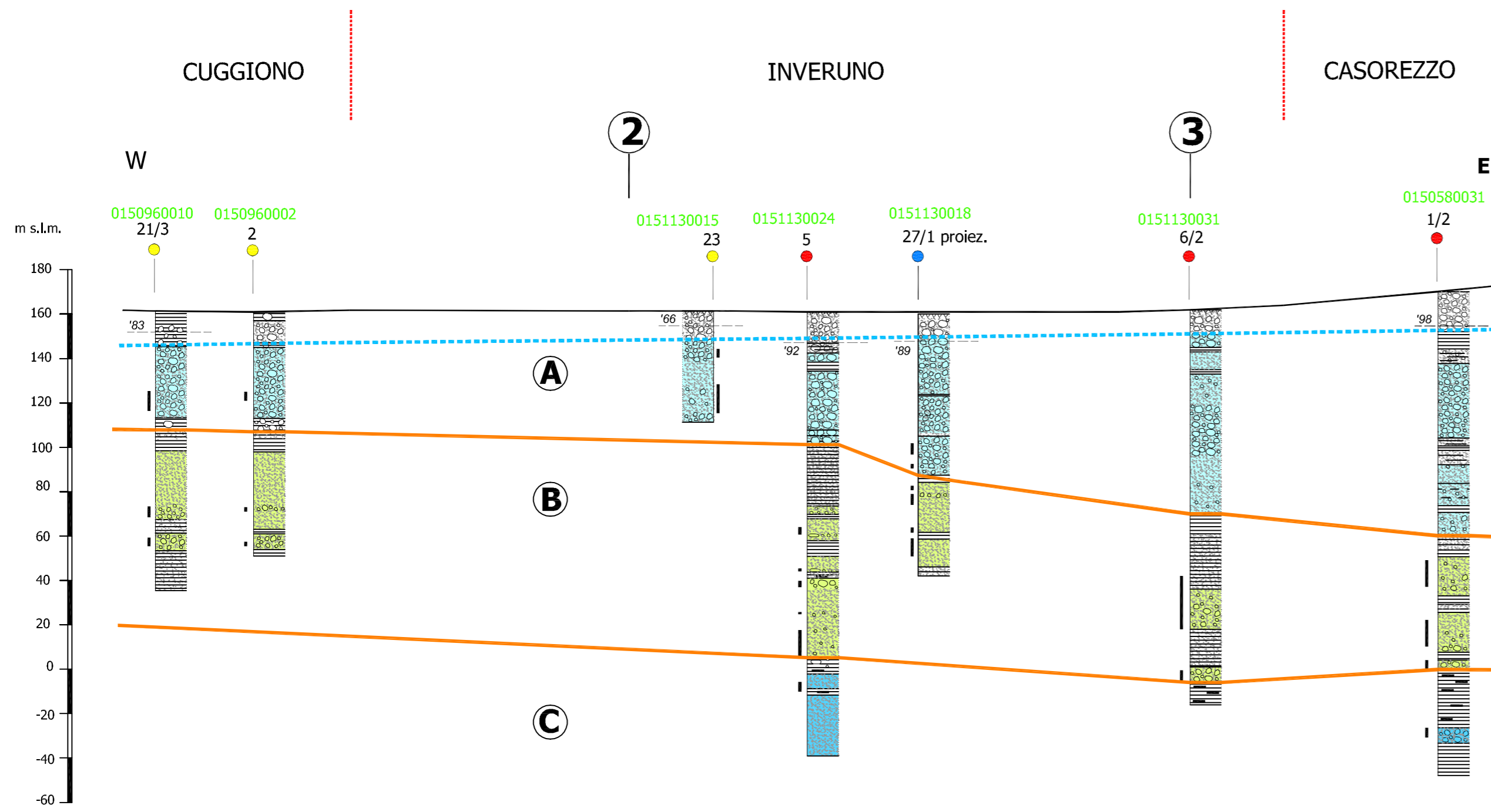
