

EDIFICIO "C"
SPOGLIATOIO DONNE
IMPIANTO TERMICO
Planimetria
SCALA 1:50

SISTEMA PER TRATTAMENTO DI ADDOLCIMENTO ACQUA DI RETE
(Secondo la Direttiva Regionale Marche - D.M. 24-02-2015)

Dalla rete idrica cittadina

Rilascio acqua

composti acqua grezza

Filtro antiodore

Alimentazione elettrico

Rilascio acqua

composti acqua addolcita

ALIMENTAZIONE IRRADIATA

ALIMENTAZIONE ASSIEME CALDA

Alimentazione
Impianto Radiatori

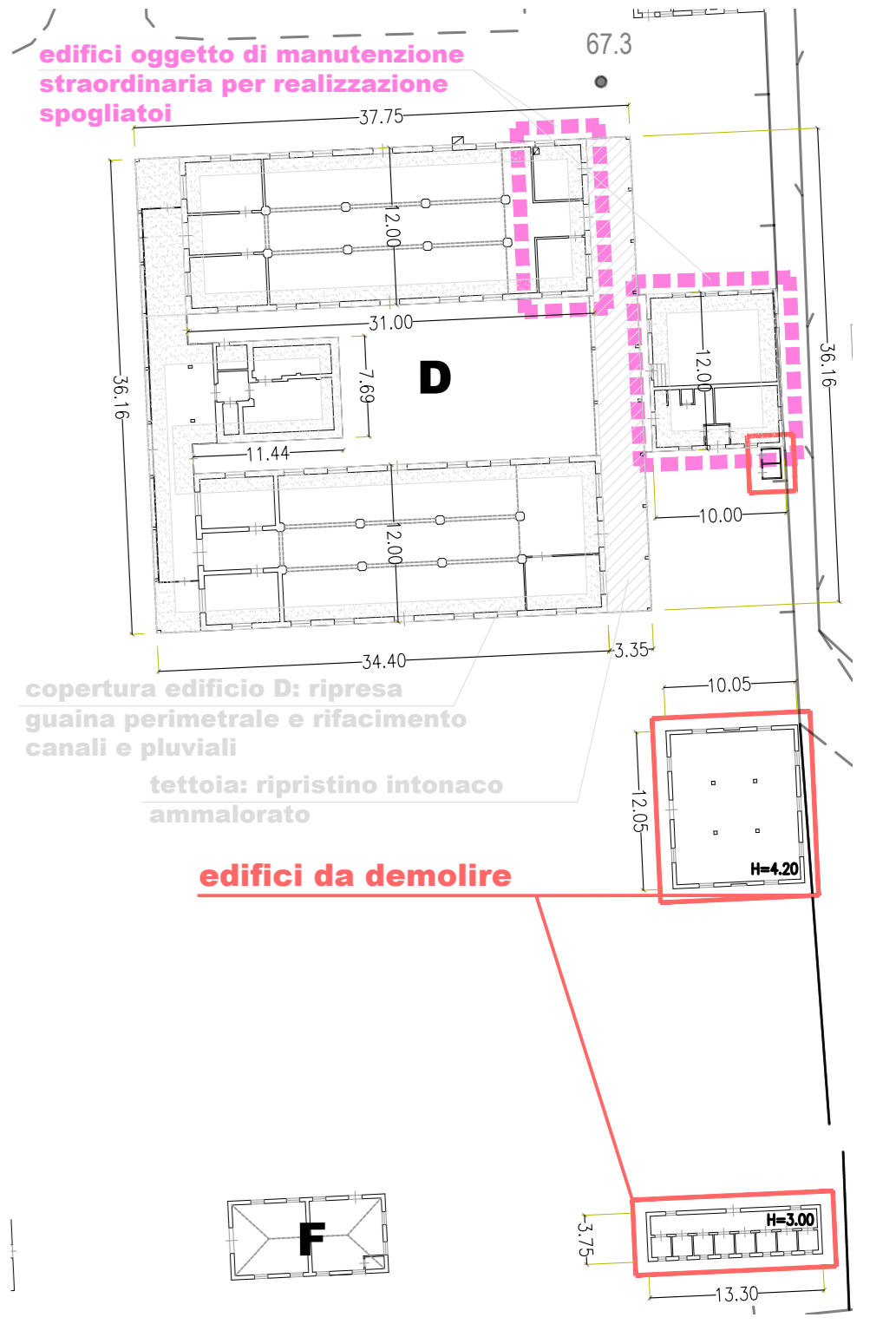
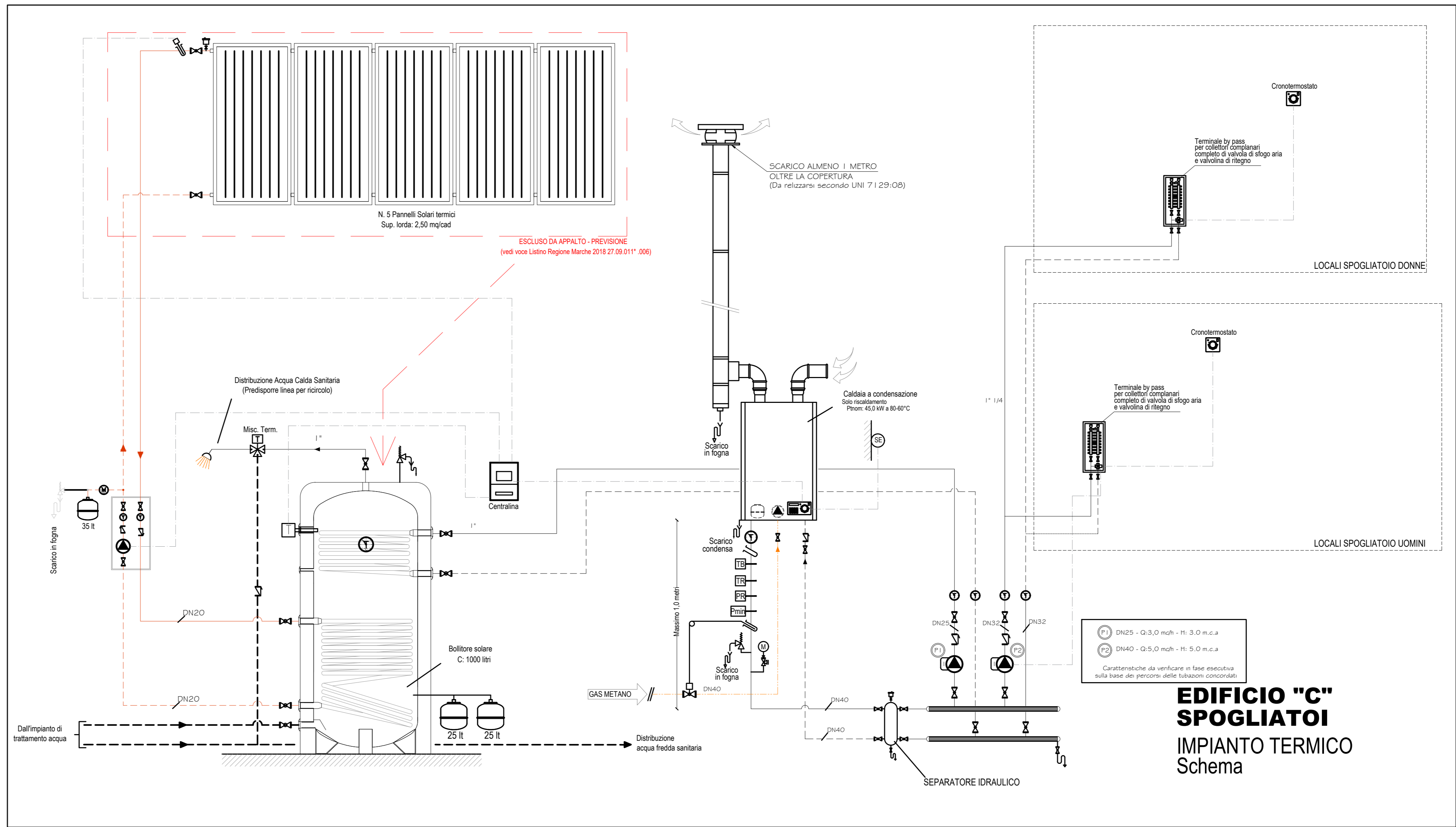
K2

