

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **TUCI GIULIA**
Indirizzo **VIA ALBERELLO 3, 51018, PIEVE A NIEVOLE (PT)**
Telefono **333 4941045**
Fax
E-mail **g.tuci86@gmail.com**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 05 GIUGNO 1986

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/02/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto dei composti organometallici (ICCOM) – CNR Via Madonna del Piano 10, 50019, Sesto Fiorentino (FI)
- Tipo di azienda o settore Ente di Ricerca – settore: Chimica dei Composti Organometallici
- Tipo di impiego Assegnista di Ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca e laboratorio finalizzata alla realizzazione di metodologie sintetiche innovative per la funzionalizzazione organica esoedrica di nanostrutture carboniose allo scopo di produrre *carriers* macromolecolari con proprietà catalitiche o da impiegare nel *drug delivery*.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 08/11/2008 – 11/10/2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Pisa, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, corso di laurea Specialistica in Chimica
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Chimica organica
Tesi sperimentale della durata di 10 mesi dal titolo "Reazioni di Sonogashira carbonilative promosse da catalizzatori di palladio supportati su resine organiche"
- Qualifica conseguita Laurea Specialistica in Chimica (curriculum organico)
Conseguita il 11/10/2010 (a.a. 2009/2010) con valutazione di 110/110 e lode
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 10/2005 – 07/11/2008
Università di Pisa, Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, corso di laurea triennale in Chimica
Tesi sperimentale dal titolo "Preparazione di sistemi nanostrutturati bimetallici Au-Pd e loro impiego come precursori catalitici in reazioni di idrosililazione di substrati acetilenici"
Laurea triennale in Chimica

Conseguita il 07/11/2008 con valutazione di 110/110 e lode

09/2000 – 06/2005

Liceo Scientifico "C. Lorenzini", Pescia (Pistoia)

Diploma di maturità scientifica

Conseguita con valutazione di 98/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

buono

buono

buono

Conseguito il First Certificate in English (level B2, Cambridge)

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di lavorare in gruppo maturata in esperienze inerenti lavoro di ricerca.

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 E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenze degli applicativi Microsoft e pacchetto Office e di programmi specifici quali ChemDraw. Varie esperienze nella messa a punto di metodologie di analisi con strumentazioni per analisi chimiche quali GC-MS, GC, FT-IR, FT-NMR, TG-MS.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B