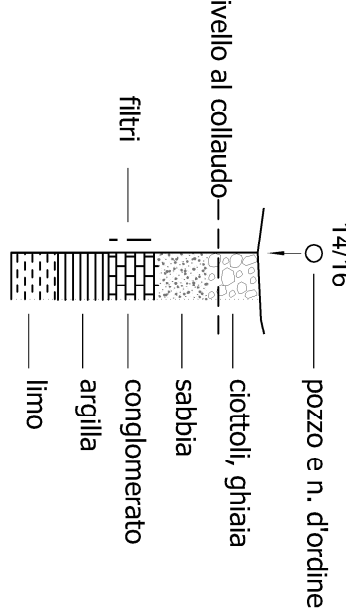
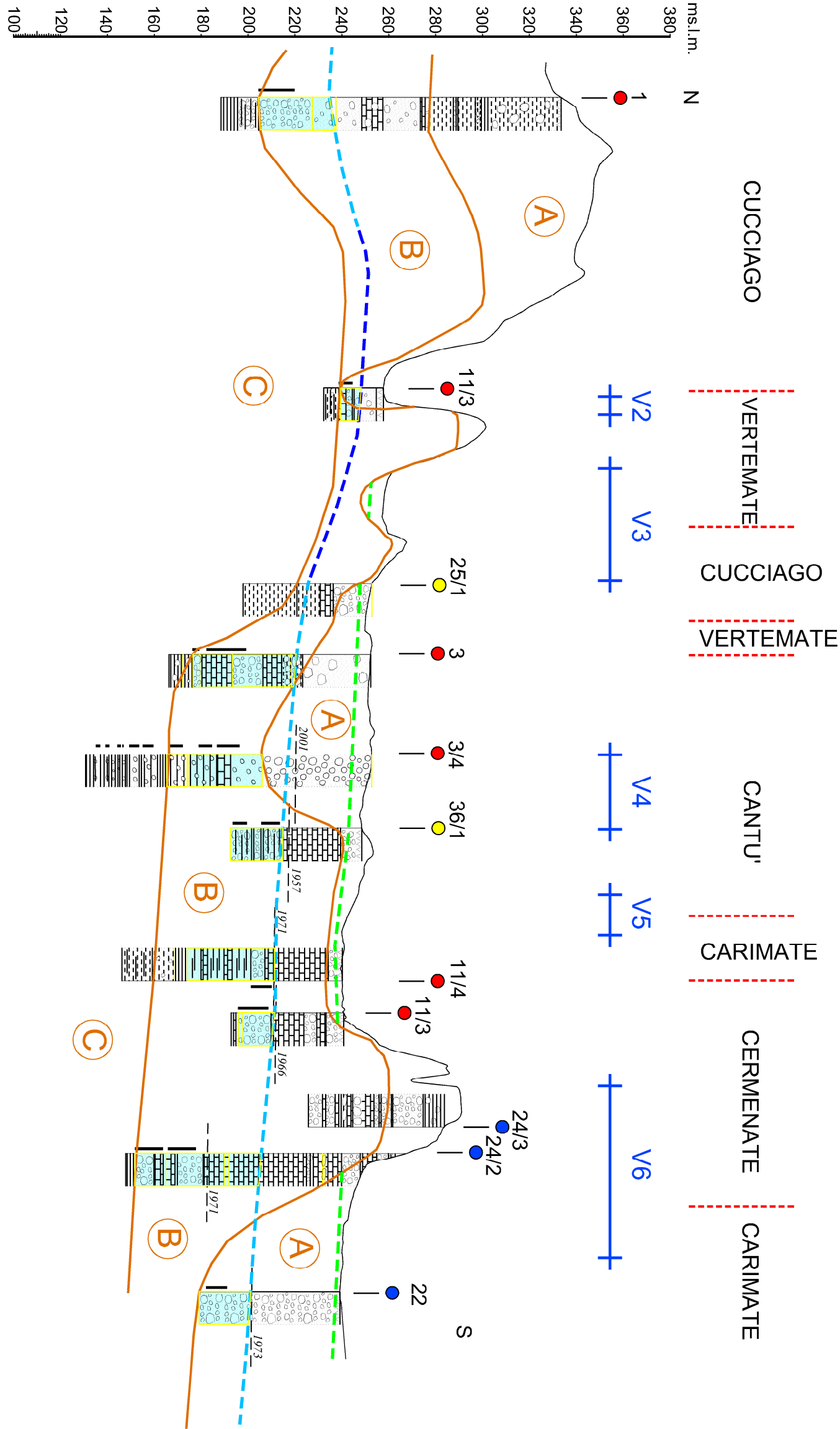
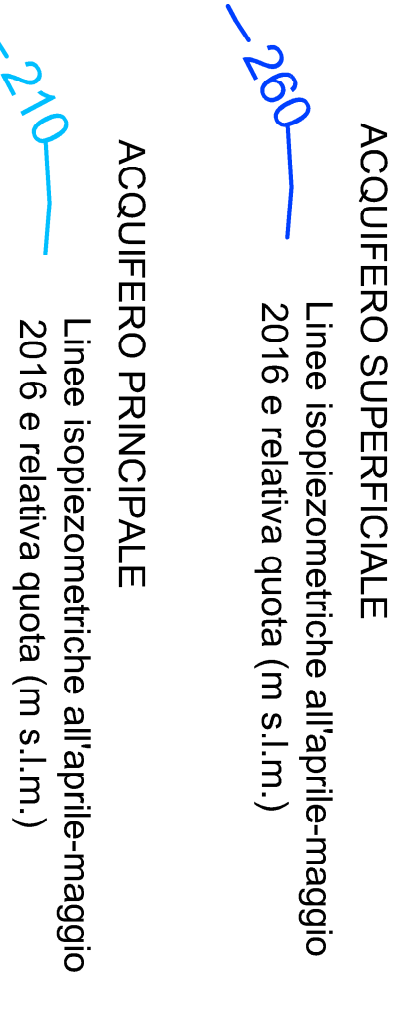
