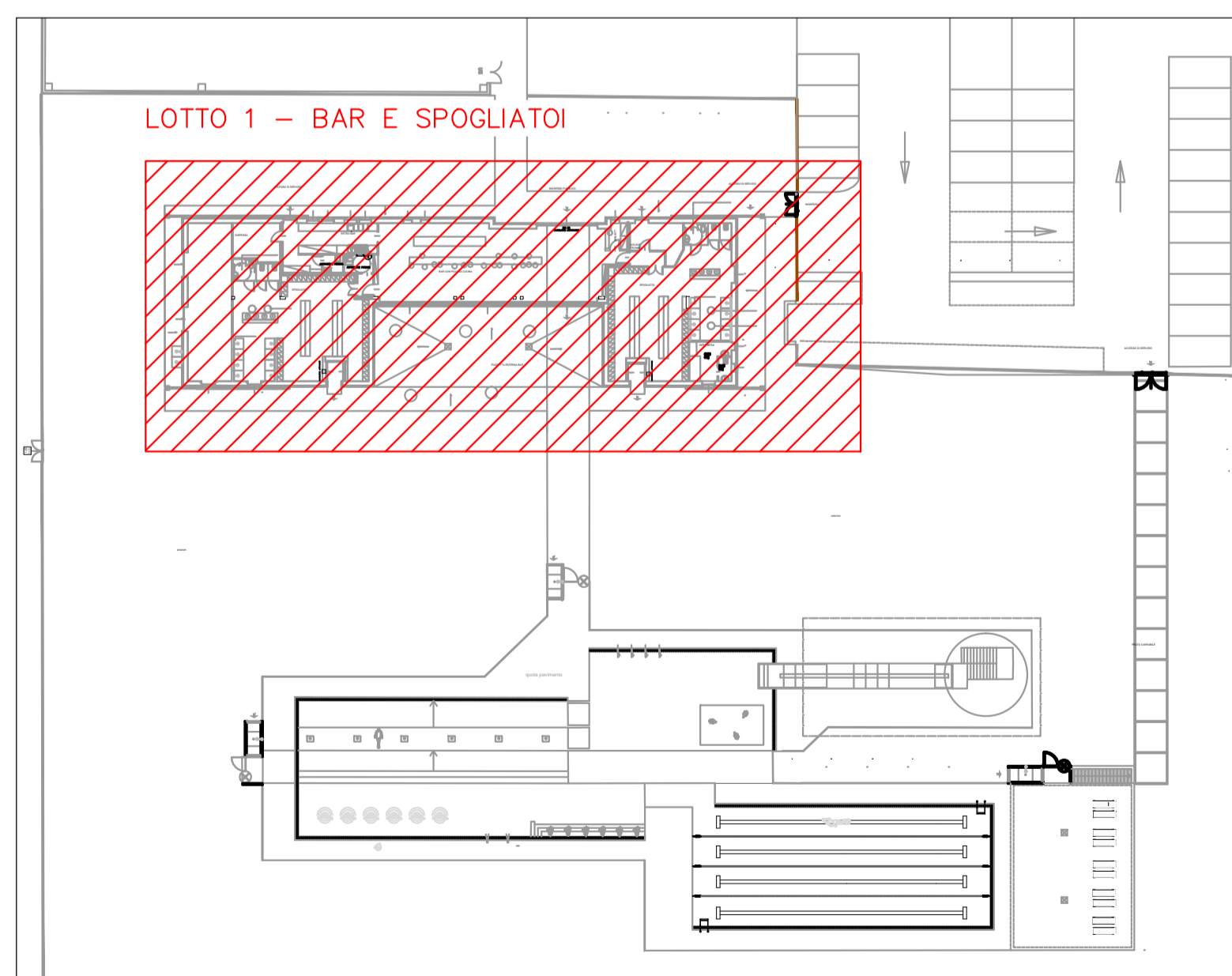


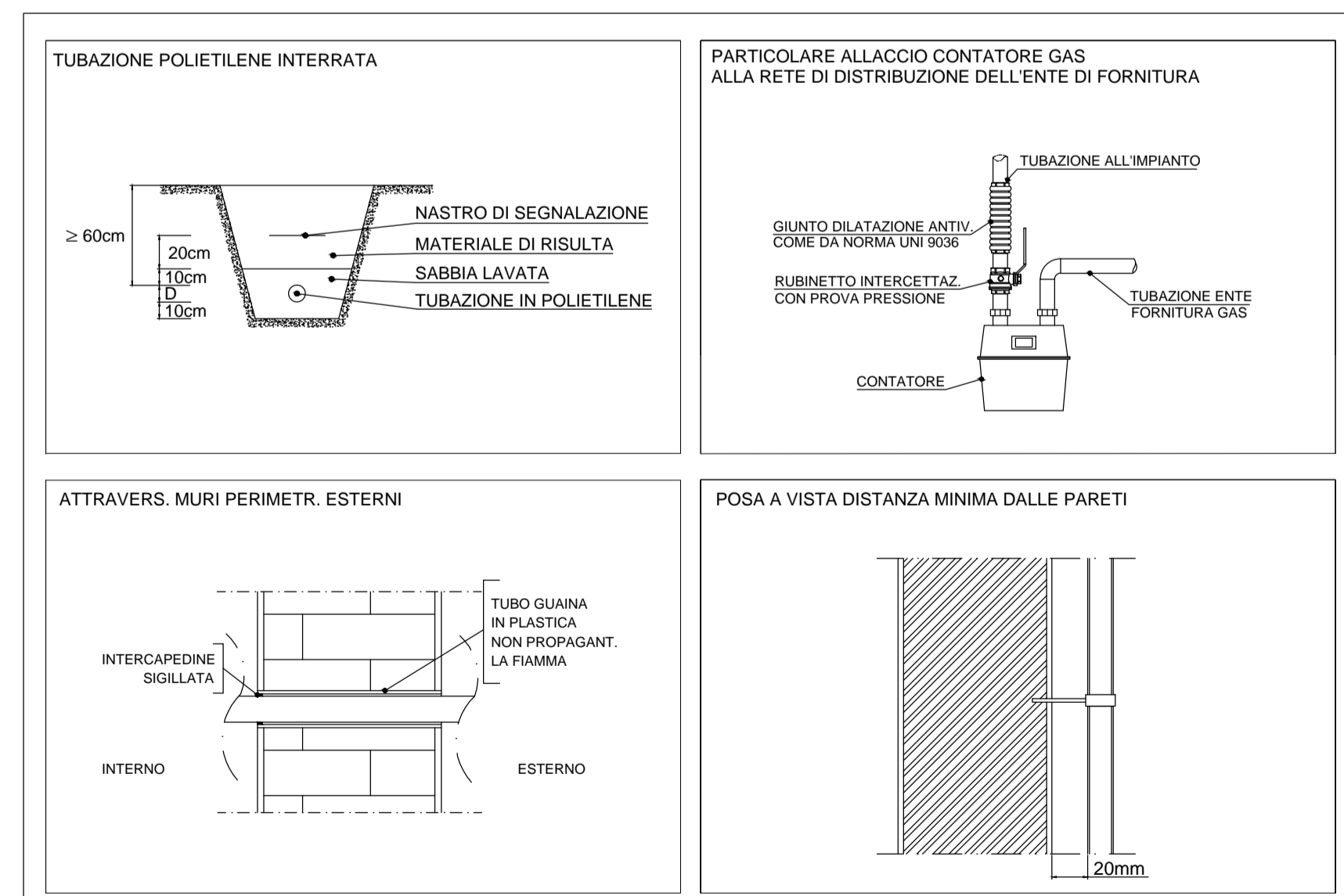
PLANIMETRIA IMPIANTO ADDUZIONE GAS METANO BAR E SPOGLIATOI - scala 1:100

LEGENDA

	Contatore gas metano generale
1	Caldiaia murale 100 kW
	Tubazione PE interrata metano
	Tubazione acciaio zincato metano
	Salita tubazione
	Discesa tubazioni
	Guaina acciaio attraversamento parete
	Rubinetto intercettazione



PIANTA CHIAVE - scala 1:500



Progettazione architettonica
Arch. Elena Bottazzi

Progettazione strutturale
Ing. Graziano Negri

Progettazione impianti tecnologici
Ing. Enrico Riccardi

COMUNE DI ROTTOFRENO



**PISCINA COMUNALE
IMPIANTO NATATORIO ESTERNO**
CIG: ZE12A4C1AA
Ubicazione: S. Nicolò

Committente:
Comune di Rottofreno (PC)
Via XXV Aprile, 49, San Nicolò (PC)

N. Agg.	data:	Aggiornamento:
0	11/12/2020	PRIMA EMISSIONE

PROGETTO IMPIANTI DORTERMOSANTARI
PLANIMETRIA ADDUZIONE GAS METANO
(BAR E SPOGLIATOI)

**TAV.
L1E-M05** data : 11/12/2020 scala: Varie

PROGETTO ESECUTIVO