



UNITA' GEOLOGICHE	LITOLOGIA
UNITÀ POSTGLACIALE (Pleistocene superiore - Olocene) Depositi di piana alluvionale privi di alterazione superficiale con suoli assenti o poco sviluppati	 Sabbie e ghiaie da medie a grossolane a supporto clastico e/o di matrice (depositi fluviali); sabbie fini limose e limi sabbiosi con rari clasti sparsi (depositi di esondazione)
SUPERSINTEMA DI BESNATE (Pleistocene medio - Pleistocene superiore) Depositi fluvioglaciali con profilo di alterazione superficiale poco evoluto. Colore della matrice 10YR e 7.5YR. Copertura loessica in genere presente. (Würm - Riss A.A.)	 Ghiaie poligeniche grossolane a prevalente supporto di matrice da sabbioso-limoso a limoso, localmente a supporto clastico con matrice sabbioso-limoso. Superiormente sono in genere presenti suoli e sedimenti fini (limi sabbiosi massivi con rari clasti sparsi) per uno spessore di 0.5-1.0 m
SINTEMA DI BINAGO (Pleistocene medio) Depositi fluvioglaciali con profilo di alterazione superficiale mediamente evoluto (spessore superiore a 2 m). Colore della matrice 7.5YR. Presenza di copertura loessica (Riss A.A.)	 Ghiaie poligeniche medio grossolane a supporto di matrice da sabbioso-limoso. Ciottoli carbonatici alterati. In superficie limi sabbiosi e limi argillosi massivi (loess) con rari ciottoli, di spessore variabile da 1.0 a 2.5 metri

-  Torrente Lura
-  Torrente Lura - tratto tombinato
-  Vergenza delle piane alluvionali
-  Terrazzo principale
-  Orlo di terrazzo incerto
-  Piede del terrazzo
-  Limite comunale



Città di
SARONNO
(Varese)

**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**

GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA



STUDIO IDROGEOLOGICO
associato
Adriano Ghezzi fondatore - 1964
dott. geol. Efrem 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
aprile 2010	TAV.1	1:10.000	VA3008_Tav1
AGGIORNAMENTI			
dicembre 2012	TAV.1	1:10.000	VA3008_agg2012_Tav1