



- [HOME](#)
- [LO STUDIO](#)
- [SERVIZI](#)
- [CONTATTI](#)
- [AREA RISERVATA](#)

## Geologia e indagini sismiche

### Benvenuti

GEOALPS STUDIO ASSOCIATO si costituisce nel 2014 dando seguito alla collaborazione fra i geologi **Andrea Bussi** e **Michel Luboz**.

GEOALPS svolge la propria attività professionale di consulenza e supporto tecnico in **geologia applicata e ambientale, geotecnica, idrogeologia** e in ambito **nivologico e valanghivo** in **Valle d'Aosta** e si propone come realtà nell'eseguire **indagini sismiche (Prove MASW, ReMi, HVSR)** per la caratterizzazione del sottosuolo.

GEOALPS presta le proprie competenze offrendo servizi in campo **geologico e geofisico** a enti pubblici, privati, professionisti, colleghi ed imprese, sia direttamente, con l'utilizzo di attrezzature proprie, sia tramite società e collegate.

---

Geol. Andrea Bussi



Geol. Michel Luboz



#### GEOALPS Studio Associato

Cel. 320.4565701

Cel. 340.2342597

mail: [tecnici@gcoalps.it](mailto:tecnici@gcoalps.it)

[Cookies & Privacy](#)

#### Sede Legale

Via Croce di Città, 56

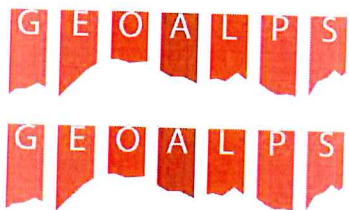
11100 Aosta (Ao)

P.I. 01189240078

#### Sede Operativa

Loc. Pont Suaz, 87

11020 Charvensod (Ao)



- [HOME](#)
- [LO STUDIO](#)
- [SERVIZI](#)
- [CONTATTI](#)
- [AREA RISERVATA](#)

## Servizi

Nell'ambito professionale, i soci costituenti hanno svolto:

Redazione di relazioni geologiche e studi di compatibilità ai sensi della Legge Regionale n°11 del 6 Aprile 1998 "*Normativa urbanistica e di pianificazione territoriale della Valle d'Aosta*" e s.m.i., redazione di relazioni tecniche di competenza ed elaborati cartografici, collaborazione alla progettazione e ai rilievi topografici nei seguenti ambiti:

- Edilizia Privata
- Piste da sci
- Centraline idroelettriche
- Bacini di accumulo idrico
- Sistemazioni agrarie
- Impianti di irrigazione e acquedotti
- Sistemazioni di dissesti idrogeologici: stabilizzazione di versante, sistemazioni idrauliche e opere di protezione valanghe.
- Pianificazioni territoriali
- Studi di pericolosità e dinamica valanghiva
- Studi di Impatto Ambientale
- Studi di compatibilità al Piano di Tutela delle Acque

GEOALPS STUDIO ASSOCIATO si adopera, inoltre, nei campi della prospezione sismica, della misurazione di vibrazioni, dei rilievi topografici e delle misurazioni di portate idrauliche e di livello di falda.

### ↓ [PROSPEZIONE SISMICA](#)

### ↓ [MISURE VIBROMETRICHE](#)

### ↓ [RILIEVI TOPOGRAFICI CELERIMETRICI](#)

### ↓ [MISURAZIONI PORTATE IDRAULICHE](#)

### ↓ [MISURAZIONI LIVELLO DI FALDA](#)

### ↓ [STRUMENTAZIONI](#)

### ↓ [SISTEMI PER ELABORAZIONE DATI](#)