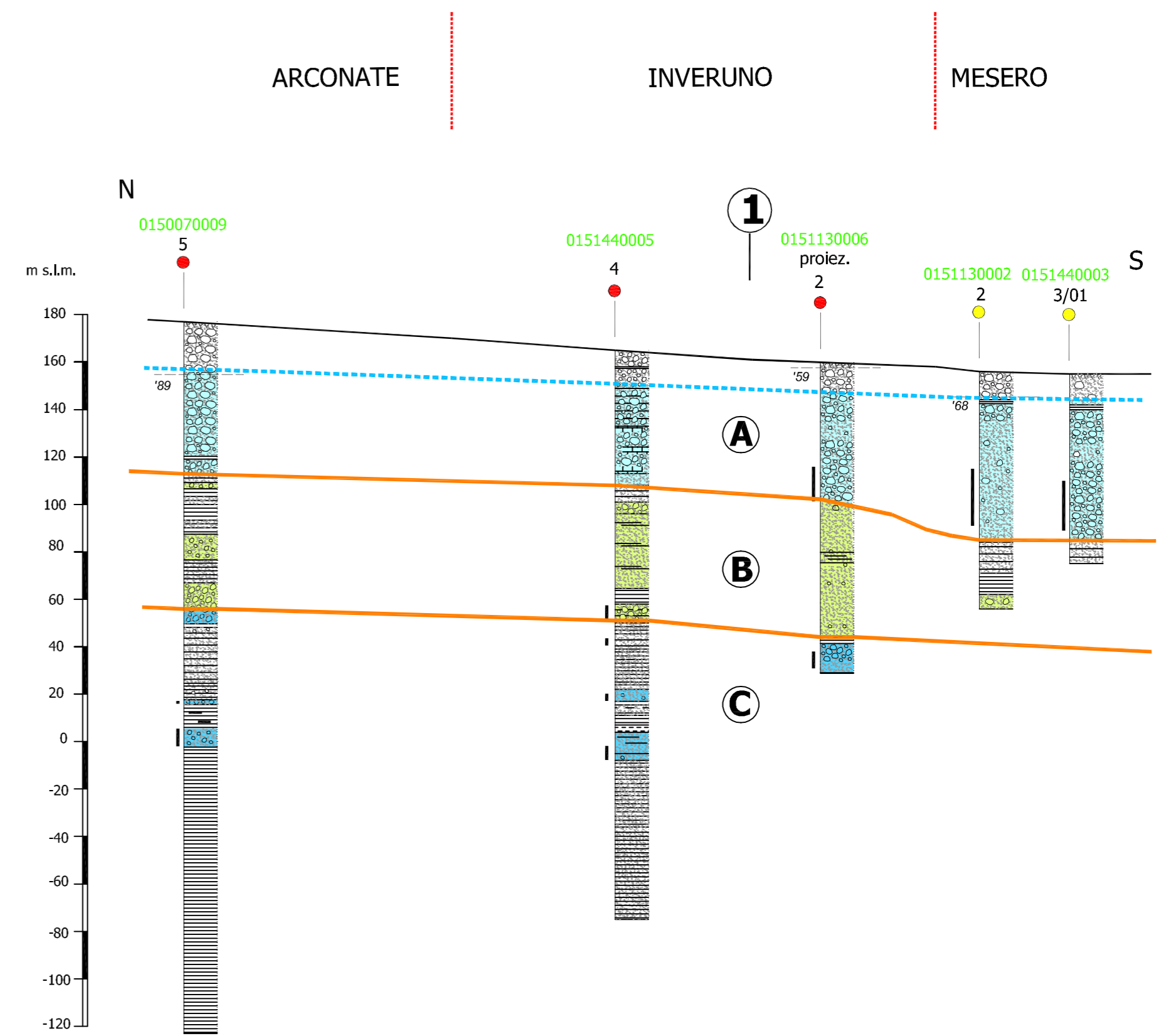


