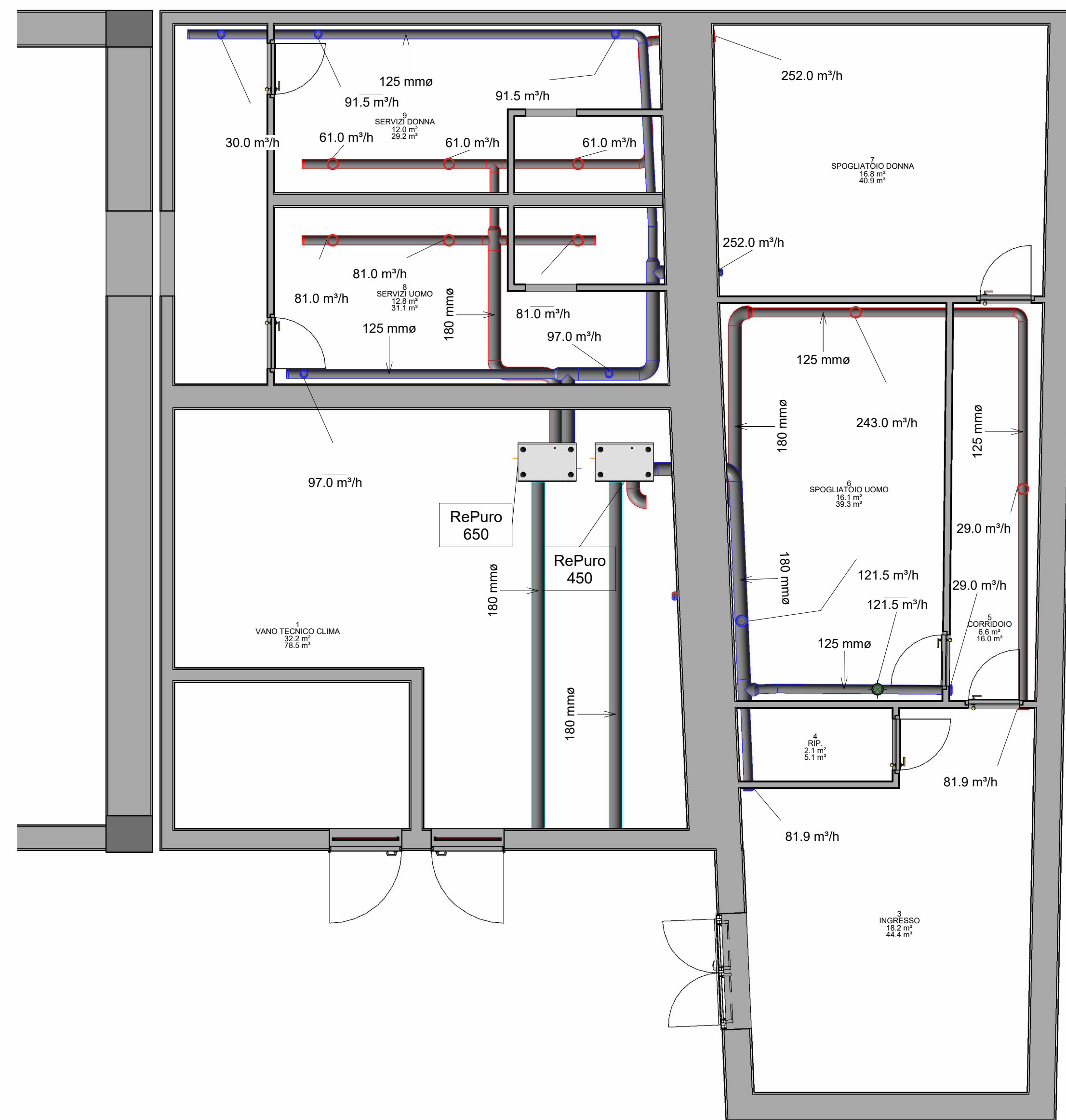



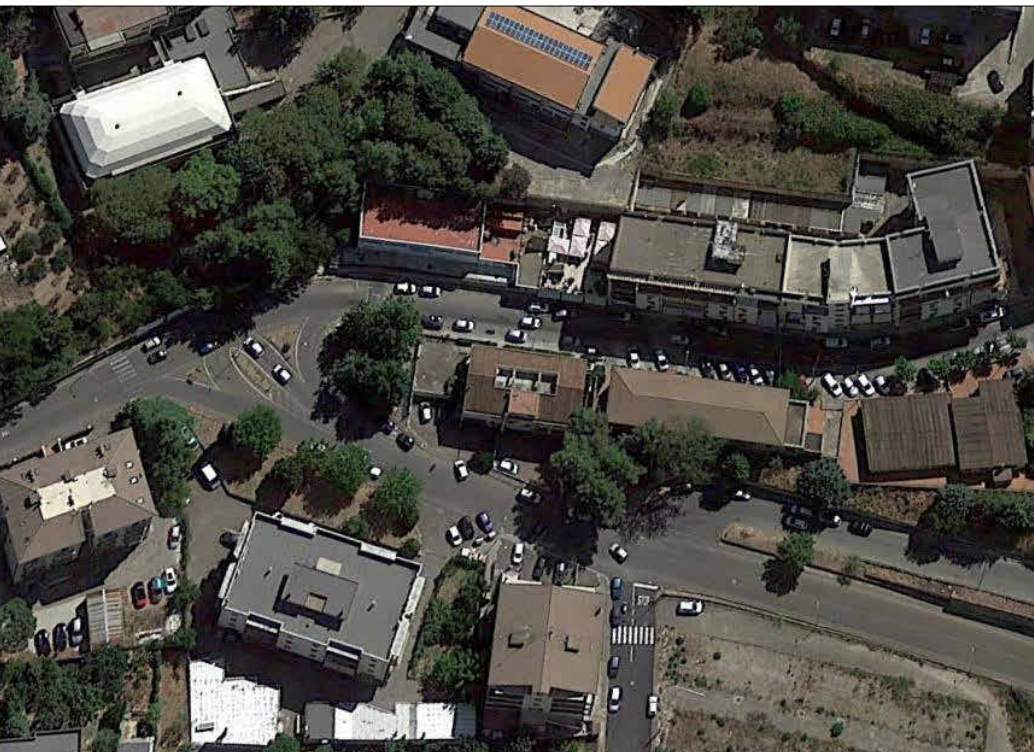
A 3D cutaway diagram of a building showing internal plumbing and heating systems. The diagram illustrates the layout of pipes, valves, and equipment within the structure, including a central boiler room and various distribution networks for water and heating.



A diagram of a 2D environment. A robot, represented by a small rectangle with a triangle on top, is positioned at the top center. There are four circular obstacles in the environment: one on the left, one on the right, one at the bottom left, and one at the bottom right.

BOCCHETTA RIPRESA

BOCCHETTA MANDATA

COMUNE DI FERRANDINA PROVINCIA DI MATERA	 <p>Atto di approvazione della deliberazione n. 19 del 2 marzo 2024 convocato con il 29 aprile 2024, n. 66, avente per oggetto: la delibera di Giunta comunale numero 12/11/2024 (ex PIORR) Mutua (MCC) Intervento 1, linea di intervento 1.1.7).</p>		Oggetto:		
			<b>INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PISCINA COMUNALE DI FERRANDINA</b>		
			Livello di definizione:		
			<b>PROGETTO ESECUTIVO</b> <b>Aggiornamento ai sensi del Codice degli Appalti D.Lgs. 36/2023 e al Prezzario Regione Basilicata OO.PP. 2024</b>		
			Elaborato:		
RICAMBIO ARIA SPOGLIATOI		agg:	tit:	Tl.01	
		revisione:	scala:	VARIATA	
Progettazione:		data:			
Ing. Antonio POPOLIJO		OTTOBRE 2024			
RUP:		Spazio riservato all'ente:			
Ing. Antonio Mele					
RICAMBIO ARIA SPOGLIATOI					