

STAZIONE APPALTANTE COMMITTENTE

# EDILIZIA PROVINCIALE GROSSETANA SPA

SEDE LEGALE: Via Arno, n. 2 - 58100 GROSSETO

CAPITALE SOCIALE: € 4.000.000,00 interamente versato

CODICE FISCALE E N. ISCRIZIONE REGISTRO DELLE IMPRESE DI GROSSETO: 01311090535

TEL. 0564/423411 - FAX 0564/21112 - e-mail: info@epgspa.it

TIPOLOGIA

**NC**

NUOVA COSTRUZIONE

N. ALLOGGI

**18**

ERP - SOVVENZIONATA

COMUNE

**FOLLONICA**

**(GR)**

LOCALITA'

**CASSARELLO - PEEP EST - LOTTO n. 7b**

ARGOMENTO PROGETTO ESECUTIVO		PROGETTISTI		UFFICIO TECNICO	RAPPRESENTANTE LEGALE
DOCUMENTAZIONE CONTRATTUALE - QTE	DC	Arch. Corrado NATALE	Geom Lidiano BIGIARINI	EPG spa	PRESIDENTE EPG SPA
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO - PREZZI	CM	Geom Lidiano BIGIARINI	Ing. Roberto Bigliuzzi	EPG spa	DOTT. CLAUDIO TRAPANESE
PROGETTO ARCHITETTONICO	AR	Arch. Corrado NATALE		EPG spa	
PROGETTO SISTEMAZIONI ESTERNE	SE	Arch. Corrado NATALE		EPG spa	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO DIRETTORE EPG SPA
PIANO SICUREZZA E COORDINAMENTO (CSP)	PS	Geom. Lidiano BIGIARINI		EPG spa	
PROGETTO STRUTTURALE	ST	Ing. Roberto Bigliuzzi		EPG spa	DOTT. ING. LUCIANO RANOCCHIAI
REQUISITI ACUSTICI PASSIVI	RA	Ing. Michele Migliorini		EPG spa	
REL. LEX 10/91 - IMPIANTI RISCALDAMENTO	IR	Ing. Michele Migliorini		EPG spa	COORD. UFFICIO PROGETTAZIONE QUADRO AREA TECNICA EPG SPA SETTORE PROGETTAZIONE E DL
PROGETTO IMPIANTI IDRICO-SANITARI	IS	Ing. Michele Migliorini		EPG spa	
PROGETTO IMPIANTI GAS METANO	IG	Ing. Michele Migliorini		EPG spa	DOTT. ARCH. CORRADO NATALE
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	IE	P.Ind. Fabrizio Lucentini		Esterno	
		COLLABORATORI			
PROGETTO ARCHITETTONICO	AR	Geom Andrea Lombardi	Geom Lidiano BIGIARINI	EPG spa	

OPERA	ARGOMENTO	DOCUMENTO	PROGRESSIVO	SUB.	REV.	FASE	NUMERO DELLA TAVOLA
1	0	0	I	S	E	G	<b>D.14</b>
			1	4	A	4	
SCALA	FORMATO/NOTE		LIVELLO PROGETTAZIONE				
	A3		ESECUTIVO				