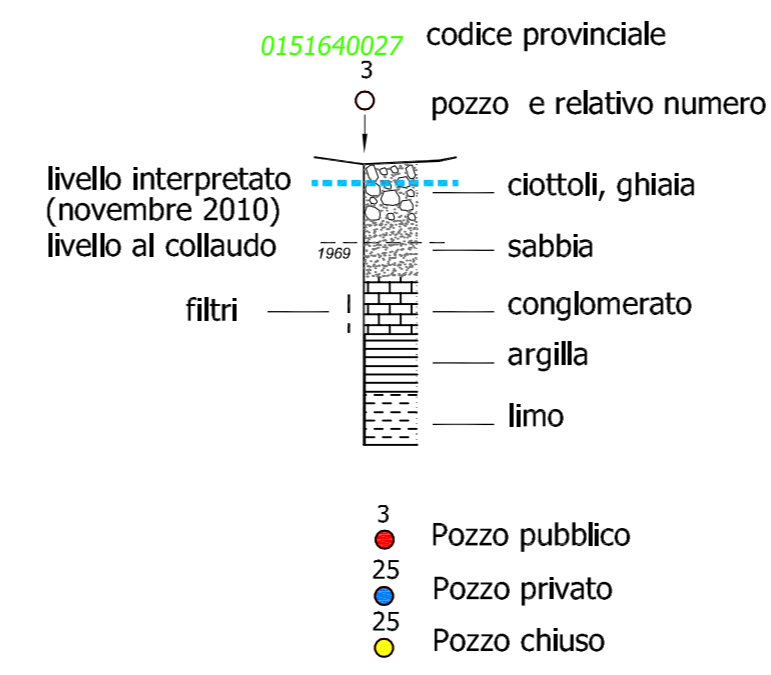
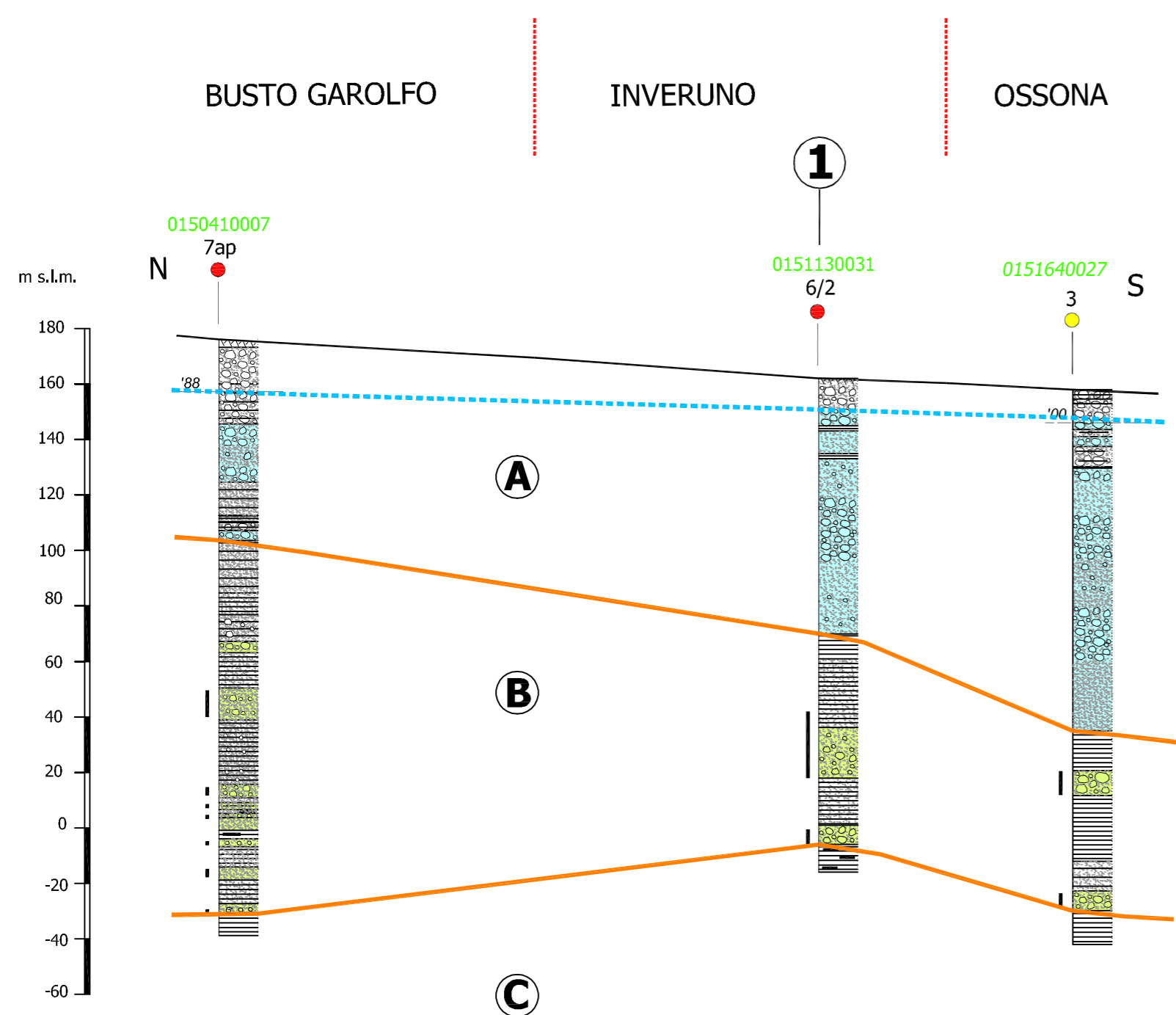
### SEZIONE 1



