

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALGAROTTI PAOLO
Indirizzo	c/o – CORSO NIZZA, 21 - 12100 CUNEO
Telefono	0171 445433
Fax	
E-mail	algarotti_paolo@provincia.cuneo.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	17/09/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	01/09/2003 →
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Cuneo
Tipo di azienda o settore	Settore Gestione Risorse del Territorio
Tipo di impiego	Istruttore direttivo tecnico (cat D) – Ufficio Acque
Principali mansioni e responsabilità	Redazione pareri, disciplinari ed provvedimenti autorizzativi in materia di uso delle acque pubbliche (superficiali e sotterranee) Organizzazione di servizi e attività dell'Ufficio Partecipazione a Conferenze dei Servizi con particolare riferimento alle derivazioni ad uso energetico ed potabile sottoposte a Valutazione di Impatto Ambientale Coordinamento con altri Enti quali AIPO, Regione Piemonte Settore Dighe, Sett. Decentrato OO.PP., ARPA ed Autorità di Bacino Interpretazione normativa in materia energetica, ambientale e con particolare riferimento all'uso delle acque Attività di documentazione, raccolta dati e redazione studi e presentazioni Condizioni di visite pubbliche aventi funzioni di Conferenze dei Servizi (cfr. L.241/90) Verifiche idrologiche ed idrauliche Studio delle capacità di drenaggio del torrenti Gesso e Varaita necessario alle successive valutazioni idrologiche previste per il rinnovo delle grandi Derivazioni ad uso irriguo Definizione delle risorse idriche disponibili nel bacino del torrente Gesso volte alla valutazione del modello idrologico elaborato da ARPA Piemonte al fine del rinnovo delle Grandi Derivazioni ad uso irriguo. Attività di controllo delle derivazioni idriche sul territorio Membro della Commissione per la gestione della sperimentazione di rilasci idrici del DMV dalle opere di presa a servizio degli impianti ENEL di Casteldelfino, Sampeyre e Brossasco sottoscritto in data 30.12.2010 (Det. Dir. Regione Piemonte del 15 aprile 2011, n. 129) Redazione di scritti difensivi per ricorsi al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche per cause contro la Provincia Attività di supporto tecnico per la stesura di normative a livello regionale in riferimento all'uso delle acque Redazione delle "Linee Guida per l'utilizzazione della risorsa energetica" approvato dalla Giunta della Provincia di Cuneo e visionabile al seguente indirizzo internet http://www.provincia.cuneo.it/risorse_naturali/acque_superficiali/ Operatore Locale di Progetto di Servizio civile denominato "WATER CALLING" – BANDO anno 2018-19
Date (da – a)	01/09/2003 →31/12/2011
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Cuneo
Tipo di azienda o settore	Settore Gestione Risorse del Territorio
Tipo di impiego	Istruttore direttivo tecnico (cat. D)
Principali mansioni e responsabilità	Ufficiale di Polizia Giudiziaria - Polizia Mineraria Organizzazione di servizi e attività dell'Ufficio Attività di vigilanza e controllo in materia di cave Rilascio Nulla Osta all'uso di esplosivo Redazione di verbali e provvedimenti di messa in sicurezza, ai sensi del D.P.R. 128/59 Partecipazione a Conferenze dei Servizi Redazione pareri in materia di cave (stabilità dei pendii e geotecnica) Ufficiale di Polizia Giudiziaria in materia sicurezza sul lavoro nell'ambito delle attività estrattive Attività investigative in tema di incidenti sul lavoro nell'ambito di competenza

Date (da – a) Dal 01/07/2000 a 31/08/2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro Libera Professione
Principali mansioni e responsabilità Relazioni Idrauliche, Relazioni Geotecniche, Consulente Trasporto rifiuti A.D.R., Omologazione veicoli, ecc.