DENOMINAZIONE ELABORATO DI PROGETTO

## IMPIANTO IDRICO SANITARIO SCHEMI DELLA DISTRIBUZIONE ALLOGGIO SCALA B - N° 14

PROGETTISTA

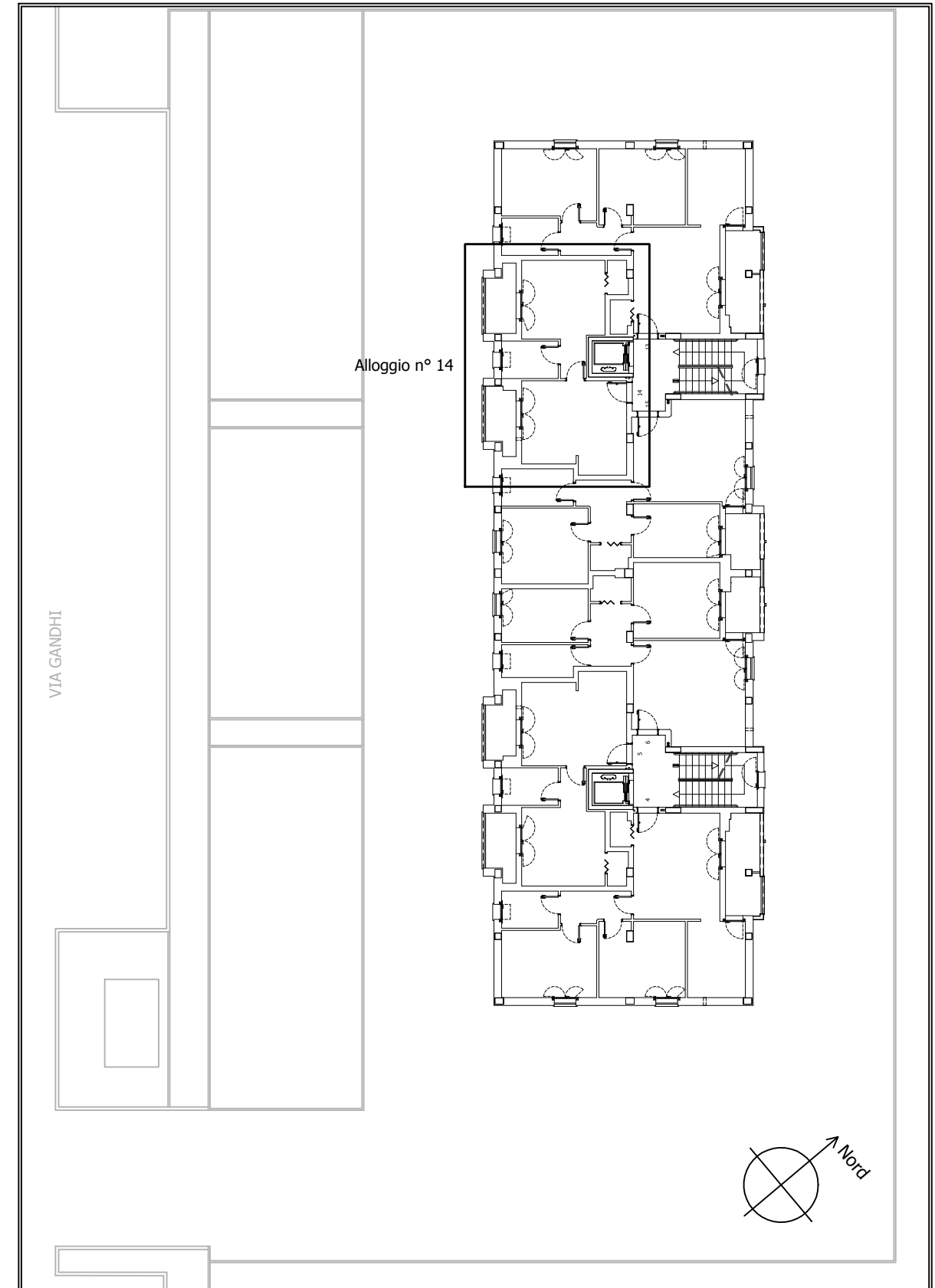
AREA TECNICA EPG SPA  
SETTORE PROGETTAZIONE E DL

DOTT. ING. MICHELE MIGLIORINI

TIMBRO

REV.	DESCRIZIONE	DATA
5		
4	AGGIORNAMENTO RICHIESTA ORGANISMO DI VERIFICA PQC	30/03/2018
3	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO PER VALIDAZIONE	27/11/2017
2		
1		
0		

