

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CHABOD ALEX**
Indirizzo
Telefono
Pec
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

25-03-2003 Laureato in Scienze Geologiche presso la facoltà di S.M.F.N. dell'Università di Torino.
10-10-2004 Diploma di Guida Alpina presso il Collegio Regionale UVGAM e internazionale UIAGM.
02-10-2005 Conseguita l'abilitazione per lo svolgimento dell'attività professionale di Geologo presso la facoltà di S.M.F.N. dell'Università di Torino.
16-01-2006 Iscrizione all'Albo dei Geologi, Sezione A, della Valle d'Aosta al n.53.
20-01-2006 Rilevatore nivologico AINEVA (modulo 2A).
20-01-2006 Rilevatore glaciologico R.AV.A.
01-01-2007 Tecnico di elisoccorso professionista impiegato presso l'elisoccorso di Aosta.
01-01-2007 Abilitazione lavori in fune e in quota in validità.
01-01-2007 Brevetti per soccorso sanitario: BLS-BLSD-BPLS-BPLSD in validità.
01-01-2015 Istruttore regionale tecnici di elisoccorso e Operatori del soccorso Alpino.

ESPERIENZA LAVORATIVA

2003-2005 Impiegato presso lo studio Geologico Roby Vuillermoz.
2009-2016 Socio dello Studio Geologico Petra di Aosta ed esercizio continuativo della libera professione.
2016-2018 Libera professione.
2007-2018 Tecnico di Elisoccorso presso la Protezione Civile e Soccorso Alpino Valdostano.
2006-2018 Rilevatore Nivologico per l'ufficio neve e valanghe RAVA.
2006-2018 Rilevatore Glaciologico per RAVA e ARPA V.D.A.
2014-2018 Presidente della Commissione Locale Valanghe di Valgrisenche-Arvier-Avise.
2008 Assistenza al progetto INTERREG "Tecniche e tecnologie per lo studio delle dinamiche dei seracchi pensili – caso studio: il seracco delle Grandes Jorasses" (Val Ferret, Courmayeur, 2008).
2006-2008 Rilevatore dati geostrutturali in parete tramite installazione di sensori per il monitoraggio di dati di temperatura del substrato roccioso nell'ambito dell'attività del progetto INTERREG 3A Alcotra n° 196 Permadatarock.
2006-2008 Supporto all'attività di terreno tramite utilizzo di laser scanner su pareti rocciose e glaciali.
2010-211 Assistenza tecnico-operativa al progetto IDRAIM.
2005-2016 Esperienza continuativa nel campo delle misure di portata in alveo tramite metodo correntometrico acquisita presso il Centro Funzionale della Valle d'Aosta e come attività di libera professione, utilizzando procedure conformi a quanto prescritto dalla certificazione ISO 748.
2005-2016 Esperienza nella gestione ed esecuzione della manutenzione ordinaria di

2005-2016	base di una rete di monitoraggio meteo - idrometrica. Conoscenze geologiche e idrogeologiche inerenti la pianificazione territoriale (supporto all'attività di istruttoria per la valutazione delle cartografie degli ambiti inedificabili artt. 35-36 L.R. 11/98 e la valutazione degli effetti al suolo indotti da eventi meteorologici intensi.
2009-2016	Tecnico e responsabile di sala presso il Centro Funzionale della Regione Valle d'Aosta.
2013-2014	Collaborazione nella redazione del Progetto RO.SI (<i>susceptibility index for rockfall risk</i>).
2007-2018	Esperienza continuativa e certificata di lavori di lavori in quota o con l'utilizzo di Funi.

DETERMINAZIONI E INCARICHI DI INTERESSE

Deliberazione di Giunta n. 163 del 30.12.2011 del comune di la Salle.	Verifica Progetto esecutivo dell'intervento di consolidamento della parete rocciosa di Moras.
Incarico in somma urgenza 15 Aprile 2012 - Dipartimento difesa del suolo e risorse idriche – Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica.	Analisi degli elementi instabili mediante rilievi in parete nel comune di Roisan, lungo la strada regionale n.28.
Incarico in somma urgenza 6 ottobre 2012- Dipartimento difesa del suolo e risorse idriche – Assessorato opere pubbliche, difesa del suolo e edilizia residenziale pubblica.	Analisi degli elementi instabili mediante rilievi in parete e supervisione del disaggio del versante ovest del Mont de la Saxe aggettante su strada S.S. 26).
Deliberazione di Giunta n. 130 del 30.12.2014 del comune di Pré-Saint-Didier.	Affido dell'incarico redazione di perizia geologica geotecnica per rifacimento e messa in sicurezza della viabilità del Verrand.
Deliberazione di Giunta n. 230 del 06.06.2014 del comune di Pré-Saint-Didier.	Verifica della fattibilità degli interventi di miglioramento delle condizioni di sicurezza della strada comunale di Prevoz soggetta a caduta massi.
Incarico 3000007155 del 28.11.2016-C.V.A. s.p.a.	Studio di prefattibilità geologica della nuova strada comunale posta in destra idrografica della diga di Beauregard in Valgrisenche.

Autorizzo il trattamento dei dati in conformità a quanto previsto dal DL 196/03

In fede, li Charvensod 05-06-2018

Geologo
Alex Chabod