FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Salvatore TIRRITO

Indirizzo

Via Luigi Einaudi, 2 – 93017 – San Cataldo (CL)

Telefono

+39 0934 586 685 mobile: +39 328 67 19 109

Fax E-mail

salvatoretirrito@libero.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

16.11.1976

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

Gennaio - Marzo 2004

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto Protezione Piante del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IPP/CNR),

lavoro via Madonna del Piano, Sesto Fiorentino, Firenze, Italy Collaboratore

http://www.ipp.cnr.it

Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Valutazione di danni ozono-indotti su foglie di piante di interesse forestale cresciute ad elevate concentrazioni di O₃ attraverso l'ausilio di tecniche di microscopia elettronica sotto la direzione scientifica della Dr. Elena Paoletti.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date

Novembre 2002 – Gennaio 2004

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio SYMPOSIUM per la formazione post-laurea, IAL – Emilia Romagna, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. dell'Università degli Studi di Parma, in collaborazione con Zhitomir Institute of Engineering and Technology (Ucraina), e University of Applied Sciences of Mittweida (Germania)

http://www.dsa.unipr.it/master

Qualifica conseguita

Master Internazionale di II livello (svolto interamente in lingua inglese) in:

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "SCIENZA E TECNOLOGIA PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE IN SITI CONTAMINATI"

• Livello nella classificazione nazionale

l esi:

«Leaf-to-air and root-to-soil interfaces in <u>Quercus pubescens</u> Willd. as related to acidic spaying and heavy metal contamination in the soil»

108/110

Date

Date | S

Settembre - Dicembre 2003

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Protezione Piante del Consiglio Nazionale delle Ricerche (IPP/CNR),

via Madonna del Piano, Sesto Fiorentino, Firenze, Italy

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

http://www.ipp.cnr.it

STAGE volto all'acquisizione di conoscenze sulle tecniche di studio delle ectomicorrize e sull'uso del microscopio elettronico a scansione ai fini dell'analisi micromorfologica superficiale all'interfaccia foglia-atmosfera e radici-suolo in semenzali di *Quercus pubescens* Willd. allevati in terreni artificialmente inquinati con metalli pesanti ed acidificati

• Data

Qualifica conseguita

· Nome e tipo di istituto di istruzione

9 Settembre 2003

Abilitazione all'esercizio della Professione di Forestale

Esami di Stato effettuati presso l'Università di Palermo

Date

Ottobre 1995 - Ottobre 2002

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Palermo, Facoltà di Agraria

http://www.unipa.it/~agraria

· Qualifica conseguita

Laurea in: SCIENZE FORESTALI

· Principali materie / abilità

professionali oggetto dello studio · Livello nella classificazione

«Processi di ricolonizzazione negli uliveti abbandonati: il caso studio di "Monte Mimiani" (CL)»

110/110

Date

nazionale

Settembre 1990 – Luglio 1995

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico "Alessandro Volta" di Caltanissetta

· Qualifica conseguita

Diploma di Maturità Scientifica

CORSI ED ATTESTATI

Data

28 Novembre 2003

· Qualifica conseguita

Attestato di Partecipazione al Convegno: "BONIFICHE DEI SITI CONTAMINATI IN EUROPA -

Protezione della salute umana e dell'ambiente a confronto con i problemi socio-economici"

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Provincia di Milano

http://www.provincia.milano.it

Data

22 Maggio 2003

Qualifica conseguita

Attestato di Partecipazione alla Giornata di Studio: "MODELLIZZAZIONE APPLICATA ALLE FALDE ACQUIFERE: Bonifica dei siti contaminati e gestione delle risorse idropotabili"

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche (GSISR)

http://www.gsisr.org

Data

21 Maggio 2003

Attestato di Partecipazione alla Giornata di Studio: "BONIFICA DALLA CONTAMINAZIONE DA Qualifica conseguita IDROCARBURI PETROLIFERI: Modalità di gestione e tecniche d'intervento per le acque marine e superficiali"

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Gruppo Scientifico Italiano Studi e Ricerche (GSISR)

http://www.gsisr.org

Data

21 Febbraio 2003

· Qualifica conseguita

Attestato di Partecipazione al Convegno: "PHYLES project - Phytoremediation, an environmentally sound tecnique'

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto di Biofisica e Cibernetica del CNR (ICB/CNR) http://www.ibf.pa.cnr.it

Date

4 - 7 Dicembre 2001

· Qualifica conseguita

Attestato di Partecipazione alla Conferenza Internazionale: "COLLECTING and ANALYZING INFORMATION for SUSTAINABLE FOREST MANAGEMENT and BIODIVERSITY MONITORING with special reference to MEDITERRANEAN ECOSYSTEMS"

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

International Union of Forest Research Organizations (IUFRO)

http://iufro.boku.ac.at

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

· Capacità di lettura

Buono

· Capacità di scrittura

Buono

· Capacità di espressione orale

BUONO

SPAGNOLO

· Capacità di lettura

ELEMENTARE ELEMENTARE

Capacità di scrittura

F. -. .-. .

• Capacità di espressione orale

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Sei anni di esperienza in una corale polifonica;

Cinque anni di esperienza come giocatore e due come giocatore-aiuto allenatore in una squadra di basket militante in serie D.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Dinamismo, determinazione e doti di comunicazione;
- Spirito di analisi e risoluzione dei problemi;
- Capacità di operare in autonomia e per obiettivi, individuali e di team;
- Orientamento al risultato e all'eccellenza.
 - Gruppi di lavoro con i colleghi di master finalizzati alla stesura di "project-works";
 - ➤ Collaborazione nei progetti di ricerca con lo staff dell'IPP/CNR.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Da autodidatta
 - Sistemi operativi Microsoft Windows (95, 98, 2000, XP)
 - Pacchetto Microsoft Office;
 - Nozioni di ARCView 3.2, Photoshop e SVS (Stand Visualization System).
- Acquisizioni, presso l'IPP/CNR, sull'uso delle seguenti apparecchiature e dei software correlati:
 - ➤ SEM (Scanning Electron Microscope) PHILIPS 515;
 - ESEM (Environmental-SEM) QUANTA FEI;
 - ➢ SEM XL20 FEI (Cryo-SEM);
 - Sonda EDAX pv 9900 per la microanalisi in dispersione di energia

ALTRE CAPACITÀ, INTERESSI E HOBBIES Phytoremediation, Urban Forestry, Landscape Ecology, Biomonitoring;

Equitazione, fotografia, nuoto, cucina, internet, viaggi.

VIAGGI ALL'ESTERO: Barcelona, Wien, Brno, Praha, Dresden, Chemnitz, Leipzig, Zurich

PATENTI

A, B, C, D e Certificato di Abilitazione Professionale (C.A.P.) "KD"

PUBBLICAZIONI

➤ Tirrito S., Palermo V., Servente G. (in press) « <u>Processes and dynamics of phyto-recolonization in marginal areas of the central Sicily (Italy)</u>». Proceedings of International Conference on Nature Conservation "**Landscape & Water**", Prague, 25-29 August 2003.

ULTERIORI INFORMAZIONI

REFERENZE:

Dr. Elena Paoletti IPP/CNR, via Madonna del Piano, Sesto Fiorentino, Firenze, Italy

tel. +39 055 522 5591; fax +39 055 522 5666

E-mail: e.paoletti@ipp.cnr.it

http://www.area.fi.cnr.it/ipaf/paoletti_eng/index.html

AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA L. 675/96