



UNITA' GEOLOGICHE	CARATTERI GEOLOGICI
ALLOGRUPPO DI BESNATE UNITA' DI SUMIRAGO 	Depositi fluvio-glaciali/fluviali costituiti da ghiaie a supporto di clasti o di matrice sabbiosa, da sabbie grossolane e da limi. Localmente presenti in superficie livelli di spessore variabile di sedimenti fini limoso argillosi e sabbiosi fini con scarsa ghiaia, profilo di alterazione relativamente evoluto, di spessore non superiore a 5 m
 Paleovalvei  Limite comunale	RETICOLO IDROGRAFICO  Canali derivatori  Canali diramatori



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

CARATTERI GEOLOGICI E GEOMORFOLOGICI



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
luglio 2011	TAV. 1	1:10.000	MI3106T1