

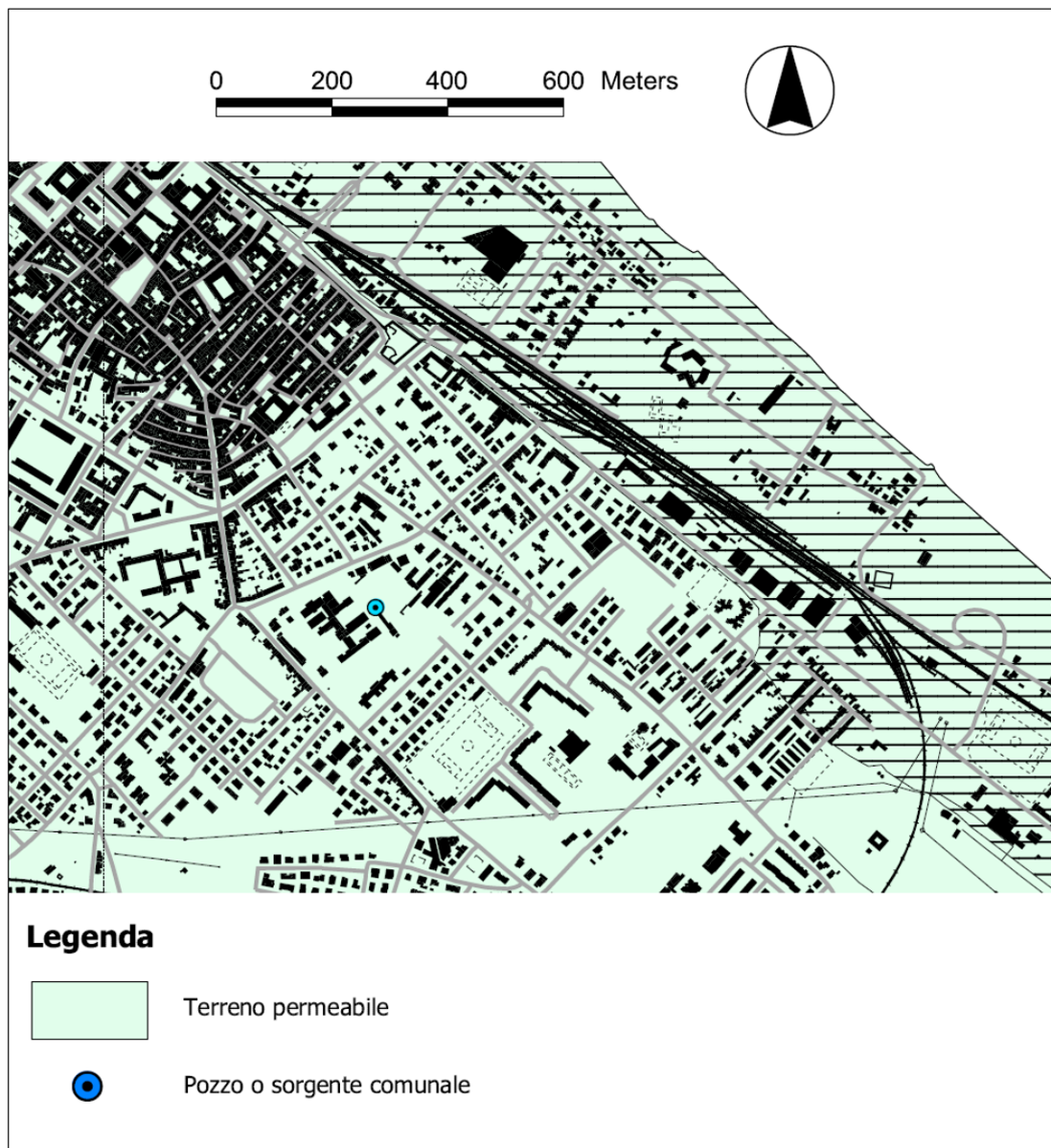
## Relazione tecnica - geologica

codice documento: **15969.PP.GEN.00.RG.002**

rev: **R01** pag 14/  
75

### 2.6 Inquadramento idrogeologico

Come indicato all'interno dello stralcio della Carta Idrogeologica del Comune di Fano (*Figura 2.6*), il sito d'interesse di trova in prossimità di un pozzo o sorgente comunale in un'area costituita da terreno permeabile. In particolare, i litotipi sabbiosi e ghiaiosi presenti nell'area sono caratterizzati da valori di trasmissività compresi tra  $1,7 \times 10^{-2}$  e  $2,5 \times 10^{-2}$  e da valori di permeabilità variabili tra  $5 \times 10^{-2}$  e  $2 \times 10^{-2}$ . Presso il sito d'interesse, come rilevato dal sondaggio eseguito durante la campagna di indagini 2023, la soggiacenza della falda si attesta ad una profondità di 12,2 m.



**Figura 2.6** Stralcio della Carta Idrogeologica del Comune di Fano [Tavola A3.2 Carta Idrogeologica, scala 1:10'000, Piano Regolatore Generale Comune di Fano, 2009