Valvola termostatica con termostato differenziale

Differenziale

ORGANI DI SICUREZZA INAIL (EX ISPESL)

	<p>VALVOLA DI SICUREZZA TIPO SQUALIFICATA CON RISCOCCO ACCESSIBILE E VISIBILE</p>	<p>INTERRISTORE AUTOMATICO DI SOCCO A RIFIAMO MANUALE, TARGO A OVA TEMPERATURA NON SUPERIORE A 90°C</p>
	<p>VALVOLA DI SOSTITUZIONE CON RIFIAMO MANUALE, TARGO A OVA POSITIVA NON AZIONATA DA ELEMENTO SELETTIVO</p>	<p>MECANISMO DI PRESSIONE CON SOLLAZONAZIONE DELLA PRESSIONE MANUALE A SECCO/CON CAVITÀ PRELIMINARE CON CAVITÀ PRELIMINARE CON FORO DI 3/16" - 1/8" PER OGGETTO DI CONTROLLO A DISCO POMPA 1/8" DI Ø</p>
	<p>PRESSIONATO DI SOCCO A RIFIAMO MANUALE</p>	<p>INDICATORE DI TEMPERATURA SCALA MANUALE IN °C FONDO SCALA 130 °C</p>
	<p>INTERRISTORE AUTOMATICO DI REGOLAZIONE TARGO AD OVA TEMP. NON SUPERIORE A 90°C</p>	<p>INTERRISTORE AUTOMATICO DI SOCCO A RIFIAMO MANUALE, TARGO A OVA TEMPERATURA NON SUPERIORE A 90°C</p>
	<p>INTERRISTORE AUTOMATICO DI REGOLAZIONE TARGO AD OVA TEMP. NON SUPERIORE A 90°C</p>	<p>FLUSSOSTATO</p>