Date (da – a) Dal 22/10/1999 a 30/06/2003
Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Magistrale Alba, ITIS Fossanom, ITIS Mondovì, Liceo Bodoni
Tipo di impiego Docente Matematica e Fisica, Docente Laboratorio Chimica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a) 14/07/2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ETC Alpine Space (Monaco – Germania)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Progetto Recharge Green – Balancing Alpine Energy and Nature promosso
Incarico in qualità di esperto
Area di studio: Valle Gesso (territorio ricadente nel Parco Alpi Marittime) e Valle Vermentagna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Definizione stato dell'arte delle derivazioni ad uso energetico nell'area di interesse

Date (da – a) 28/01/2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Provincia di Cuneo – Corso di Formazione in materia di prevenzione e repressione della corruzione (Legge 190/2012) e nuovo codice di comportamento dei dipendenti pubblici
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Prevenzione e repressione della corruzione/codice di comportamento dei dipendenti pubblici

Date (da – a) 10/10/2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Italian DHI Conference
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Giornata formativa relativa all'Utilizzazione di modelli numerici e codici di calcolo legati ai sistemi di supporto decisionale per la pianificazione delle risorse idriche e per la definizione di modelli previsionali e scenari di utilizzo delle risorse idriche

Date (da – a) 23-24/06/2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione OTT italia – Corr-tek idrometria s.r.l.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione utilizzo strumentazione determinazione idrometriche RDI Stream Pro

Date (da – a) 08/06/2010
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Geosphera s.r.l.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Formazione utilizzo strumentazione determinazione idrometriche Sontek Flow Tracker

Date (da – a) 09/04/2009
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Regione Piemonte
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Forum Acqua-Energia: idroelettrico verso l'equilibrio con la Tutela delle acque
Sessione congiunta del Forum per la tutela delle acque (Piano di tutela delle acque) e del Forum regionale per l'energia (l.r. 23/2002)

Date (da – a) Anno 2008
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero dell'interno – Prefettura di Cuneo - Ufficio Territoriale del Governo
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione all'Utilizzo Esplosivi e del materiale esplodente

Qualifica conseguita	Superamento esame per l'accertamento delle capacità tecniche per svolgere l'attività di fochino
Date (da – a)	12-13/11/2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Agenzia Regionale Protezione Ambientale (A.R.P.A. Piemonte)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Seminario di studio “ La Valutazione ambientale di impatto e strategica applicata alle aree naturali e sensibili – metodi ed esperienze”
Date (da – a)	08/06/2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ordine dei Biologi (Associazione Biologi italiani Alimenti e Nutrizione A.B.I.A.M.)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Convegno di Formazione e qualificazione professionale in “Qualità nel Settore Agroalimentare: un'esigenza di Oggi”
Date (da – a)	08/02/2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero dei Trasporti e della Navigazione – Dipartimento Trasporti Terrestri – Ufficio Provinciale di Torino
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Consulente per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose
Qualifica conseguita	Certificato CE di Formazione per i Consulenti per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose
Date (da – a)	Seconda sessione anno 1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Abilitazione alla professione di ingegnere
Qualifica conseguita	Esame di stato di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
Data	21/07/1999
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Torino Facoltà di Ingegneria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Idraulica, Geotecnica, Idrogeologia
Qualifica conseguita	Ingegneria per l'ambiente ed il Territorio
Data	16/07/1992
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico industriale Statale “Mario del Pozzo”
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica
Qualifica conseguita	Diploma di Perito industriale in Chimica industriale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

Capacità di lettura

BUONO

Capacità di scrittura

BUONO

Capacità di espressione orale

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI

- Capacità di comunicazione affinate nel corso delle attività lavorative e di docenza. Attitudine a parlare in pubblico in occasione di presentazioni di lavori di ricerca, espressione di pareri e conduzione di conferenze dei servizi.
- Capacità di lavorare in gruppo acquisite sia nel corso delle attività lavorative e di docenza.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

- Capacità di gestire autonomamente progetti e gruppi di lavoro nel rispetto di tempi e scadenze prestabilite
- Flessibilità organizzativa; capacità di adattare i programmi/progetti prestabiliti alle mutate condizioni; capacità di lavorare efficacemente anche in condizioni di forti vincoli di tempo
- Capacità di organizzare in modo autonomo studi e ricerche eventi (convegni, seminari, ecc.) inerenti all'attività lavorativa
- Capacità di problem-solving

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Capacità di condurre in modo autonomo ricerche in campo idraulico, geotecnico ed ambientale (formulazione delle ipotesi, definizione della metodologia e delle fonti, analisi dei dati e redazione di report di ricerca)
- Competenze in campo idraulico, geotecnico ed ambientale (tecniche di analisi e relativi eventuali software) e di tutela legale
- Capacità di elaborazione di pareri, working papers, presentazioni
- Competenze nel campo normativo idraulico, ambientale
- Conoscenza delle fonti documentali e delle banche dati a livello internazionale, nazionale e locale

PATENTI

B, A

ULTERIORI INFORMAZIONI