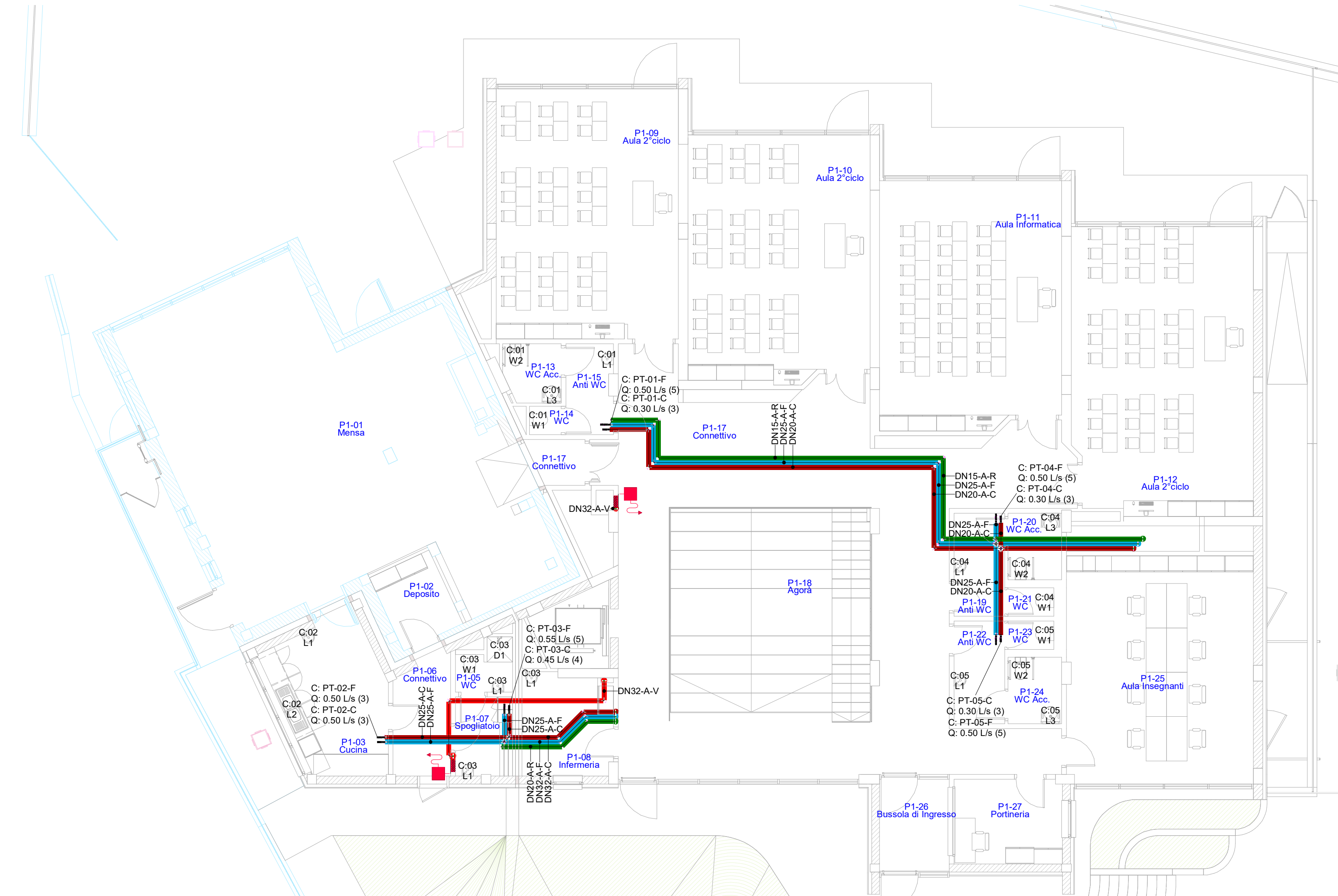


1 Piano Seminterrato
1 : 100



2 Piano Terra
1 : 100

LEGENDA

IDRICO SANITARIO

- TUBAZIONE ACQUA FREDDA SANITARIA
- TUBAZIONE ACQUA CALDA SANITARIA
- TUBAZIONE RICIRCOLO

COLLETTORE IMPIANTO IDRICO CALDO E FREDDO - LE TUBAZIONI A VALLE DEI COLLETTORI SARANNO IN MULTISTRATO

IDRICO ANTINCENDIO

- TUBAZIONE IDRICO ANTINCENDIO
- NASPO UNI 25 - TUBAZIONE 25 METRI

ETICHETTA TUBAZIONE

Diametro Nominale Tubazione
Materiale Tubazione
Z: Acciaio Zincato
Tipologia Circuito
F: Acqua Fredda
C: Acqua Calda
R: Ricircolo
V: Antincendio

ETICHETTA COLLETTORI

C: Identificativo Collettore - Q: Portata Collettore
Identificazione piano
PI - Piano Interrato
PT - Piano Terra
Portata:
Litri al secondo - Numero di vie del collettore

- SU SOLAI E PARETI REI TUTTI I FORI PER GLI ATTRAVERSAMENTI DEVONO ESSERE PROTETTI PER GARANTIRE LA CONTINUITA' DELLA RESISTENZA AL FUOCO
- SU SOLAI E PARETI REI NON DEVONO ESSERE REALIZZATI IMPIANTI SOTTOTRACCIA, SE NECESSARIO DEVONO ESSERE REALIZZATI IN MODO DA GARANTIRE LA CONTINUITA' DELLA RESISTENZA AL FUOCO.
- PREDISPORRE SIFONI IN TUTTI GLI SCARICHI CONDENSA DEI TERMINALI IMPIANTISTICI PRIMA DELL'ALLACCIO ALLA RETE DI SCARICO, I SIFONI DOVRANNO ESSERE IDONEI A GARANTIRE IL BLOCCO DELLA RISALITA DI ODORI ANCHE IN ASSENZA DI CONDENSA NEI TERMINALI

SPessori DELLE COIBENTAZIONI