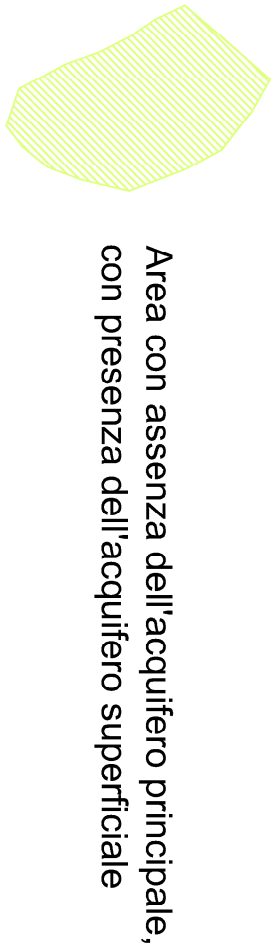
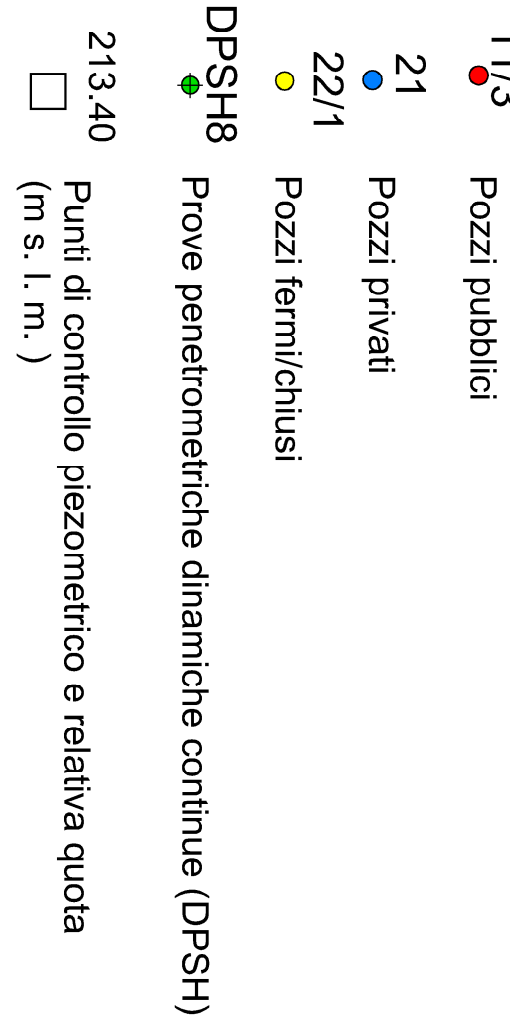
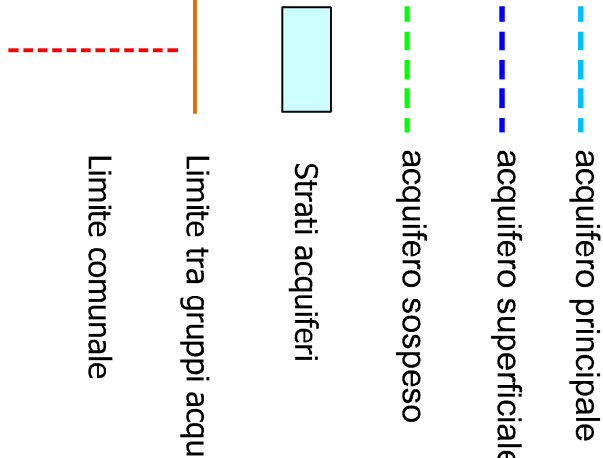


