

CURRICULUM VITÆ

DATI ANAGRAFICI

Koronica Fausto
Nato a Taranto il 3 aprile 1975
Domiciliato a Taranto,
Via Atenisio 4/A, 74100
Tel. 0997791757 • 3204210262
e-mail: KORONICA@LIBERO.IT
Servizio militare assolto

TITOLO DI STUDIO

Luglio 1993

Diploma di Perito Tecnico Elettronico “Ambra” presso l’I.T.I.S “A. Righi” di Taranto, con votazione 47/60.

1999-2000

Corso per *coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori* di 120 ore ai sensi dell’art. 10 del D.L.vo 494/96, presso l’Università “La Sapienza” e Ordine degli Ingegneri di Roma.

Maggio 2000

Corso “introduzione ai Sistemi Informativi Geografici” presso l’Università degli studi di Trieste. Durata 40 ore.

Giugno 2001

Laureato alla Facoltà di Ingegneria per l’Ambiente ed il Territorio presso l’Università “La Sapienza” di Roma, con votazione 105/110. Titolo tesi: “*Vulnerabilità degli acquiferi della piana di Taranto*” (con utilizzo di tecniche GIS).

Gennaio 2002

Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere.

Marzo 2003

Corso di “*Manager per lo Sviluppo Sostenibile*”, tenuto dal FORMEZ, nell’ambito del Progetto Integrato Formazione Ambiente – Progetto Sviluppo Sostenibile nella Provincia di Bari, cofinanziato da Provincia di Bari e Ministero dell’Ambiente. Project work finale: “*Struttura di programma di un’ipotesi di piano di gestione provvisoria del Parco Nazionale dell’Alta Murgia*”. Durata 200 ore.

Marzo 2004

Corso “*Addetto ai Servizi Primari*”, organizzato c/o la struttura formativa “Consel” di Roma e finanziato da Italcementi Group, della durata di 180 ore.

Marzo 2004

Corso “*Sistemi di Gestione Ambientale: La Norma UNI EN ISO 14001:1996*”, organizzato c/o la struttura formativa “Consel” di Roma e finanziato da Italcementi Group, della durata di 30 ore.

Marzo 2004

Corso “*Sistemi di Gestione per la Qualità: La Norma UNI EN ISO 9001:2000*”, organizzato c/o la struttura formativa “Consel” di Roma e finanziato da Italcementi Group, della durata di 18 ore.

Marzo 2004

Corso “*Le Verifiche Ispettive: La Norma UNI EN ISO 19011:2003*” organizzato c/o la struttura formativa “Consel” di Roma e finanziato da Italcementi Group, della durata di 12 ore.

Marzo 2004

Corso “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” (ai sensi dell'art. 3 del D.M. 16/01/1997), organizzato c/o la struttura formativa “Consel” di Roma e finanziato da Italcementi Group, della durata di 30 ore.

Settembre 2004

Corso di formazione antincendio per luogo di lavoro a rischio di incendio medio, ai sensi dell'art. 7 del D.M. 10 marzo 1998, presso lo stabilimento Italcementi S.p.A. di Castrovillari il giorno 13 Settembre 2004;

Settembre - Novembre 2005

Corso “*Il Primo Soccorso nei luoghi di lavoro (Moduli A, B e C dell'allegato 3 al D.M. 388/03)*”, della durata di 16 ore tenutosi presso lo stabilimento Italcementi S.p.A. di Matera nei giorni 30 Settembre e 28 Novembre 2005;

Aprile 2005

Corso “*Sicurezza nell'utilizzo di impianti ossiacetilenici*”, tenutosi il giorno 07 Aprile 2005 presso lo stabilimento Italcementi S.p.A. di Matera

Marzo 2007

Corso di aggiornamento professionale “*Il PAI della Puglia – linee guida per la determinazione della pericolosità idraulica*”, organizzato dalla Associazione Giovani Ingegneri della Provincia di Taranto della durata di 18 ore.

Dicembre 2007

Esonero dal modulo “A” della formazione obbligatoria richiesta per lo svolgimento del ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, a seguito di credito formativo professionale pregresso riconosciuto dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma con comunicazione avente prot. n. 7979 del 03.12.2007.