tipo di isolante	conduttività termica (W/m°C)	diametro esterno della tubazione (mm)					
		< 20	20 a 39	40 a 59	60 a 79	80 a 99	> 100
lana minerale	0.038	18	28	37	46	51	56
poliuretano espanso	0.040	20	30	40	50	55	60

1) Per tubazioni con posa esterna o in centrale gli spessori indicati sono complessivi.

2) Per tubazioni con posa interna incassata su strutture affacciate all'esterno gli spessori indicati vanno moltiplicati per 0,5.

3) Per tubazioni con posa interna agli ambienti o incassata su strutture interne gli spessori indicati vanno moltiplicati x 0,3.

COMMITTENTE



Comune di Guiglia - PIVA 00641440367 - Piazza Gramsci n.1 41052 Guiglia (MO)
Responsabile Unico Procedimento Geom. Lucio Amidei

GUIGLIA (MO)

DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA PRIMARIA DI ROCCAMALATINA

PROGETTISTA



mandataria RTP
STUDIO TECNICO GRUPPO MARCHE
Contrada Potenza, 11 62100 Macerata
P.Iva 00141310433
Tel. +39 0733 492522
azienda certificata
ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015

mandante RTP
Professionista ISO IEC 17024
Studio Associato
GRAZIANI SPARAPANI
via I Maggio 1/5, 62100 Macerata
P.Iva 01755520432
Tel. +39 0733 283116

Progetto Esecutivo

Impianti meccanici

PIANTA IDRICO ADDUZIONE PIANO SEMINTERRATO E TERRA

Repertorio/Posizione 2813/01

Data Giugno 2020

Verificato da AC

E-MI2-1

Scala 1 : 100

N.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	Giu 2020
1		
2		
3		
4		

