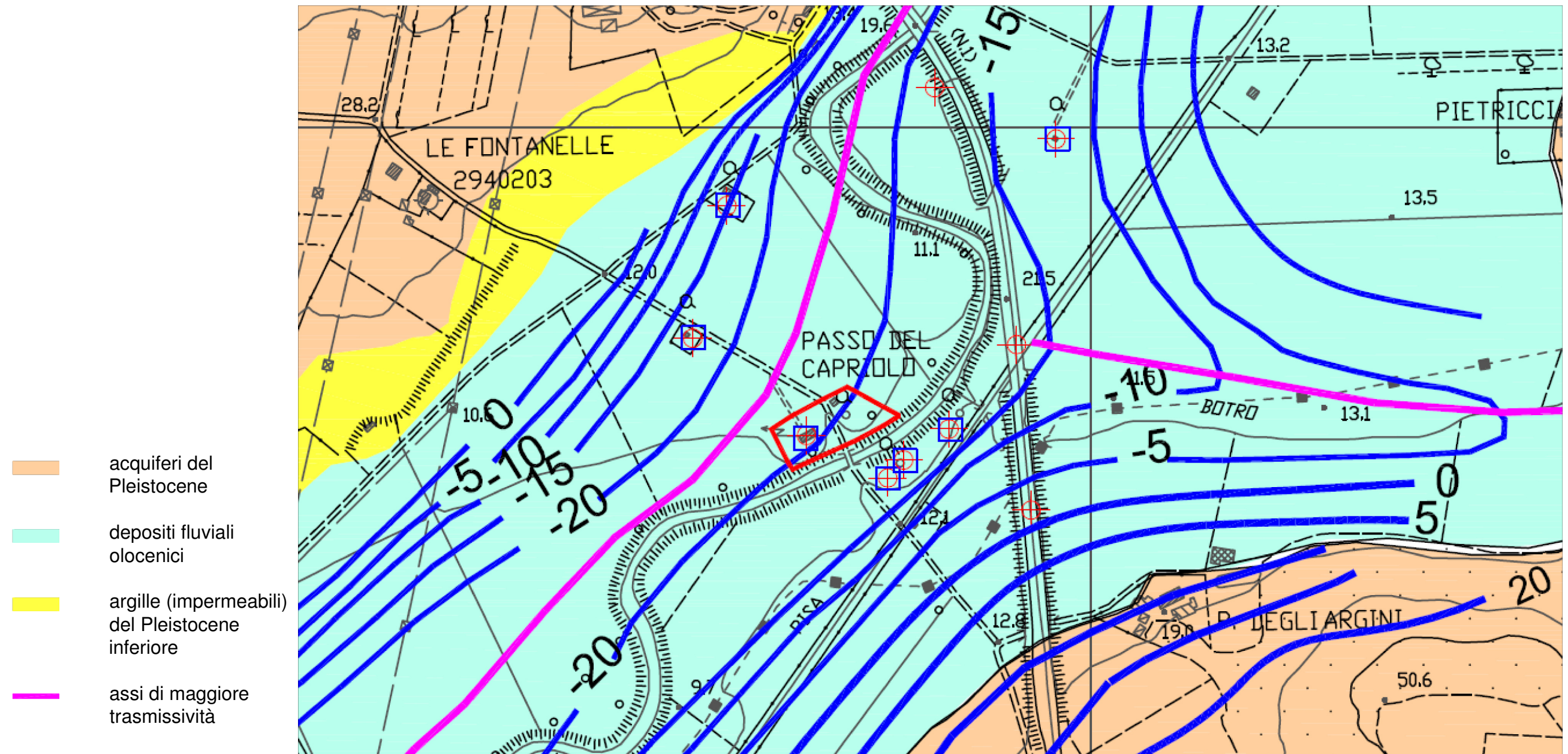


**Zona Urbanistica H5
Comparto 3-t4**

**FATTORE DI IMPATTO
RELATIVO ALLE RISORSE IDRICHE**

**Ricostruzione della base dell'acquifero
dei depositi alluvionali**

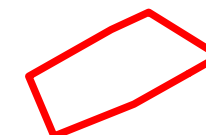
VALUTAZIONE DELLE POSSIBILI SOLUZIONI
PER SOSTENERE L'AUMENTO DEI CONSUMI
IDRICI A SEGUITO DEL NUOVO COMPLESSO INSIEDATIVO



0 100 200 300 400 500

+ Sondaggi geotecnici

⊕ Pozzi acquedotto ASA



Area di potenziale interesse per la realizzazione di interventi
per sostenere l'aumento dei consumi idrici del nuovo
complesso abitativo

Tavola 2