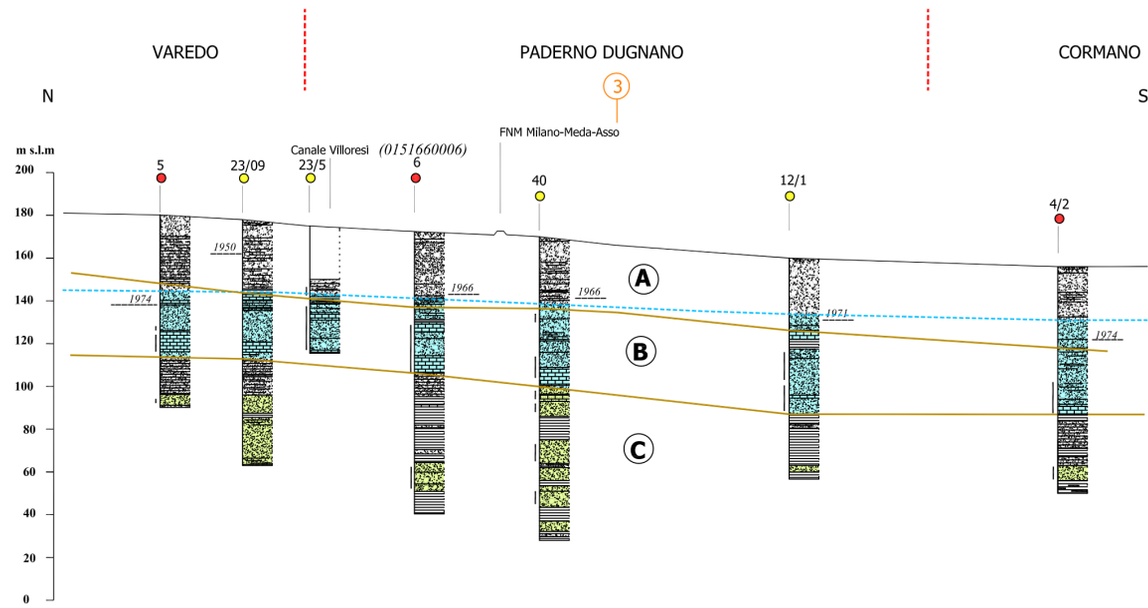
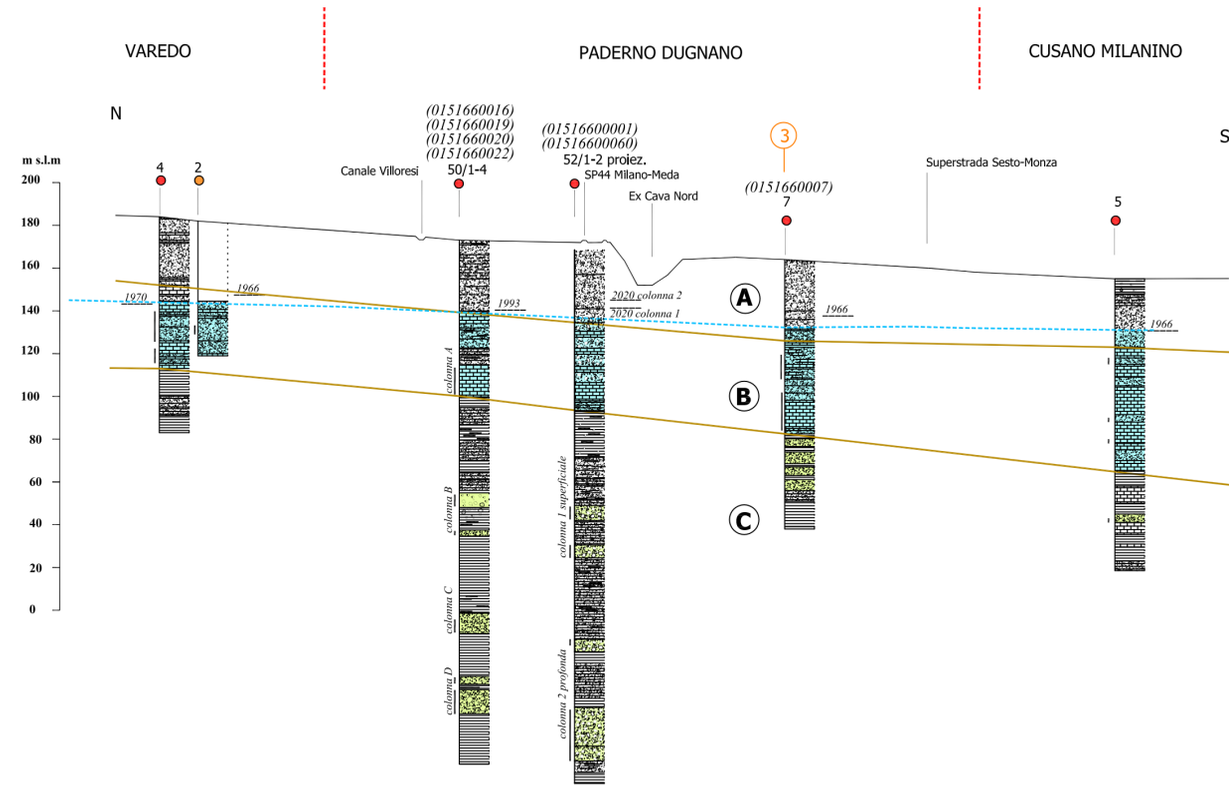


