




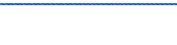





UNITA' GEOLOGICHE	CARATTERI GEOMORFOLOGICI
Unità Postglaciale (Pleistocene sup.-Olocene) Depositi fluviali costituiti da sabbie debolmente limose con intercalazioni di ghiaie a supporto clastico o di matrice, privi di alterazione superficiale	Ambito alluvionale del fontanile ben definito da orli di terrazzo con dislivello massimo di 1.0 m nella porzione settentrionale e privo di espressione morfologica nel settore meridionale. Corso d'acqua con alveo debolmente inciso
Supersistema di Besnate (Pleistocene medio-sup.) Depositi fluvio-glaciali costituiti da ghiaie a supporto clastico o di matrice sabbiosa localmente debolmente limosa, con profilo di alterazione poco evoluto di spessore massimo di 2.0 m	Piana fluvio-glaciale lievemente ondulata da dossi sepolti e da relitti di assi vallivi, delimitata ad E dall'Inclinazione del fontanile e in parte dal terrazzo dell'Unità di Uboldo. Rete idrografica poco sviluppata
Unità di Uboldo (Pleistocene inf.) Depositi fluvio-glaciali costituiti da ghiaie a supporto di matrice limosa sabbiosa con profilo di alterazione mediamente evoluto (<3.0 m). Copertura loessica pedogenizzata sempre presente con spessori di 1.5m	Piana fluvio-glaciale lievemente ondulata, rilevata di circa 4+5 m rispetto alla piana circostante, a cui si raccorda con una superficie a blanda acclività. Priva di reticolo idrografico

-  Orlo di terrazzo
-  Orlo di terrazzo presunto
-  Asse di dossi sepolti
-  Relitti di assi vallivi
-  Orlo di scarpata di cava
- Idrografia:**
-  Percorso attuale del Torrente Bozzente (dal Cavo Borromeo del 1604)
-  Fontanile S.Giacomo
-  Area di spagliamento del 1604 del torrente Bozzente "Bosco del Conte"
-  Limite comunale



Comune di
UBOLDO
Provincia di 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. Efram 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
settembre 2001	TAV.1	1:10.000	Tav1
settembre 2005	TAV.1	1:10.000	VA2451_Tav1
settembre 2013	TAV.1	1:10.000	VA3362_Tav1