

oliviero.baietto@gmail.com

+39 3403175846

Data di nascita: 16/10/1987

Residenza: Via Verzellino 5,

17100 Savona

Domicilio: Corso Belgio 34,

10134 Torino

OLIVIERO BAIETTO



OBIETTIVO PROFESSIONALE: Sono laureato in Ingegneria Ambientale, ho esperienza nel settore amianto (analisi quantitativa e identificazione) nella ricerca e nella protezione del territorio. Sarei entusiasta di lavorare in settori quali ricerca e sviluppo, consulenze e qualità e ambiente in contesti dinamici con possibilità di crescita, formazione e lavoro in team.

FORMAZIONE

Sett. 2015 /
In corso

Politecnico di Torino

Dottorato di ricerca in Ingegneria civile ambientale XXXI° ciclo

"Individuazione e caratterizzazione della presenza di amianto in manufatti, rocce, terre ed aggregati. Valutazione di metodologie ed analisi degli errori"

Attività svolte:

Campionamento

Preparazione campione

Analisi MOCF e SEM

Valutazione degli errori e affidabilità del metodo

Sett 2014

Abilitazione allo svolgimento della professione di Ingegnere Civile Ambientale (352/400)

Politecnico di Torino

Sett. 2011 /
Marzo 2014

Laurea Magistrale in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio

Voto: 104/110

Principali tematiche/competenze: Protezione del territorio, idrogeologia, ingegneria degli acquiferi, consumo di suolo, bilancio idrogeologico.

Tesi di laurea sperimentale (Relatrice: Dott.ssa De Maio Marina):

"Effetti del consumo di suolo sulle risorse idriche."

Politecnico di Torino

Sett. 2006 /
Marzo 2011

Laurea Triennale in Ingegneria per l'ambiente ed il territorio

Principali tematiche/competenze: Protezione del territorio, idrogeologia, ingegneria degli acquiferi

Sett. 2001 /
Sett 2006

Liceo Scientifico Orazio Grassi (Savona)

Diploma di Maturità Scientifica

LINGUE

Inglese: Buono (IELTS 6.5 anno 2010)

Francese: Sufficiente

ESPERIENZE

- Sett. 2014 /
Ad oggi **DIATI del Politecnico di Torino.** Titolare di assegno di ricerca presso il
Argomento : “Individuazione e caratterizzazione della presenza di amianto in
manufatti, rocce, terre ed aggregati” .
Attività di consulenza nell’analisi dei materiali naturali potenzialmente contenenti
amianto nel settore Grandi Opere (tunneling Terzo Valico dei Giovi)
- a.a. 2014/2015 **Politecnico di Torino** collaborazione alle esercitazioni di laboratorio del corso
di Ingegneria delle materie prime e secondarie
- Sett. 2010 /
Febb 2011 **Provincia di Torino** Tirocinio extracurricolare sul tema “consumo di suolo”
durante il quale ho:
- elaborato dati e cartografie in ambiente GIS
- redatto carte tematiche basate sulla ricerca e l’elaborazione dei dati tramite le
funzione matematiche dell’estensione Spatial Analyst di ArcGIS
- 2007- ad oggi **Attività di sostegno allo studio** nelle materie scientifiche a studenti di scuola
superiore ed universitari di primo livello
- 2007- 2014 Lavori occasionali nell ambito di : ristorazione, volantaggio, promozione di
eventi, traslochi.

INTERESSI E COMPETENZE PROFESSIONALI

Politecnico di Torino Attestato di formazione su “Analisi qualitativa e quantitativa di amianto su
campioni rocciosi in microscopia ottica e a contrasto di fase” (Docenti: Ing. Clerici Jana ; Dott.ssa Zanetti
Giovanna) 22/9/2014-3/10/2014

Buona conoscenza relativa al problema dell’amianto in natura in presenza di scavi (gallerie), ampia
esperienza di lavoro in laboratorio e di analisi microscopica ottica ed elettronica (**MOCF, SEM**) e di
redazione di rapporti di prova e certificati.

Politecnico di Torino Attestata frequenza del corso “Valutazione e gestione del rischio nell’industria e
nei cantieri” (12CFU) presso il Politecnico di Torino, conforme ai requisiti professionali minimi richiesti per
poter operare come coordinatore per la progettazione e coordinatore per la esecuzione
ex art. 98 D.Lgs 9-4-08 n.81 e s.m.i.

Sono particolarmente interessato allo studio, l’approfondimento e la ricerca nel settore della gestione
territoriale, della sostenibilità ambientale, dei sistemi di protezione e prevenzione nazionali,
dell’idrogeologia e della food safety.

Ho una buona capacità di apprendimento, sono portato al lavoro in gruppi ed alla condivisione di
informazioni e competenze.

COMPETENZE INFORMATICHE

Buone capacità di utilizzo del Pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).
Buone capacità di utilizzo di Internet e della posta elettronica.
Buone capacità di utilizzo del software ArcGIS

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D.
Lgs. 196/2003.