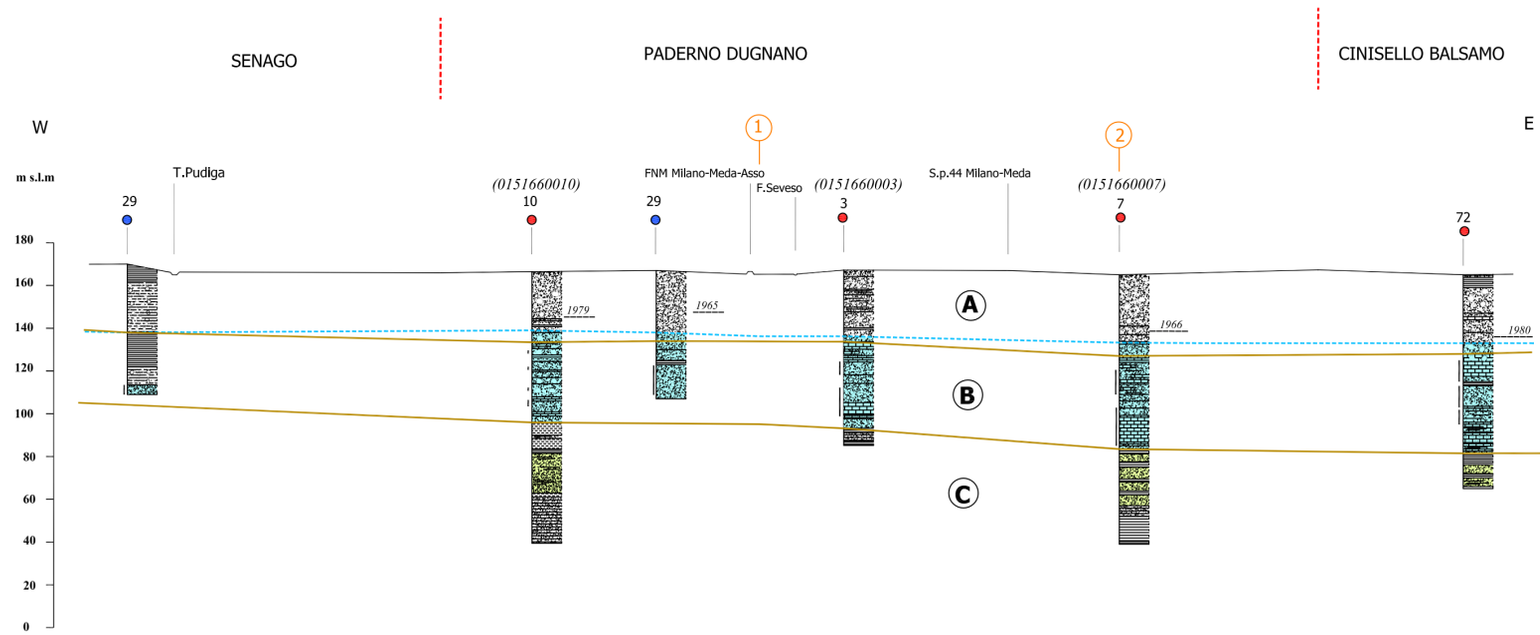
SEZIONE 1



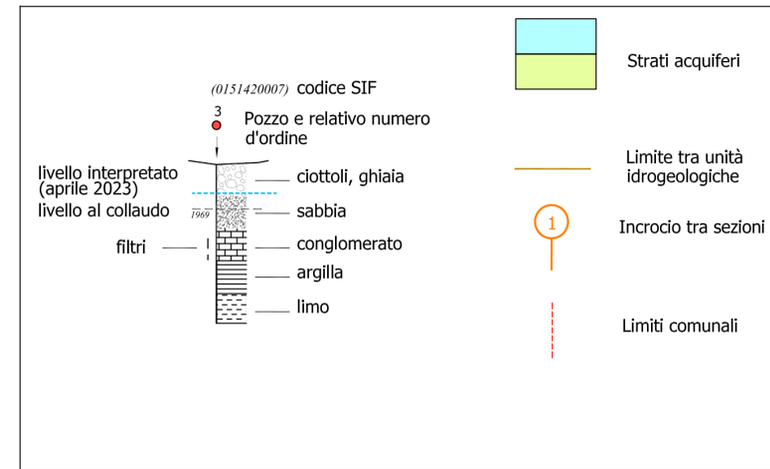
SEZIONE 2



SEZIONE 3



CLASSIFICAZIONE DEI GRUPPI ACQUIFERI	
ACQUIFERO SUPERIORE	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. Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided ad alta energia
	GRUPPO ACQUIFERO B Sabbie medio grossolane, sabbie ciottolose e ghiaie a matrice sabbiosa, con orizzonti cementati e livelli di sedimenti fini argilloso limosi. Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided
ACQUIFERI PROFONDI	GRUPPO ACQUIFERO C Alternanza di sabbie da fini a medie e di argille limose verdi e argille palustri bruno-nerastre. Ambiente di deposizione: continentale/transizionale deltizio



Città di
Paderno Dugnano
Città di
PADERNO DUGNANO
Città metropolitana di Milano

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO AI SENSI
DELLA L.R. 12/2005 E S.M.I. E SECONDO I CRITERI
DELLA D.G.R. N. IX/2616/2011**

SEZIONI IDROGEOLOGICHE



STUDIO IDROGEOLOGICO S.r.l.
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Bastioni di Porta Volta, 7 - 20121 Milano
tel. 02/659.78.57 - fax 02/655.10.40
e-mail: stid@fastwebnet.it
www.studioidrogeotecnico.com

DATA	DENOMINAZIONE	SCALA	NOME FILE
luglio 2023	TAV. 3	1:25.000	MI4768geo_Tav3