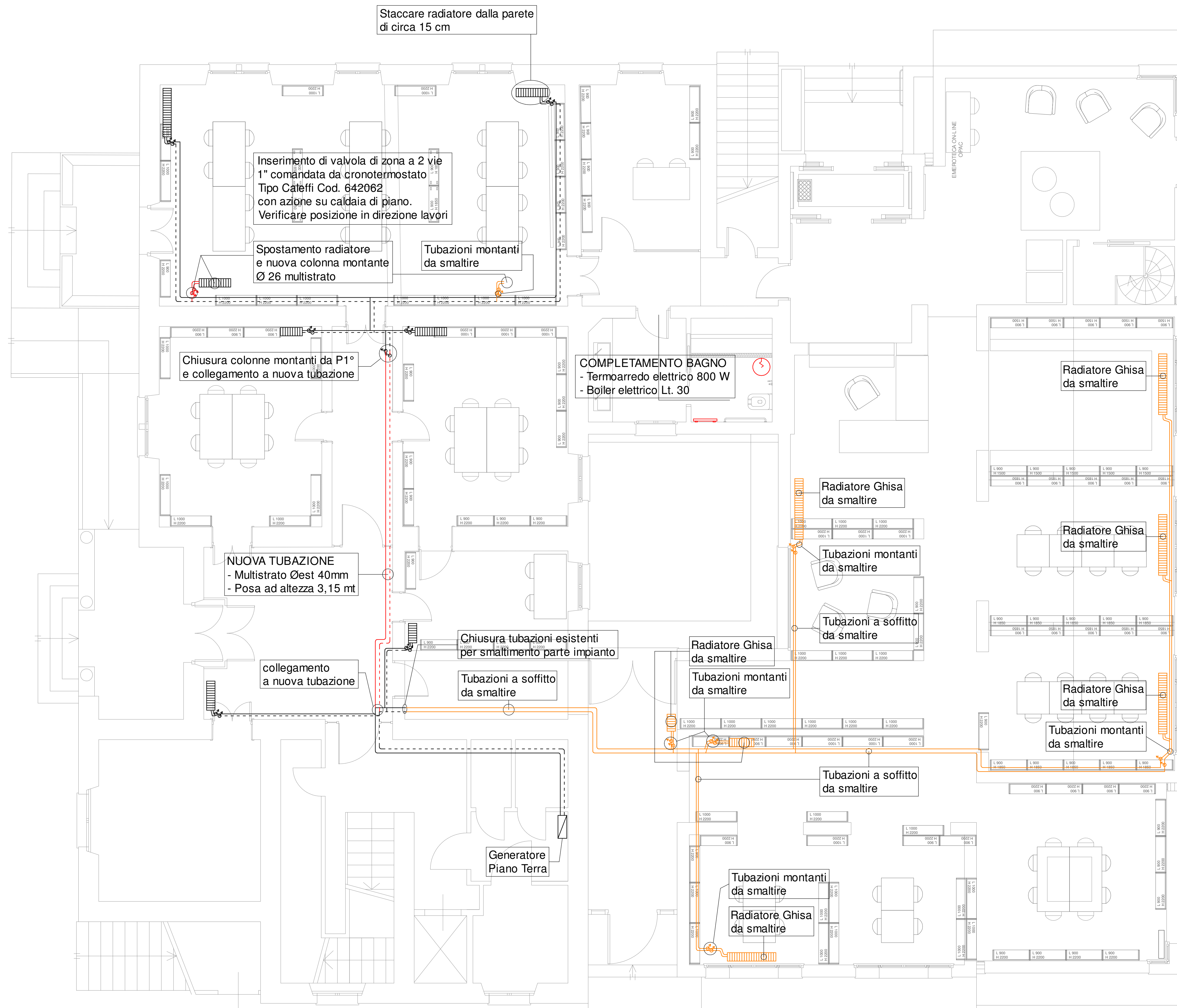


PIANO TERRA:
modifica impianto esistente



Staccare radiatore dalla parete di circa 15 cm

Inserimento di valvola di zona a 2 vie 1" comandata da cronotermostato Tipo Cateffi Cod. 642062 con azione su caldaia di piano. Verificare posizione in direzione lavori

Spostamento radiatore e nuova colonna montante Ø 26 multistrato

Tubazioni montanti da smaltire

Chiusura colonne montanti da P1° e collegamento a nuova tubazione

COMPLETAMENTO BAGNO
 - Termorredo elettrico 800 W
 - Boiler elettrico Lt. 30

Radiatore Ghisa da smaltire

NUOVA TUBAZIONE
 - Multistrato Øest 40mm
 - Posa ad altezza 3,15 mt

Radiatore Ghisa da smaltire

Tubazioni montanti da smaltire

Radiatore Ghisa da smaltire

collegamento a nuova tubazione

Chiusura tubazioni esistenti per smaltimento parte impianto

Radiatore Ghisa da smaltire

Tubazioni montanti da smaltire

Tubazioni a soffitto da smaltire

Radiatore Ghisa da smaltire

Tubazioni montanti da smaltire

Tubazioni a soffitto da smaltire

Tubazioni a soffitto da smaltire

Generatore Piano Terra

Tubazioni montanti da smaltire

Radiatore Ghisa da smaltire

- DA NON MODIFICARE
- DA SMALTIRE
- NUOVO

REV N°0		STUDIO MC2	
DESCRIZIONE:		di Luca Corini	
BIBLIOTECA TOSCOLANO MADERNO		Via Monte Cengio, 5	
SISTEMAZIONE IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE		25128 - Brescia	
Preliminare	COMMITTENTE:	TAVOLA: PT_01	CTM01_16
Definitivo	Comune di Toscolano	Modifica Impianto esistente	
Esecutivo	Moderno	PIANO TERRA	
Data:	Via Trento, 5		
15/09/2016	25088 Toscolano Maderno (BS)		SCALA : 1/50
			NOTE :