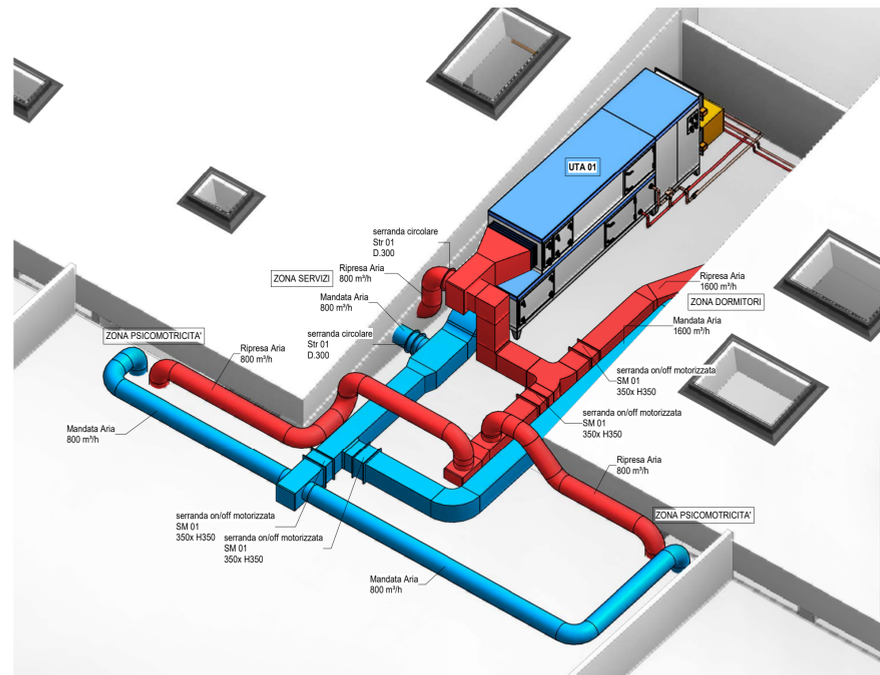
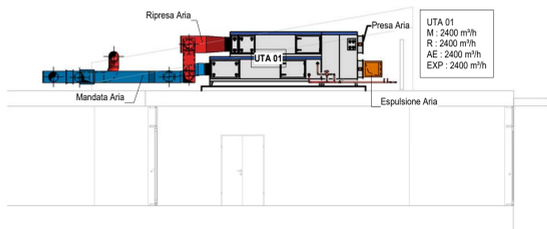
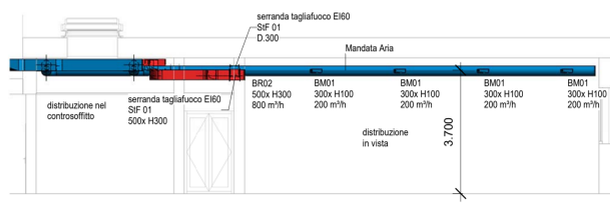


S06 - zona psicomotricità

1 : 100

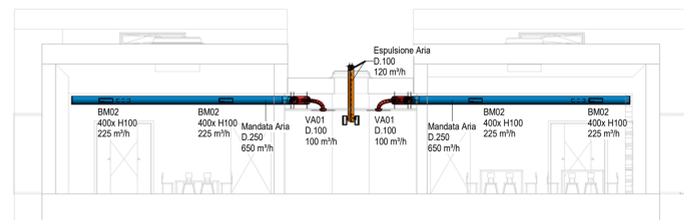


assonometria zona UTA

LEGENDA CANALIZZAZIONI	
	RETE DI MANDATA ARIA MATERIALE: LAMIERA ZINCATA
	RETE DI RIPRESA ARIA MATERIALE: LAMIERA ZINCATA
	RETE DI ESPULSIONE ARIA MATERIALE: LAMIERA ZINCATA
	RETE DI PRESA ARIA ESTERNA MATERIALE: LAMIERA ZINCATA
	CONDOTTI FLESSIBILI

