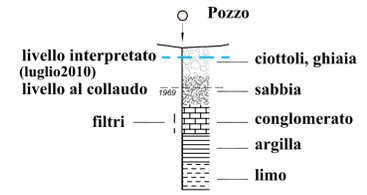
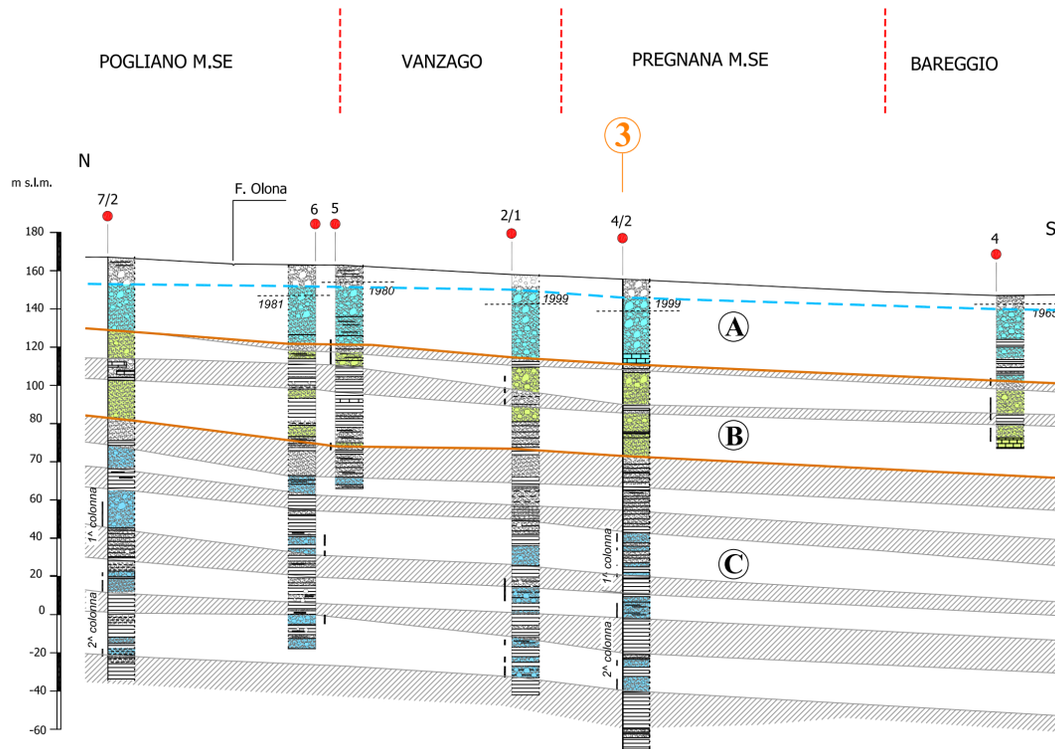


SEZIONE 1



● Pozzo pubblico

● Pozzo chiuso

CLASSIFICAZIONE DELLE UNITA' GEOLOGICHE

ACQUIFERO SUPERIORE	A	GRUPPO ACQUIFERO A Ghiaie e ghiaie grossolane a matrice sabbiosa grossolana con subordinati livelli sabbiosi da medi a grossolani; localmente presenti livelli decimetrici di argille e argille limose. <i>Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided ad alta energia</i>
	B	GRUPPO ACQUIFERO B Sabbie medio grossolane, sabbie ciottolose e ghiaie a matrice sabbiosa; con orizzonti cementati e livelli di sedimenti fini argilloso limosi. <i>Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided</i>
ACQUIFERO INTERMEDI PROFONDI	C	GRUPPO ACQUIFERO C Alternanza di sabbie da fini a medie e di argille limose verdi e argille palustri bruno-nerastre. <i>Ambiente di deposizione: continentale/transizionale deltizio</i>