SEZIONE



CLASSIFICAZIONE DEI GRUPPI ACQUIFERI

ACQUIFERO SUPERFICIALE E LOCALI ACQUIFERI SOTTILI	ACQUIFERO PRINCIPALE	ACQUIFERO PROFONDO
GRUPPO ACQUIFERO A Ghiale e ghiaie pressurizzate a matrice sabbiosa grossolana e limosa-argillosa. Localmente presenti livelli plurimetri di argille e argille limose. Ardenne di deposizione continentali. Inoltre presenti ad alta energia.	GRUPPO ACQUIFERO B Sabbie medio grossolane, sabbie fini e argille e argille limose. Localmente presenti a talmente sottili (compartimenti) e con livelli di sedimenti. Ardenne di deposizione continentali. Inoltre presenti ad alta energia.	GRUPPO ACQUIFERO C Alternanza di sabbie fini a medie e di argille limose verdi e argille pulchre. Ardenne di deposizione continentali. Inoltre presenti ad alta energia.



AREE GOLENALI DEL FIUME SEVESO NEI COMUNI DI VERTEMATE CON MINOPRIO, CARIMATE E CANTÙ

PROGETTO DEFINITIVO

01	01/01/17	Emissione a seguito di indagini geologiche e idrogeologiche			
02	05/05/16	Emissione a seguito di studi idrogeologici, n. 0001/05/05/16 del 15/05/2016			

INDICE	DATA	M.O.D. P.F.C.H.E.	DISEGNO	CONTR.	APPROVA.

INQUADRAMENTO IDROGEOLOGICO E SEZIONE

I PROGETTISTI:	Hanno collaborato:	SCALA:
Dott. Ing. Denis Celesia	Dott. Ing. Daniele Recalcati	1:10.000/25.000
Dott. Ing. Alessandro Ballo	Dott. Ing. Roberto Romoli	
Dott. Ing. Giacomo Galimberti	Geom. Enrico Meddaletta	
Dott. Ing. Galiano di Francia		

CONSULENZA GEOTECNICA:	CONSULENZA GEOTECNICA:	ELABORATO:
GEOL. L. L. L.	GEOL. L. L. L.	SVS2.03/02
Dott. Geol. Pietro Bruggioli	Dott. Geol. Roberto Prevati	
Dott. Geol. Ettore Gritti		

STUDIO IDROGEOLOGICO		GIUGNO 2016
STUDIO IDROGEOLOGICO		
DOTT. ING. GIANFRANCO DI FRANCA		