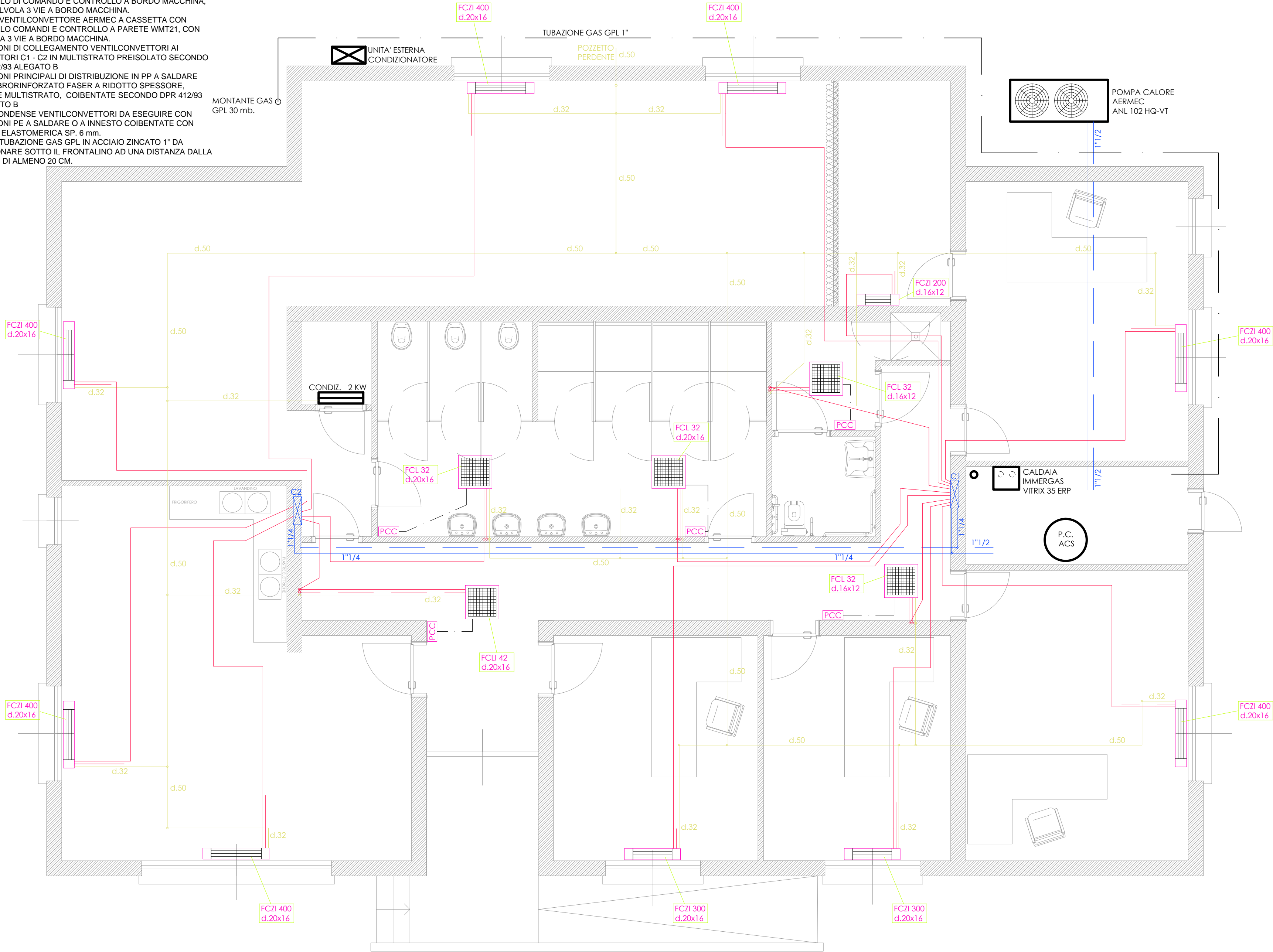


IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE

- FCZ...ACT = VENTILCONVETTORI AERMEC A PAVIMENTO CON PANNELLO DI COMANDO E CONTROLLO A BORDO MACCHINA, CON VALVOLA 3 VIE A BORDO MACCHINA.
- FCL... = VENTILCONVETTORE AERMEC A CASSETTA CON PANNELLO COMANDI E CONTROLLO A PARETE WMT21, CON VALVOLA 3 VIE A BORDO MACCHINA.
- TUBAZIONI DI COLLEGAMENTO VENTILCONVETTORI AI COLLETTORI C1 - C2 IN MULTISTRATO PREISOLATO SECONDO DPR 412/93 ALEGATO B
- TUBAZIONI PRINCIPALI DI DISTRIBUZIONE IN PP A SALDARE TIPO FIBRORINFORZATO FASER A RIDOTTO SPESSORE, OPPURE MULTISTRATO, COIBENTATE SECONDO DPR 412/93 ALLEGATO B
- RETE CONDENSE VENTILCONVETTORI DA ESEGUIRE CON TUBAZIONI PE A SALDARE O A INNESTO COIBENTATE CON GUAINA ELASTOMERICA SP. 6 mm.
- NUOVA TUBAZIONE GAS GPL IN ACCIAIO ZINCATO 1" DA POSIZIONARE SOTTO IL FRONTALINO AD UNA DISTANZA DALLA PARETE DI ALMENO 20 CM.



27029 Vigevano (PV)
Corso Milano 56
telefono e fax 0381 71327
P.Iva e CF 02680890189
info@studioforing.com
foring@pec.it
capitale sociale 10.000,00 euro i.v.

OGGETTO:

RIQUALIFICAZIONE DEL FABBRICATO
POSTO MANUTENZIONE DI LODI
Autostrada A1

INDIRIZZO: PIEVE FISSIRAGA (LO)	CATASTO DI: Lodi	Fg: 03	Mapp: 41	Sub: -
------------------------------------	---------------------	-----------	-------------	-----------

COMMITTENTE:
Autostrade per l'Italia SpA
Direzione 2° tronco
via della Polveriera 9

PROGETTISTA:

Per. Ind. Mario Collati
Via Camilla Rodolfi, 11
27029 Vigevano (PV)
mario@studiocollati.com
+39 338 74 03 162



TITOLO ELABORATO
PROGETTO ESECUTIVO
Impianti meccanici

CODICE ELABORATO:
MC003

Planimetria impianto di climatizzazione

DATA:
07/11/2018

REVISIONE N°	OGGETTO	DATA	SCALA: 1:50
			REDATTO DA: Per. Ind. Mario Collati

file: PM LODI-IMPIANTI-DEF.dwg

Foring srl a termine di legge si riserva la proprietà di questo elaborato, con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi anche parzialmente senza autorizzazione