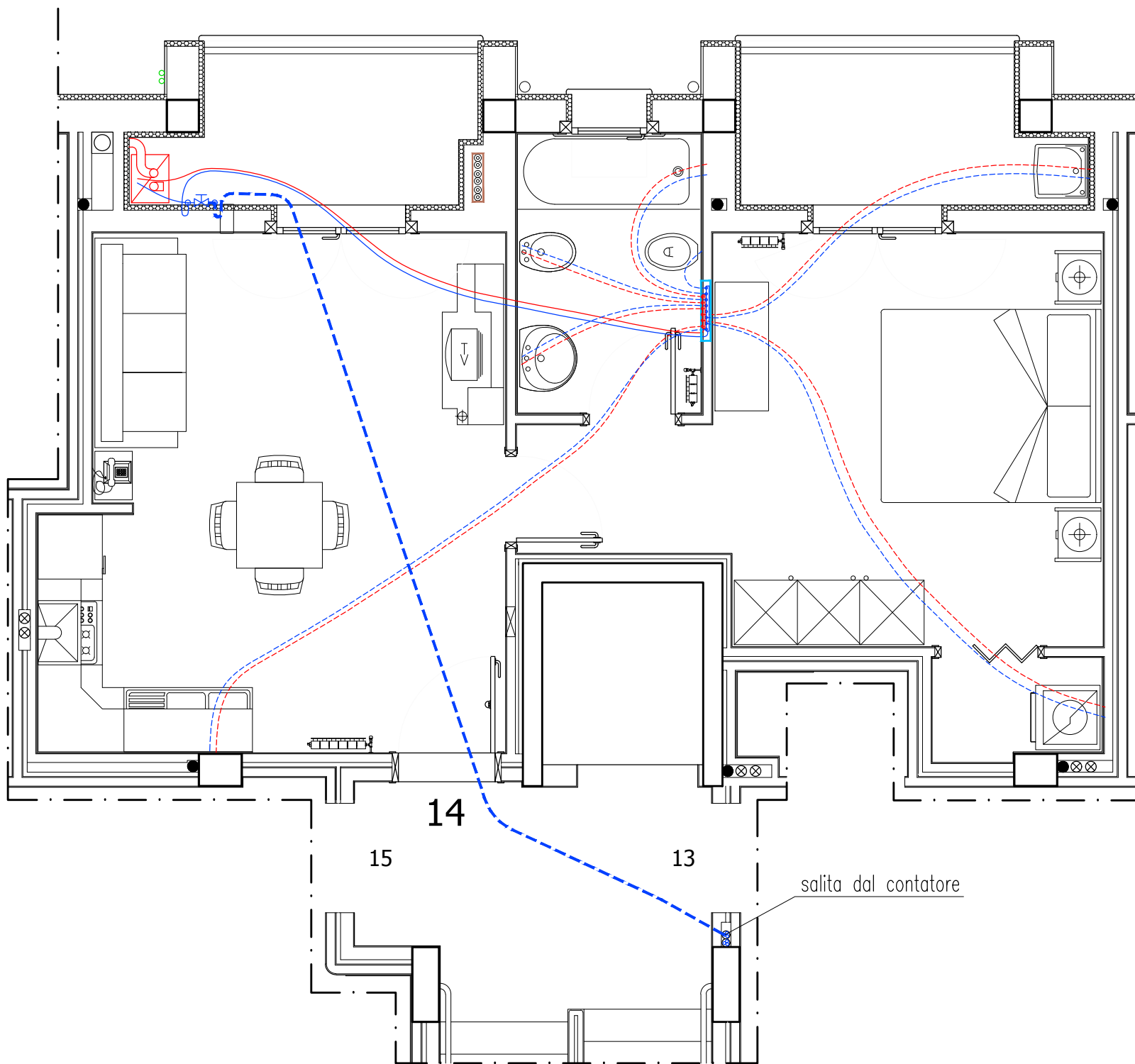
LOTTO n. 7b



Pianta del piano secondo del fabbricato: individuazione dell'alloggio.

# IMPIANTO IDRICO-SANITARIO

Tipologia I  
mq.42.75



	Tubo per acqua PE100 $\phi$ 25 mm (PN12,5) (acqua fredda)		Tubo multistrato $\phi$ 26x3* (acqua calda)
	Tubo multistrato $\phi$ 26x3* (acqua fredda)		Tubo multistrato $\phi$ 16x2* (acqua calda)
	Tubo multistrato $\phi$ 16x2* (acqua fredda)		Caldaia murale a condensazione, alimentata a metano
	Valvola di intercettazione generale per acqua $\phi$ 3/4**		
	Cassetta di ispezione da incasso, a parete		
	Collettore semplice con valvole di intercettazione, attacco $\phi$ 3/4", a 8 derivazioni (acqua fredda)		
	Collettore semplice con valvole di intercettazione, attacco $\phi$ 3/4", a 6 derivazioni (acqua calda)		
	Cavedio per la predisposizione delle tubazioni di allaccio della caldaia agli eventuali pannelli solari termici da porre in copertura.		

