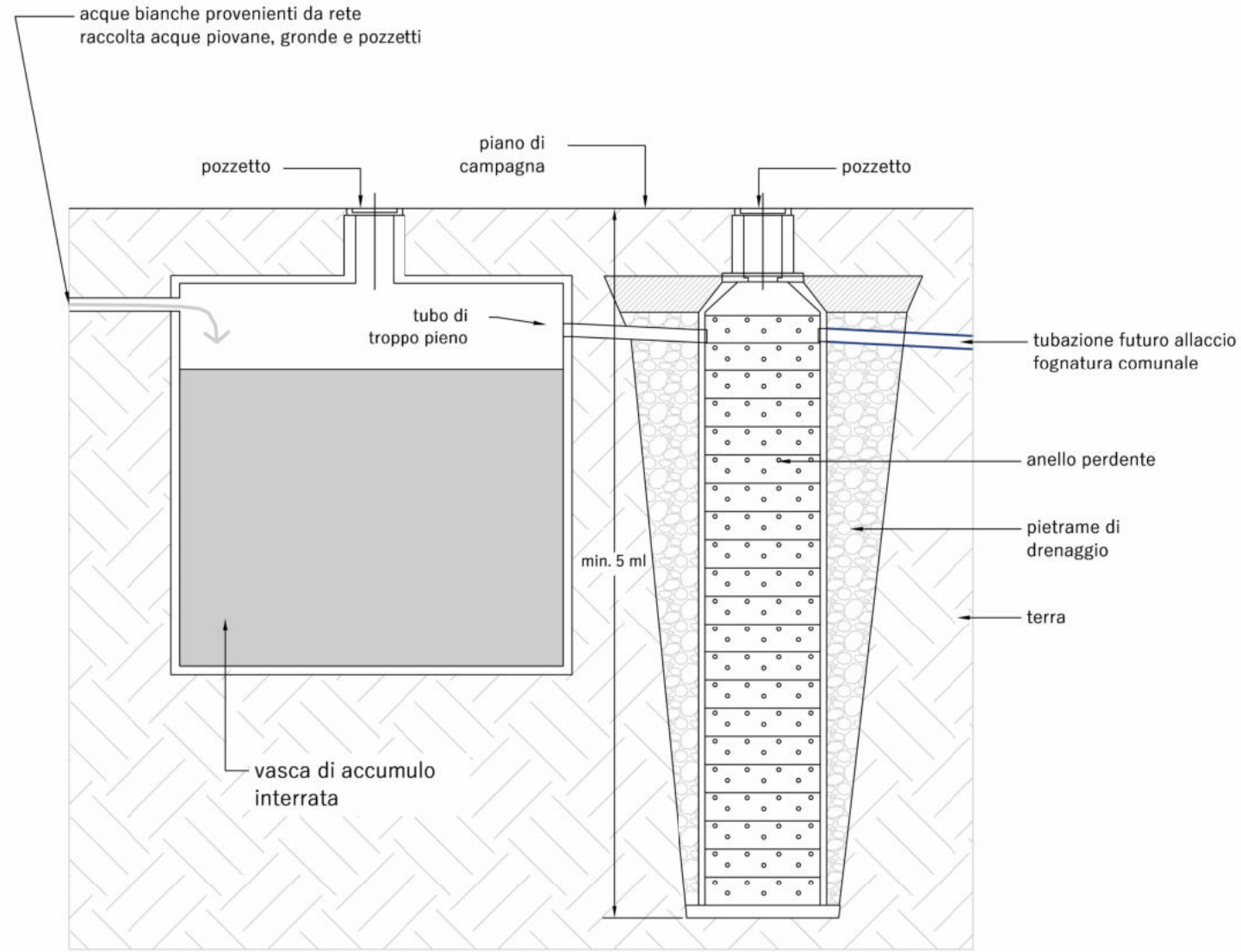


CANALE ESISTENTE

Planimetria

Smaltimento acque bianche



SCHEMA POZZO PERDENTE

In riferimento allo smaltimento delle acque bianche meteoriche, è previsto a progetto un sistema di raccolta e smaltimento delle acque provenienti dalle coperture, dalle terrazze e dai vari convogliamenti delle superfici riceventi della nuova costruzione in progetto. Il sistema, nello specifico, consisterà nel posizionamento di una vasca di accumulo collocata nelle vicinanze del nuovo fabbricato, la quale sverserà con un sempre pieno in un pozzo disperdente che andrà a far defluire le acque nel substrato permeabile del sottosuolo. **Il sistema è pensato per la raccolta e recupero delle acque nella vasca di accumulo per l'irrigazione della zona verde attorno al fabbricato.**



OGGETTO
PIANO DI RECUPERO “ P.d.R. 1a”

INDIRIZZO
Via Roma, 12010 Cervasca (CN)

TAVOLA	NR.	SCALA
Planimetria di progetto smaltimento acque bianche	11	1:100
PROGETTISTI	DATA	
Arch. Magliano Francesco	REV.1 04/11/2022	
	REV.2 28/11/2022	
	REV.3 12/12/2022	
	REV.4 23/12/2022	