Febbraio - Marzo 2008

Corso di aggiornamento professionale in materia di VIA, VAS, AIA organizzato dall’ENEA – Dipartimento Ambiente, Cambiamenti Climatici Globali e Sviluppo Sostenibile e finanziato dalla Provincia di Brindisi – Servizio Ecologia, della durata di 50 ore.

LINGUE STRANIERE

Conoscenza scolastica delle lingue inglese e francese parlato e scritto.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona capacità d’uso dei principali software in ambiente Windows 98-2000-XP Autocad 2000, Internet Explorer 5.0, Visual Basic, Coreldraw 9, Paint Shop Pro 5, Microsoft Office 2000, ArcView 3.2, ArcGis9 e buona conoscenza hardware.

AREE DI INTERESSE

Ambiente, GIS, Sicurezza sul lavoro, Sviluppo Sostenibile.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Giugno 2001

Collaborazione presso lo Studio di Ingegneria R.S.P. di Roma per la redazione della carta di vulnerabilità intrinseca, mediante l’utilizzo di tecniche GIS, dell’area di interesse della discarica S. Paride, comune di Pontecorvo (Fr);

Luglio 2001

Collaborazione presso lo Studio di Ingegneria R.S.P. di Roma per la redazione, mediante l'utilizzo di tecniche GIS, della carta del rischio degli inquinanti derivanti dall'inceneritore sito nei pressi del comune di Salone Vecchio (Roma).

Settembre - Ottobre 2001

Collaborazione presso lo Studio di Ingegneria R.S.P. di Roma per la redazione, mediante l'utilizzo di tecniche GIS, della carta del rischio degli inquinanti derivanti dall'inceneritore sito nei pressi del comune di Fiumicino (Roma).

Gennaio – Dicembre 2002

Collaborazione presso l'Università "La Sapienza" di Roma alla redazione del P.U.C (Piano di Uso Compatibile) del Lazio Meridionale mediante l'utilizzo di tecniche GIS; attività patrocinata da A.B.R Lazio in collaborazione con D.I.T.S. .

Marzo 2002

Cattedra di Matematica presso "l'I.I.S.S. Via Domizia Lucilla" di Roma.

Luglio 2002

Collaborazione presso lo Studio di Ingegneria R.S.P. di Roma per la revisione, mediante l'utilizzo di tecniche GIS, della carta del rischio degli inquinanti derivanti dall'inceneritore sito nei pressi del comune di Fiumicino (Roma).

Maggio 2003

Incarico di collaborazione con il FORMEZ, come tutor nel project work (che consisteva nella ideazione/determinazione di itinerari naturalistici, mediante tecniche GIS, per il costituendo Parco dell'Alta Murgia) del corso di formazione "*Tecnici per lo Sviluppo Sostenibile*", nell'ambito del Progetto Integrato Formazione Ambiente – Progetto Sviluppo Sostenibile nella Provincia di Bari.

Luglio - Dicembre 2003

Incarico di collaborazione con Project Automation S.p.A per attività di supporto tecnico locale al Dipartimento di Chimica dell'Università di Bari, nell'ambito del

popolamento della banca dati ambientale delle province di Taranto e Brindisi, Progetto SIMAGE.

Ottobre 2003 – Gennaio 2004

Incarico di collaborazione con il Dipartimento di Geologia e Geotecnica del Politecnico di Bari, nell'ambito della redazione, mediante l'uso di tecnologie GIS, della Carta di Vulnerabilità Intrinseca della Provincia di Taranto.

Marzo 2006

Incarico di collaborazione con il C.I.F.I.R. come docente di Sicurezza sul Lavoro per n. 12 ore al corso di "Ortovivaista".

Settembre 2004 – Novembre 2006

In forza c/o Cementeria di Matera (Gruppo Italcementi) con la funzione di Capo Servizi Primari, che comprende il ruolo di RSPP (Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) e di RAU (Responsabile Ambientale di Unità).

Novembre 2006-Ottobre 2007

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa per lo sviluppo del progetto annuale "Attuazione P.R.A.E. (Realizzazione del Catasto Informatico delle Cave), in qualità di Esperto Junior, presso l'assessorato all'Ecologia della Regione Puglia – Settore Attività Estrattive.

