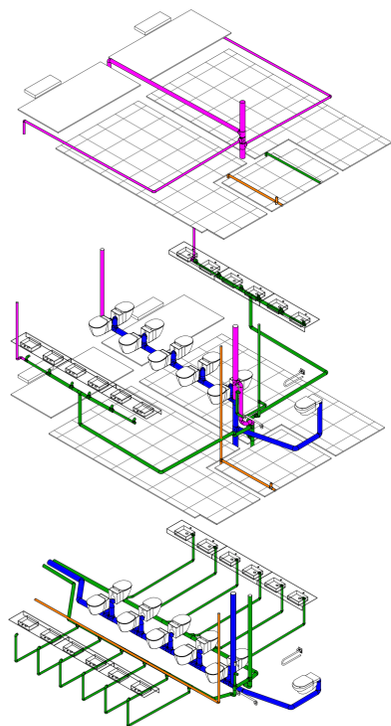


1 P1 - IMPIANTO DI SCARICO - PIANTE DEI PAVIMENTI  
1:100

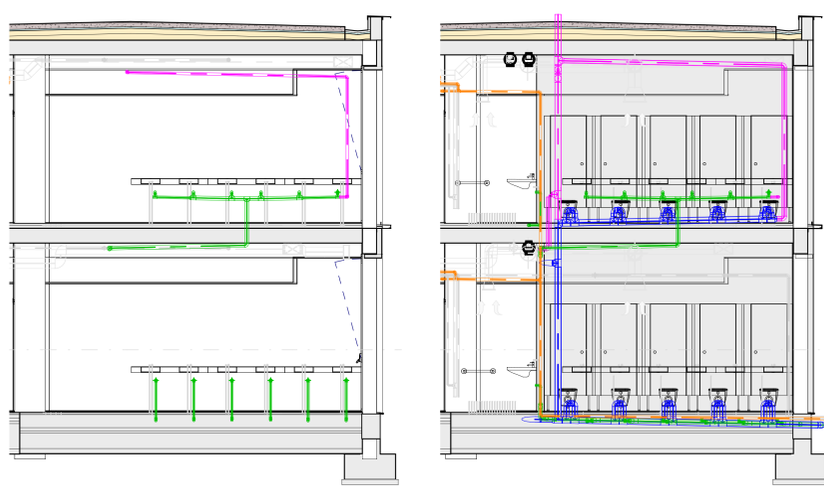


2 P1 - IMPIANTO DI SCARICO PIANTE DEI CONTROSOFFITTI  
1:100

3 VISTA 3D - ESPLOSO COLONNA P6



4 SEZIONI - PASSAGGIO TUBAZIONI COLONNA P6



LEGENDA:  
IMPIANTO ACQUE DI SCARICO

- TUBAZIONE PER SCARICO ACQUE DI CONDENZA IN POLIPROPILENE (PP)  
p = 1-2%
- TUBAZIONE PER SCARICO ACQUE GRIGIE IN POLIPROPILENE (PP)  
p = 1-2%
- TUBAZIONE PER SCARICO ACQUE NERE IN POLIPROPILENE (PP)  
p = 1-2%
- TUBAZIONE DI VENTILAZIONE IN POLIPROPILENE (PP)  
p = 1-2%

COMUNE DI UTA  
PIANO STRAORDINARIO DI EDILIZIA SCOLASTICA ISCOL@ INTERVENTO IN ASSE I  
SCUOLE DEL NUOVO MILLENNIO CREAZIONE NUOVO POLO SCOLASTICO NEL  
COMUNE DI UTA



Il SINDACO  
*Giorgio Porcu*

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
*Ing. Marcello Figus*

Rossiprodi Associati srl (Mandatario RTP)  
progetto architettonico, coordinamento  
via Marconi 29, 50131  
Firenze - Tel. 055837759  
Fax 055749005  
pec: rossiprodi@pec.it  
firmato digitalmente

TELLUS ENGINEERING srl  
(Mandatario RTP)  
progetto struttura, rilievi e indagini preliminari  
via Genova 6, 09125  
Cagliari  
firmato digitalmente

GEOPROGETTI Studio Associato  
(Mandatario RTP)  
(aspetti geologici)  
via Venezia 77, 56038  
Firenze (PI)  
firmato digitalmente

Ing. Daniele Mariotti - Rossiprodi Associati srl  
(coordinamento della sicurezza in fase di progettazione)  
via Marconi 29, 50131  
Firenze - Tel. 055837759  
danielemariotti@rossiprodi.it  
firmato digitalmente

COLUCCI & PARTNERS Studio Associato  
(Mandatario RTP)  
(progetto architettonico)  
Piazzetta del Celso 4, 56025  
Pontedera (PI)  
firmato digitalmente

OMEGA ENGINEERING INGEGNERI ASSOCIATI  
(Mandatario RTP)  
(progetto impianti, progetto antincendio)  
via G. Ravizza 22b, 55121  
Pisa  
firmato digitalmente

Arch. ANDREA GUIDI  
(Mandatario RTP)  
(giovane professionista)  
Località Molino Giusti 5, 55040  
Stazzema (LU)  
firmato digitalmente

Ing. Junior Alessandra Taccori (acustica)  
via San Gemiliano 77, 09028 Sestu (CA)  
Tel. 340 9870215  
alessandra.taccori@tiscalit.it  
firmato digitalmente

STATO DI PROGETTO - IMPIANTI MECCANICI		NOME FILE: UTA_PE_MEP.rvt	
SCUOLA PRIMARIA - Impianto di scarico del piano primo		SCALA: Come indicato	PE IM P1 17 0
AGG.: 0	DATA: 18/03/2021	AGG.: DATA:	DESCRIZIONE:
	EMISSIONE		