

IMPIANTO IDRICO

L'impianto idrico ha la funzione di portare l'acqua dall'acquedotto fino a casa.

L'acqua viene captata da fiumi o da falde, poi viene pulita con il potabilizzatore e mandata in serbatoi che alimentano la rete idrica comunale.

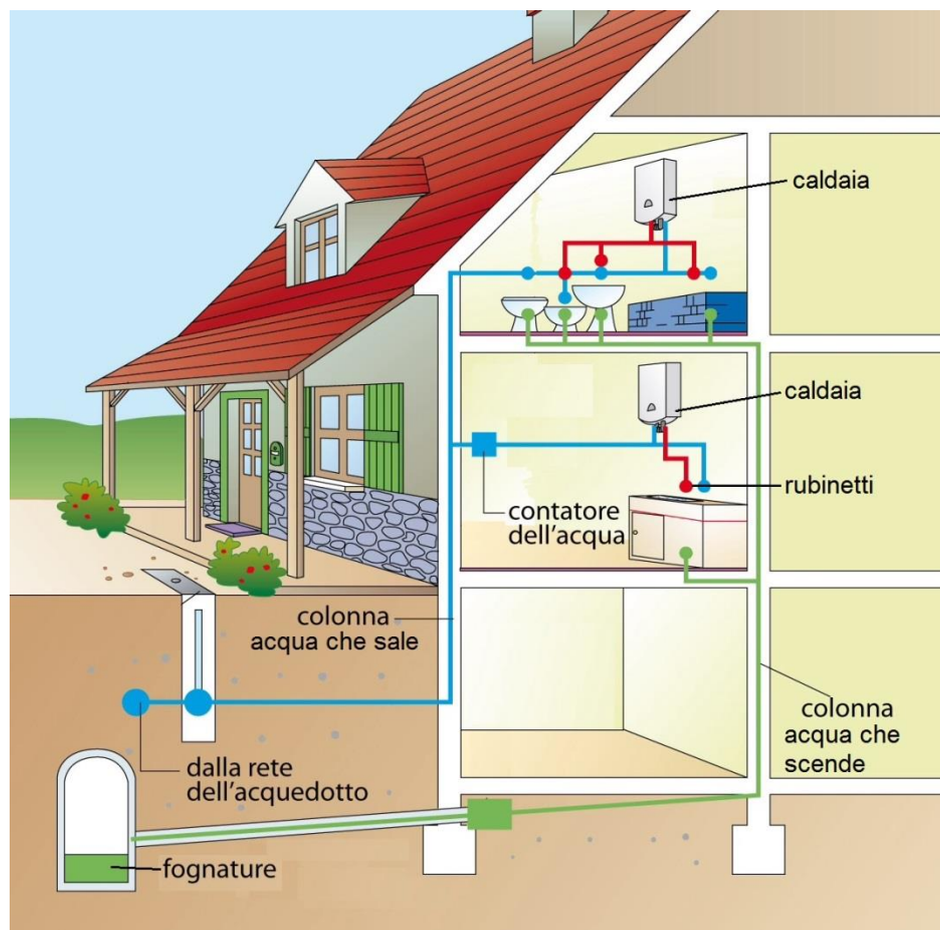
In casa i tubi arrivano ai rubinetti e alla caldaia.

Le tubazioni dell'acquedotto sono fatte in acciaio o in polietilene (PET), all'interno dell'abitazione possono essere in 'visbol' (materiale plastico) o in rame.

Prima di entrare nell'appartamento, l'acqua passa attraverso un contatore che misura i metri cubi consumati.

Subito dopo il contatore all'ingresso dell'appartamento e nei bagni, ci sono delle valvole (rubinetti) che permettono di chiudere l'erogazione dell'acqua.

Il rischio maggiore che riguarda l'impianto idrico è l'allagamento che può avvenire per la rottura di un tubo o per un cattivo funzionamento.



NICCHIA CONTATORI



CONTATORE ACQUA