Dicembre 2006

Incarico di collaborazione con il C.I.F.I.R. come docente di Sicurezza sul Lavoro per n. 25 ore al corso di "Cuoco".

Aprile 2007-Settembre 2007¹

Contratto a tempo determinato della durata di sei mesi presso la Provincia di Taranto, Settore Ecologia-Ambiente – Vigilanza/Ittico Venatoria, in qualità di vincitore (**primo in graduatoria**) del concorso "*Progetto S.I.A. – Provincia Ambiente 2005*", con la mansione di Ingegnere Ambientale (supporto del Servizio Valutazione Impatto Ambientale – Inquinamento Atmosferico, Acustico e IPPC-A.I.A);

¹ Istruttorie di pratiche VIA (eolico, attività estrattive, ecc.), AIA, Emissioni in Atmosfera, con relativa partecipazione alle Segreterie Tecniche Provinciali AIA ed alle Conferenze di Servizi.

Novembre 2007¹

Rinnovo Contratto a tempo determinato della durata di sei mesi presso la Provincia di Taranto, Settore Ecologia-Ambiente – Vigilanza/Ittico Venatoria, con la mansione di Ingegnere Ambientale (supporto del Servizio Valutazione Impatto Ambientale – Inquinamento Atmosferico, Acustico e IPPC-A.I.A);

Dicembre 2007

Contratto di collaborazione della durata di sei mesi presso la Provincia di Brindisi – Servizio Ecologia, in qualità di vincitore concorso (**primo in graduatoria**) per il *conferimento di due incarichi individuali per collaborazione coordinata e continuativa professionale finalizzata alla redazione di relazioni tecniche a supporto delle attività di competenza del dirigente del servizio ecologia, in particolare per le attività relative alle istruttorie delle attività amministrative delegate o trasferite alla provincia di Brindisi dalla regione Puglia con Legge Regionale n. 17/2007.*

Giugno 2008 - Settembre 2008¹

Contratto a tempo determinato della durata di tre mesi presso la Provincia di Taranto, Settore Ecologia-Ambiente – Vigilanza/Ittico Venatoria, in qualità di vincitore (**primo in graduatoria**) della selezione pubblica, per titoli e colloquio per eventuali assunzioni a tempo determinato di n. 9 unità Cat. D/1), con la mansione di Ingegnere Ambientale (supporto del Servizio Valutazione Impatto Ambientale – Inquinamento Atmosferico, Acustico e IPPC-A.I.A);

PUBBLICAZIONI

2002 – Pubblicazione CNR-GNDCI n°2500

Pubblicazione dei risultati della Tesi di Laurea nell'*ATLANTE DELLE CARTE DI VULNERABILITÀ DELLE REGIONI ITALIANE* – compendio delle cartografie realizzate dal GNDCI-CNR – Linea di Ricerca 4, “Valutazione della vulnerabilità degli acquiferi”. Resp. Prof. M. Civita.

PARTECIPAZIONE CONVEGNI

25-26 Settembre 2001

Partecipazione convegno “*Bonifica dei siti inquinati: tecniche innovative, ricerca e trasferimento tecnologico*”, organizzato dall’Università “La Sapienza” di Roma;

19 Giugno 2006

Partecipazione convegno “*La evoluzione dei processi certificativi ambientali: ISO 14001:2004 e Testo Unico Ambientale (D.Lgs. 152 del 3/4/06)*”, svoltosi a Bari il 19 Giugno 2006 c/o Tecnopolis Novus Ortus - Valenzano (BA);

30 Giugno 2006

Partecipazione convegno “*sei2sei cosa sei? Istruzioni per l'uso*”, sulle ultime novità in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro e le ultime modifiche al D.Lgs. 626/94, svoltosi a Matera il 30 Giugno 2006 c/o la sala convegni della mediateca provinciale di Matera;

29-30 Maggio 2008

Partecipazione convegno “*Watercycle International Conference on water sustainable management best practices*”, organizzato dall'Assessorato alle Politiche Comunitarie della Provincia di Brindisi.

ALTRE INFORMAZIONI

Disponibilità a trasferirsi, possesso di patente di guida.

Acconsento al trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs 196/03

Taranto, 14 Luglio 2008

In fede
Ing. KORONICA Fausto