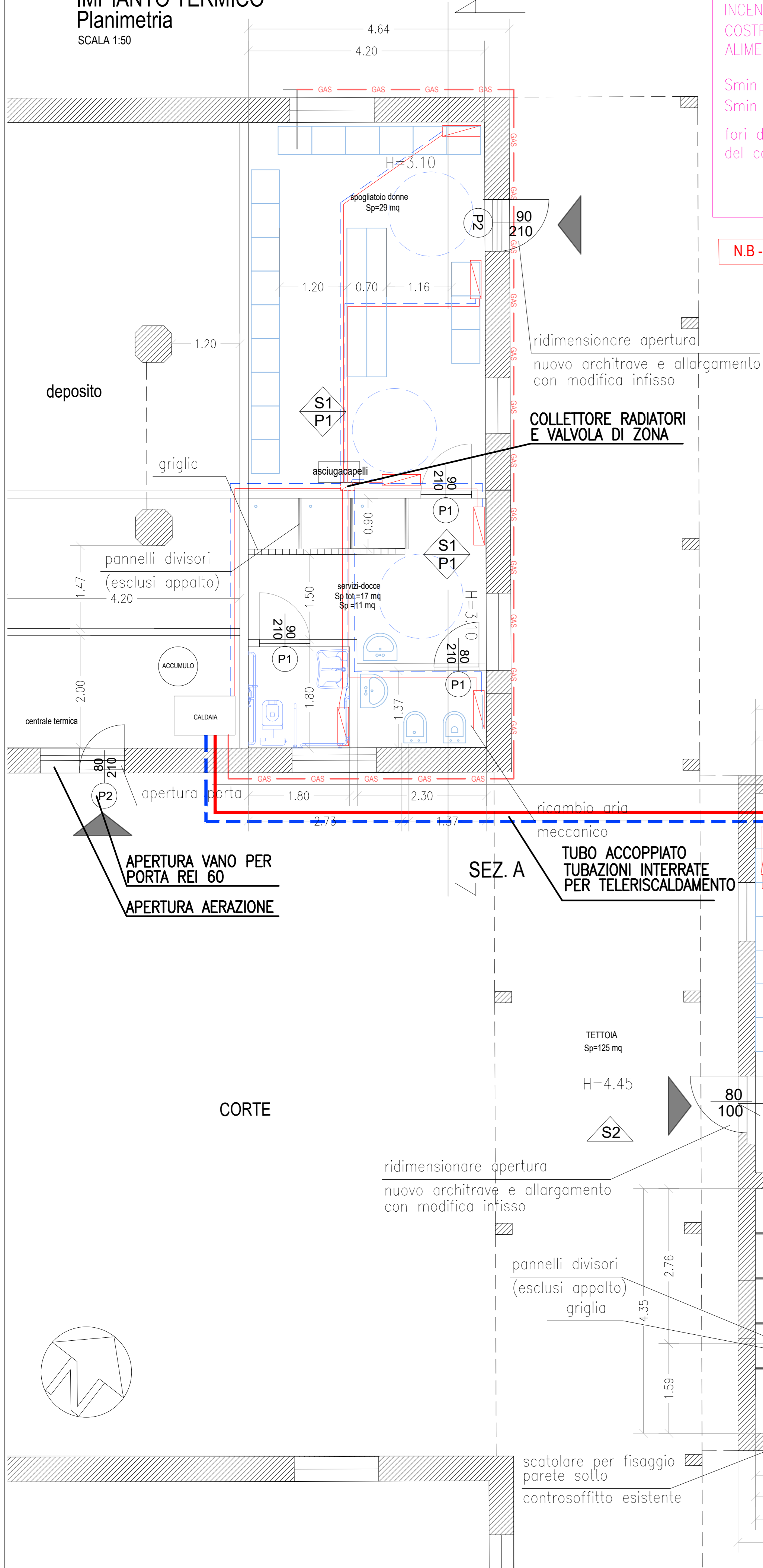


	Mandata/ritorno impianto
	Linea adduzione gas esterna Ø40mm
	Linea adduzione gas
	Acqua fredda sanitaria
	Acqua calda sanitaria
	Linea bus
	Mandata/ritorno impianto - Telerisc.
	Acqua calda sanitaria - coibentato
	Linea bus

P1 DN25 - Q:3,0 mc/h - H: 3,0 m.c.a

P2 DN40 - Q:5,0 mc/h - H: 5,0 m.c.a

Caratteristiche da verificare in fase esecutiva sulla base dei percorsi delle tubazioni concordati



<p>Arch. Marco Ferrari Via Broletto 12, 60035 Jesi (AN) P.I. 02664750427 C.F. 07094902741-0763802</p>	<p style="text-align: right;">Incasso all'Abbo degli Architetti P.P.C. di Ancona al N. 1160 Sez. A</p> <p style="text-align: right;">email: archmarcoferrari@gmail.com PEC: marco.ferrari@architettopcci.it</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Jesi Servizi s.r.l. P.zza della Repubblica 1/a 60035 Jesi (An)</p> </div> </div>		
<p>PROGETTO:</p> <p style="text-align: center; font-size: small;">Comune di Jesi - Provincia di Ancona</p> <p style="text-align: center;">COMPLETAMENTO CENTRO AMBIENTE 1° STRALCIO - SPOGLIATOI</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; margin-top: 20px;">IMPIANTI TERMICI ED ELETTRICI</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">PROGETTO ESECUTIVO</p>		
<p>ALLEGATO:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;">-</p>	<p>OGGETTO:</p> <p style="text-align: center; font-size: 1.5em;">SPOGLIATOI IMPIANTO TERMICO RISCALDAMENTO E ACS IMPIANTO SANITARIO</p>	<p>TAVOLA:</p> <p style="text-align: center; font-size: 3em; margin-top: 20px;">IT 01</p>
<p>DATA</p> <p>06/12/2018</p>	<p>REV.</p> <p>V4</p>	<p>SCALA 1 : 100</p>
<p>Il PROGETTISTA: Arch. Marco Ferrari</p>		
<p>TIMBRI FIRME:</p>		