### SEZIONE 2

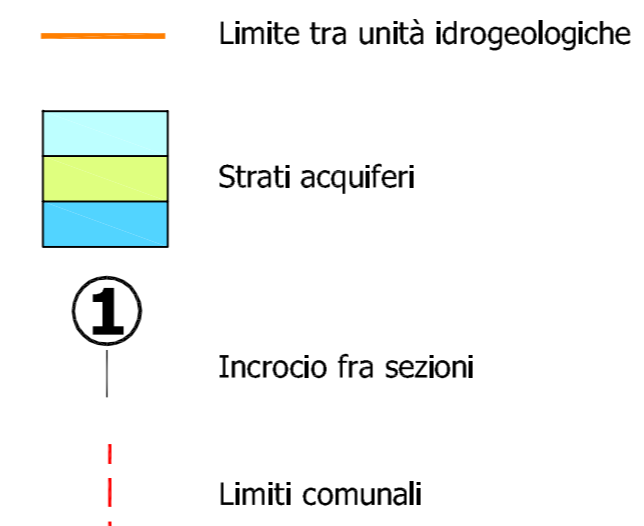


### SEZIONE 3



#### CLASSIFICAZIONE DELLE UNITA' GEOLOGICHE

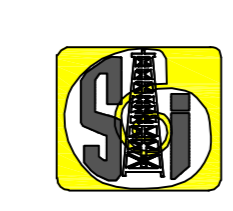
ACQUIFERO SUPERIORE	<b>A</b>	<b>GRUPPO ACQUIFERO A</b> Ghiaie e ghiaie grossolane a matrice sabbiosa grossolana con subordinati livelli sabbiosi da medi a grossolani; localmente presenti livelli plurimetri di argille e argille limose. <i>Ambiente di deposizione: continentale fluviale braided ad alta energia</i>
	<b>B</b>	<b>GRUPPO ACQUIFERO B</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	<b>C</b>	<b>GRUPPO ACQUIFERO C</b> Alternanza di sabbie da fini a medie e di argille limose verdi e argille palustri bruno-nerastre. <i>Ambiente di deposizione: continentale/transizionale deltilizio</i>



Comune di  
**INVERUNO**  
(Provincia di Milano)

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA  
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO  
AI SENSI DELLA L.R. 12/2005  
E SECONDO I CRITERI DELLA D.G.R. n. 8/7374/08**

#### SEZIONI IDROGEOLOGICHE



**STUDIO IDROGEOLOGICO**  
associato  
Adriano Ghezzi fondatore - 1964  
dott. geol. Efre Ghezzi  
dott. geol. Pietro Breviglieri  
dott. ing. Giovanna Sguera

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 2011	TAV. 3	1:10.000	M13106T3