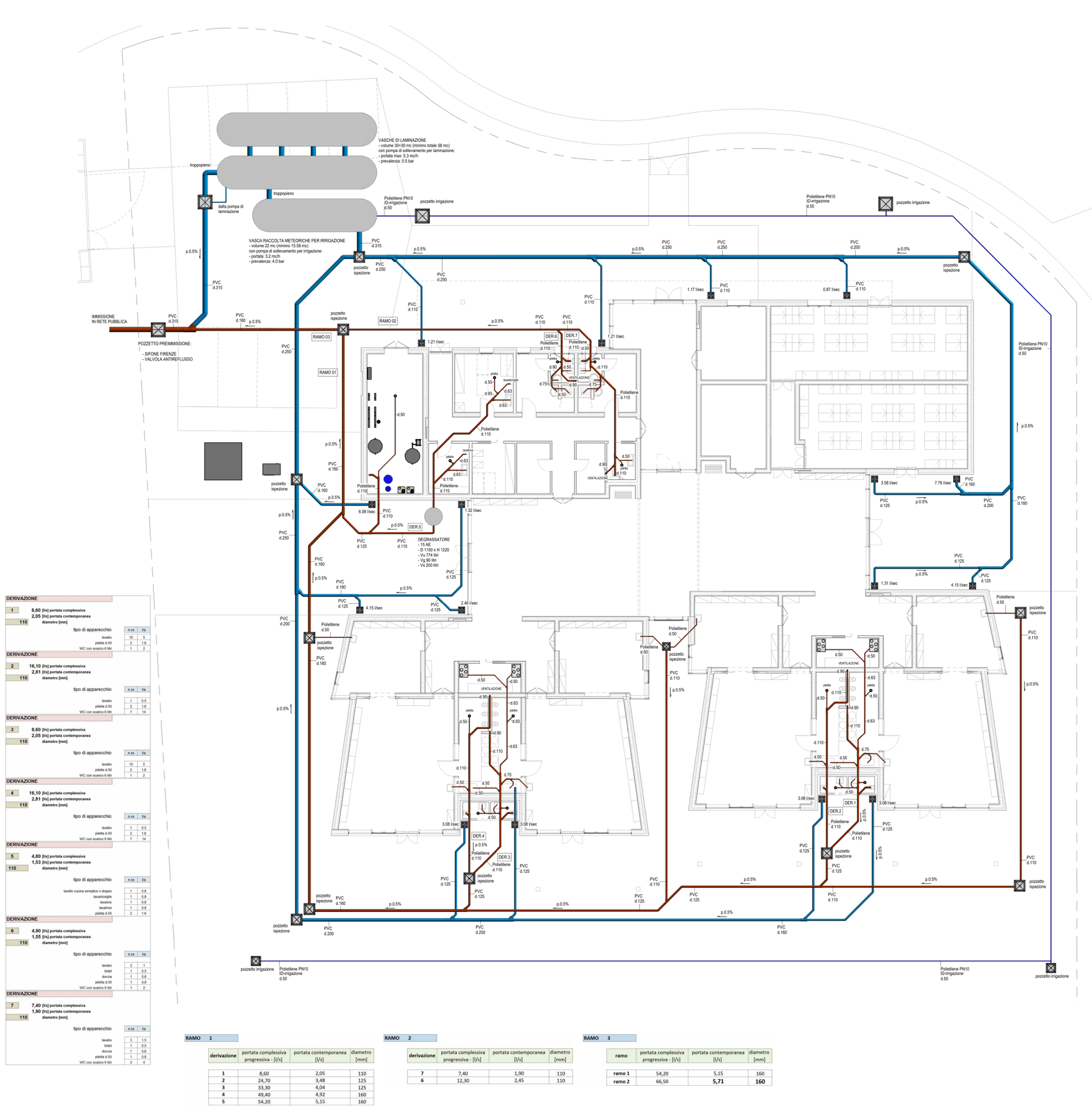


LEGENDA TUBAZIONI - SCARICHI

S-Acque nere	RETE DI SCARICO ACQUE REFLEUE
S-Acque meteoriche	RETE DI SCARICO ACQUE METEORICHE
ID-irrigazione	RETE IRRIGAZIONE

MATERIALI:
 interno edificio: Pe a saldare
 esterno edificio interno: PVC
 esterno edificio interno: PVC
 Pe AD PN 10



DERIVAZIONE

1	8,60 [l/s] portata complessiva	2,05 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	10	5	
piatta d. 50	2	1,6	
WC con scarico 6 litri	1	2	

DERIVAZIONE

2	16,10 [l/s] portata complessiva	2,81 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	1	0,5	
piatta d. 50	2	1,6	
WC con scarico 6 litri	7	14	

DERIVAZIONE

3	8,60 [l/s] portata complessiva	2,05 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	10	5	
piatta d. 50	2	1,6	
WC con scarico 6 litri	1	2	

DERIVAZIONE

4	16,10 [l/s] portata complessiva	2,81 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	1	0,5	
piatta d. 50	2	1,6	
WC con scarico 6 litri	7	14	

DERIVAZIONE

5	4,80 [l/s] portata complessiva	1,53 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	1	0,8	
lavastoviglie	1	0,8	
lavatoio	1	0,8	
lavatrice	1	0,8	
piatta d. 50	2	1,6	

DERIVAZIONE

6	4,90 [l/s] portata complessiva	1,55 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	2	1	
bidet	1	0,5	
doccia	1	0,8	
piatta d. 50	1	0,8	
WC con scarico 6 litri	1	2	

DERIVAZIONE

7	7,40 [l/s] portata complessiva	1,90 [l/s] portata contemporanea	diametro [mm]
110			
tipo di apparecchio			
lavabo	3	1,5	
bidet	1	0,5	
doccia	1	0,8	
piatta d. 50	1	0,8	
WC con scarico 6 litri	2	4	

progettazione architettonica
 arch. Luigi Benatti

progettazione impianti
 ing. Massimo Savini

progettazione sicurezza
 arch. Patrizio Chiavarini

progettazione strutture
 ing. Chiara Ubbi

progettazione acustica
 Ing. Franca Conti

Ing. Alessia Carretini

validazioni geologiche
 Geol. Luca Monti

studio tecnico associato con sede in via Tante 20/26 - 40129 Bologna - tel / fax: 051/3524303 - 051/370181 - e-mail: tecopartners@studinco.it

TECO + Partners



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
rete di scarico e irrigazione

scala: 1:100

Giugno 2020

Verifica/missione: 08/06/2020
 Ristrutturazione: MS
 Validazione: MS

revisioni:

N.	descrizione	data