

UNITA' GEOLOGICHE	CARATTERI GEOMORFOLOGICI
<b>Unità Postglaciale</b> <i>(Pleistocene sup.-Olocene)</i> 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
<b>Supersistema di Besnate</b> <i>(Pleistocene medio-sup.)</i> Depositi fluvioglaciali 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 fluvioglaciale lievemente ondulata da dossi sepolti e da relitti di assi vallivi, delimitata ad E dall'Inclsione del fontanile e in parte dal terrazzo dell'Unità di Uboldo. Rete idrografica poco sviluppata
<b>Unità di Uboldo</b> <i>(Pleistocene inf.)</i> Depositi fluvioglaciali costituiti da ghiaie a supporto di matrice limoso sabbiosa con profilo di alterazione mediamente evoluto (<3.0 m). Copertura loessica pedogenizzata sempre presente con spessori di 1.5m	Piana fluvioglaciale 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

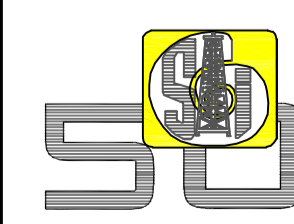
- Orlo di terrazzo
- Orlo di terrazzo presunto
- Asse di dossi sepolti
- Relitti di assi vallivi
- Orlo di scarpata di cava
- Idrografia:**
- Percorso attuale del Torrente Bozzente (dal Cavo Borromeo del 1604)
- Fontanile S.Giacomo
- Area di spagliamento del 1604 del torrente Bozzente "Bosco del Conte"
- 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**  
1964 - 2014

STUDIO IDROGEOLOGICO S.r.l.  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
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
marzo 2018	TAV. 1	1:10.000	VA3946_T1