Strati acquiferi



Strati a minore/bassa permeabilità



Limite tra unità idrogeologiche

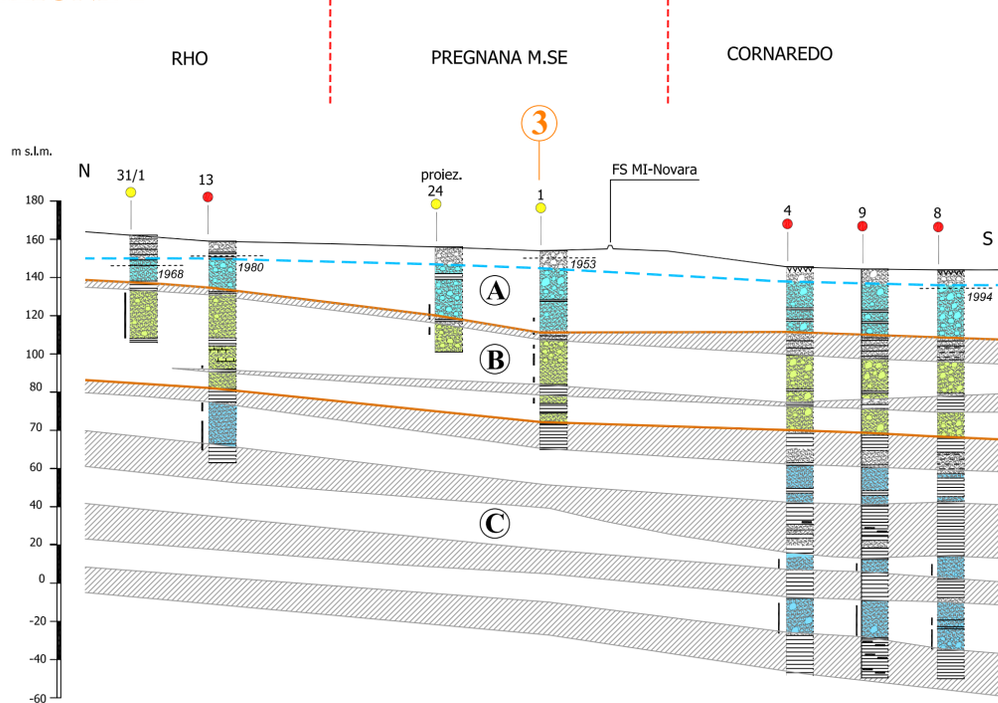


Limiti comunali

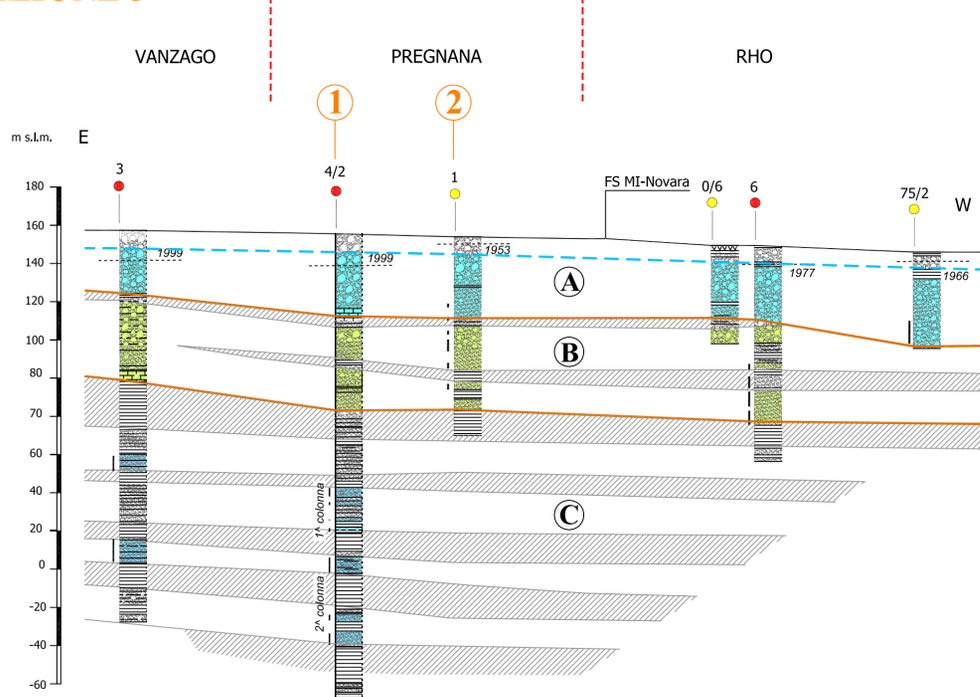


Incrocio fra sezioni

SEZIONE 2



SEZIONE 3



COMUNE DI PREGNANA MILANESE

Provincia di Milano

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Data:
LUGLIO
2010

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E
SISMICA

(ai sensi della L.R. 12/05 e della D.g.r. n° 8/7374 del 28/05/08)

Scala:
1:10.000

SEZIONI
IDROGEOLOGICHE

TAVOLA 3

SoilData
STUDIO ASSOCIATO

CONSULENZA GEOLOGICO-TECNICHE
MISURE GEOTECNICHE IN SITO

Via G.Mazzini, 24
23875 Osanago (LC)
TEL. 039 9280280
FAX. 039 9280091
C.F. E P. IVA 11425920151
E-MAIL: soildata@soildata.it