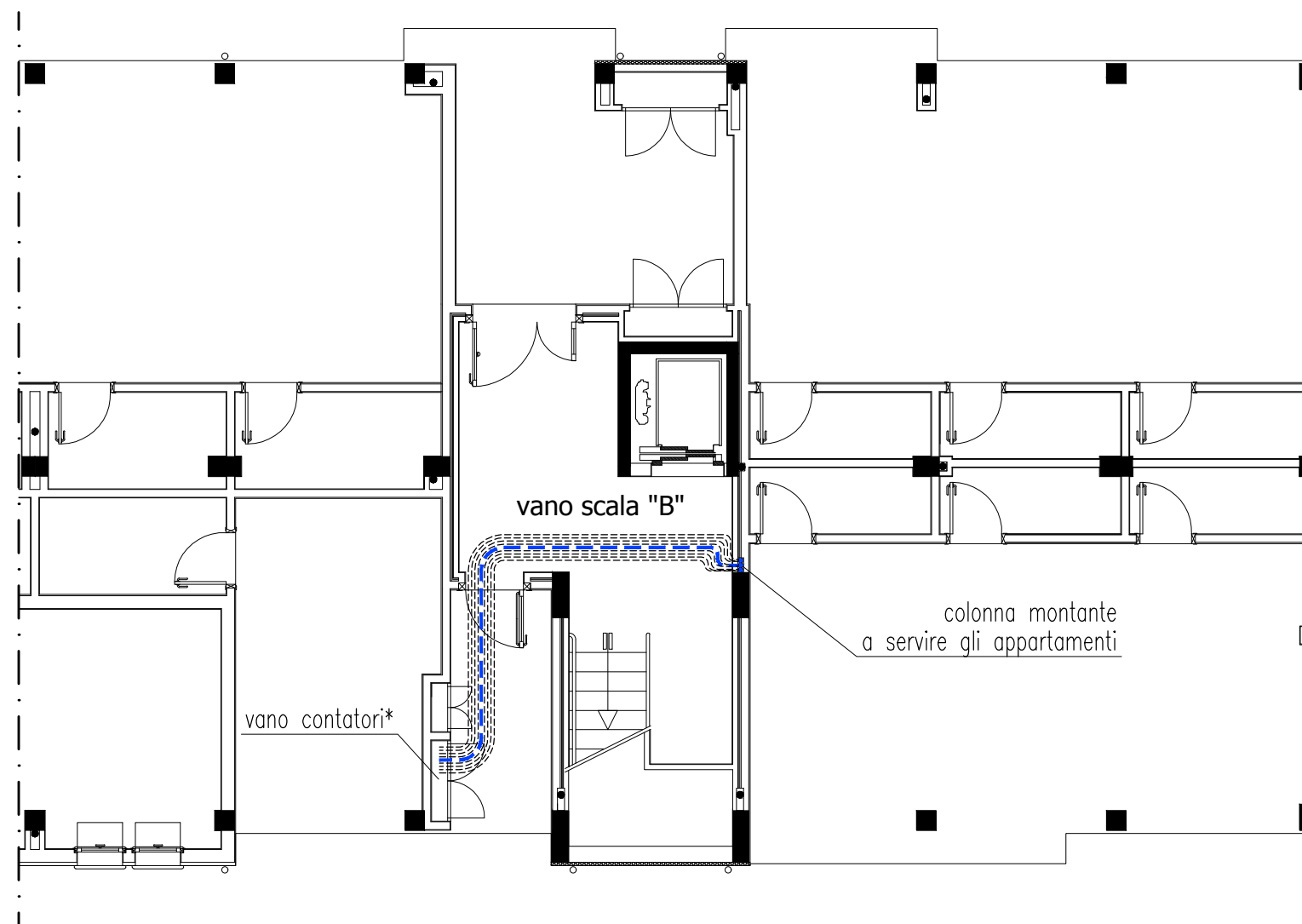
\*Tubo multistrato con isolamento dello spessore di 6 mm.