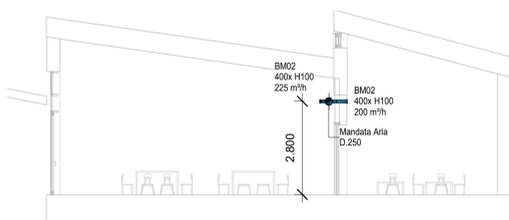
S05 - zona dormitori

1 : 100



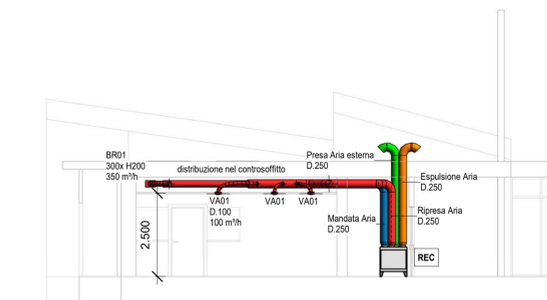
S04 - UTA zona copertura

1 : 100



S01 - aule alunni

1 : 100



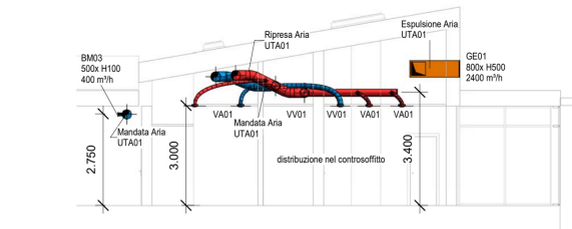
S02 - servizi alunni

1 : 100



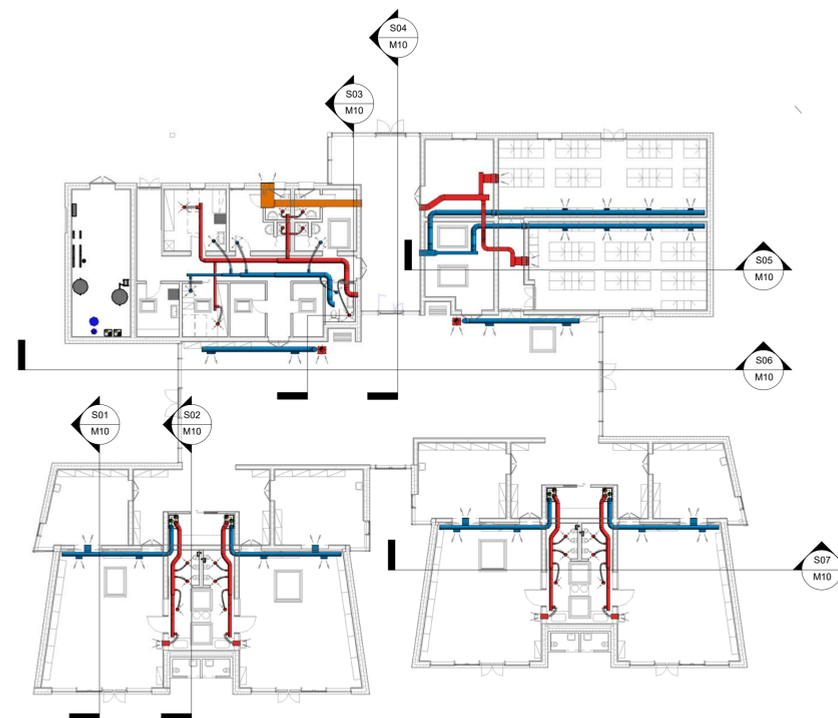
S07 - zona aule

1 : 100



S03 - zona servizi

1 : 100



progettazione architettonica
arch. Luigi Benatti

progettazione impianti
ing. Massimo Savini

progettazione sicurezza
arch. Patrizio Chiavarini

progettazione strutture
ing. Chiara Uttili

progettazione acustica
Ing. Franca Conti

ing. Alessia Carrettini

valutazioni geologiche
Geol. Luca Monti

revisi:

N.	descrizione	data

studio tecnico associato con sede in via Tullini 20/2b, 40125 Bologna - tel / fax: 051352493 / 051379161 - e-mail: tecco@studiteco.it

TECO + Partners

Comune di Bologna

Nuova costruzione scuola dell'infanzia all'interno del Giardino Pozzati

COMMITTENTE:
Proprietario
MAST.
MANIFATTURA DI ARTI,
SPERIMENTAZIONE
E TECNOLOGIA
ARTS, EXPERIENCE
AND TECHNOLOGY

Progetto esecutivo impianti meccanici

sezioni

SCALA:
1:100

Giugno
2020

Verifica/emissione:
06/06/2020

Risparmio:
MS

Validazione:
MS