



**LEGENDA**

- Linee strutturali
- ▲ FAGLIA CERTA
- ▲ FAGLIA PRESUNTA
- ▲ SOVRASCORRIMENTO CERTO (A SX RISPETTO AL VERSO DELL'ARCO)
- ▲ SOVRASCORRIMENTO PRESUNTO (A SX RISPETTO AL VERSO DELL'ARCO)
- ▲ SINCLINALE
- ▲ ANTICLINALE
- ▲ SINCLINALE ROVESCIATA
- ▲ ANTICLINALE ROVESCIATA
- ▲ PIEGA A GINOCCHIO, FLESSURA
- Litologia affiorante
- 1133 Graniti, granodiori, tonaliti dell'Adamello
- 1134 Porfidi, ortogneis, anfiboliti
- Miscelati: filadi, paragneis
- Granitoidi
- Conglomerato di Ponte Gardena
- Vulcaniti (Porfidi) riolitiche, riodacitiche e andesitiche indistinte
- Unità clastica evaporitica incompetente (Arenarie di V.G. Formazione di Bellerophon, Formazione di Werfen, ecc.) e Conglomerato di Richthofen
- Prima Unità Carbonatica competente (Dolomia dello Sciliar, Formazione di Contin, Calcare di Esino, Formazione di Breno)
- Prima Unità Carbonatica stratificata incompetente (Formazioni di La Valle, Livinaltorgo, S. Cassiano, Calcare di Pizzo, Calcare di Angio)
- Effusioni ed intrusioni triassiche indistinte
- Vulcaniti basaltiche
- Conglomerato della Marmolada
- Discontinuo intervallo incompetente pellico-carbonatico evaporitico: Strati di Raib
- Seconda Unità Carbonatica competente (Dolomia principale)
- Seconda unità carbonatica incompetente
- Successione indistinta calcarea dotomitica incompetente
- Terza Unità Carbonatica competente
- Terza Unità Carbonatica incompetente
- Intervallo clastico carbonatico incompetente
- Basalti
- Depositi clastici in parte sintettonici
- Laghi e corsi d'acqua
- Alluvioni prevalentemente ghiaiose
- Alluvioni prevalentemente sabbioso-limose
- Morene grossolane
- Morene a matrice fine
- Detrito di falda a ghiaia prevalente
- Detrito di falda a sabbia e limo prevalenti
- Troscetto
- Ghiacciai

Provincia Autonoma di Trento

**COMUNE DI LISIGNAGO**

Titolo  
**Studio geologico-tecnico per il mantenimento della dispersione di acque chiarificate nel sottosuolo provenienti da edifici sparsi ad uso abitazione civile nel territorio comunale di Lisignago**

Oggetto  
**Litologia affiorante**

Tavola	5	Scala nominale	1:10.000
Data	Aprile 2014	Scala di rappresentazione	1:10.000
Responsabile	Dott. Geol. Paolo Passardi		

**Studio di Geologia dott. geol. Paolo Passardi**  
**WSC STUDIO - Studio Ingegneria ambientale - Ingg. G. Marazzan e M. Tovazzi**