\*\*Valvola con leva blu (esterna), da installare a parete ad 1,20 m dal pavimento.

## PIANTA DELL'APPARTAMENTO 14 (SECONDO PIANO) IMPIANTO DI PROGETTO

Scala 1:50

# IMPIANTO IDRICO-SANITARIO



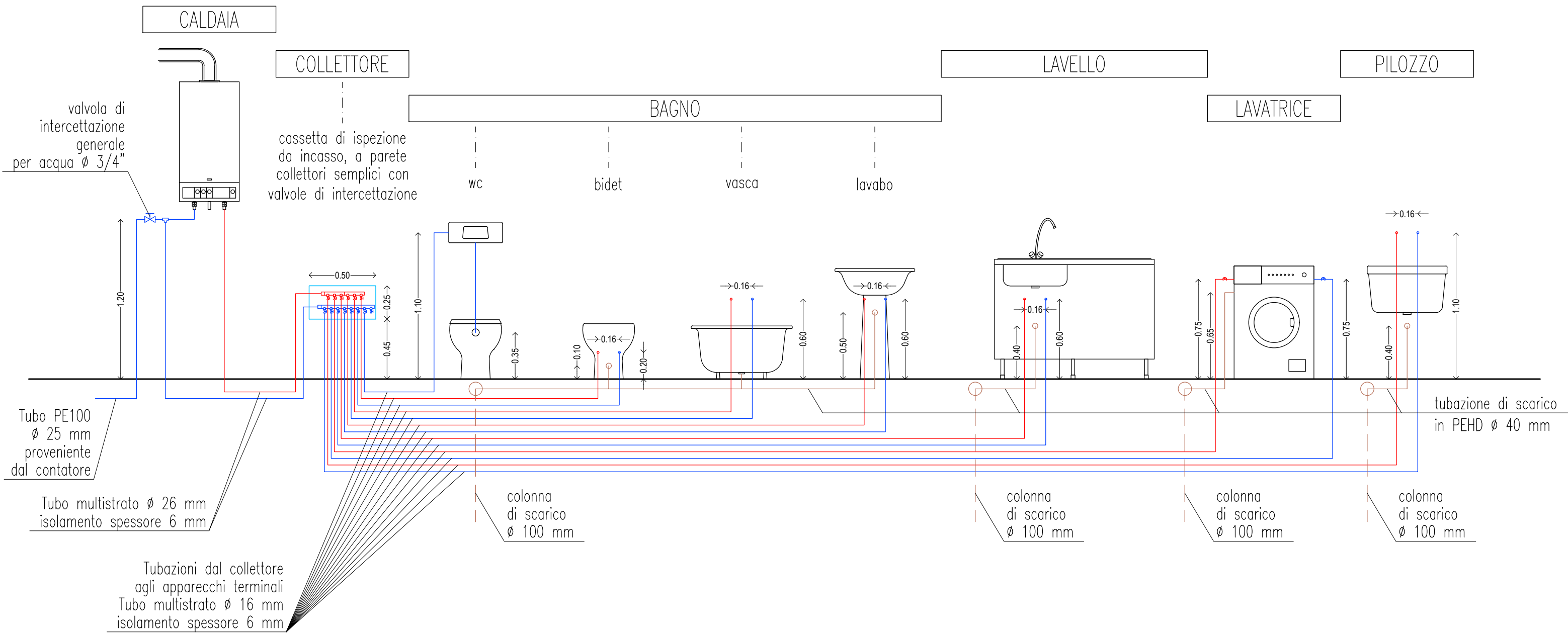
--- Tubo per acqua PE100  $\phi$ 25 mm (PN12,5), sotto traccia a pavimento (acqua fredda)

\*Allestire il gruppo contatore secondo le richieste dell'ente erogatore.

PLANIMETRIA DEL SEMI-FABBRICATO - SCALA B -  
CON DISTRIBUZIONE PER L'APPARTAMENTO 14  
IMPIANTO DI PROGETTO

Scala 1:100

# IMPIANTO IDRICO-SANITARIO



## SCHEMA DELL'IMPIANTO DI PROGETTO

fuori scala