# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

TOMASSUCCI MICHELE Nome Indirizzo Telefono Fax E-mail Italiana Nazionalità 14/06/1983 Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Giugno 2013 - Giugno 2014 Periodo

Università degli Studia della Tuscia - dip. DIBAF · Nome e indirizzo del datore di lavoro

> Ricerca Tipo di azienda o settore

Supporto elettrotecnico ed elettronico per lo sviluppo della strumentazione prevista · Tipo di impiego nell'ambito del progetto ICOS-INWIRE

Progettazione, Realizzazione, Manutenzione ordinaria e straordinaria di stazioni Eddy Principali mansioni e responsabilità

Covariance, integrazione nuovi sensori

Aprile 2011 - Aprile 2013 Periodo

Università degli Studia della Tuscia - dip. DIBAF · Nome e indirizzo del datore di lavoro

> Tipo di azienda o settore Supporto elettrotecnico ed elettronico per lo sviluppo della strumentazione ICOS · Tipo di impiego

Supporto tecnico per lo sviluppo di nuovi sensori micrometeorologici

Progettazione, Realizzazione, Manutenzione ordinaria e straordinaria di stazioni Eddy Principali mansioni e responsabilità

Covariance, integrazione nuovi sensori

Marzo 2010 - Aprile 2011 Periodo

Santagelo SRL - Via Natta, 05100 Terni (TR) Nome e indirizzo del datore di lavoro

Industria alimentare · Tipo di azienda o settore

Contratto di apprendistato come "Apprendista chimico degli alimenti" · Tipo di impiego

Controllo qualità prodotti in produzione, confezionamento e magazzino, responsabile

certificazione IFS

Gennaio 2009 - Marzo 2010 Periodo

Università degli Studia della Tuscia – dip. DISAFRI · Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

Supporto tecnico per lo sviluppo di nuovi sensori micrometeorologici · Tipo di impiego

Progettazione, Realizzazione, Manutenzione ordinaria e straordinaria di stazioni Eddy Covariance, integrazione nuovi sensori

Pagina 1 - Curriculum vitae di Tomassucci Michele

· Principali mansioni e responsabilità

· Principali mansioni e responsabilità



Periodo

Ottobre 2007 - Dicembre 2008

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studia della Tuscia - dip. DISAFRI

Tipo di azienda o settore

Ricerca

Tipo di impiego

Operatore e Tecnico di volo per il collaudo di sensori per Telerilevamento e monitoraggio

ambientale tramite vettori aerei

· Principali mansioni e responsabilità

Montaggio e smontaggio sensori per telerilevamento, pianificazione missioni, acquisizione dati,

scarico dati, manutenzione ordinaria e straordinaria del sistema, operatore di volo

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Periodo

2012

Nome e tipo di istituto di istruzione o

ECOSEARCH, LICOR, UNITUS

formazione

Principali materie / abilità

Realizzazione stazioni eddycovariance, processamento ed interpretazione dei dati

professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita Attestato partecipazione - CORSO

Periodo

2007

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi della Tuscia (VT)

Principali materie / abilità

Silverenta degli erasi rana rana (r. 1,

professionali oggetto dello studio

Industrie Alimentari, Operazioni Unitarie delle tecnologie alimentari, Fisica tecnica, Biologia, Chimica, Biochimica

Qualifica conseguita

Laurea di primo livello in TECNOLOGIE AGROALIMENTARI

Periodo

2001

Nome e tipo di istituto di istruzione o

Istituto Tecnico Agrario Statale Augusto Ciuffelli, Todi (PG)

formazione

· Qualifica conseguita

Diploma di PERITO AGRARIO



# 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

buono

· Capacità di scrittura

buono

· Capacità di espressione orale

sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E DEL PACCHETTO MS OFFICE, BUONA CONOSCENZA DI AUTOCAD E DEI PROGRAMMI DI ELABORAZIONE GRAFICA (COREL DRAW, PHOTOSHOP), OTTIMA CONOSCENZA DI ADOBE PREMIERE PRO (ELABORAZIONE E MONTAGGIO VIDEO). OTTIME COMPETENZE NELLA REALIZZAZIONE E GESTIONE DI INFRASTRUTTURE LAN WIRELESS E CABLATE,

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OTTIME CONOSCENZE A LIVELLO HARDWARE E MANUTENZIONE PC. OTTIMA MANUALITÀ E COMPETENZA IN INTERVENTI SU MECCANICA E MOTORI IN GENERE. OTTIMA CONOSCENZA PIATTAFORMA ARDUINO.

ESPERIENZA IN PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E UTILIZZO MACCHINE CNC.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

OTTIMA CONOSCENZA TECNICHE FOTOGRAFIA NATURALISTICA E STILL-LIFE, RIPRESA E MONTAGGI

VIDEO

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente

indicate.

ISTRUTTORE SEZIONALE DI SPELEOLOGIA, RESTAURO MOTO D'EPOCA, RIPRESE E MONTAGGIO VIDEO

PUBBLICITARI E DOCUMENTARI, GESTIONE SITI WWW.ARRONET.IT E WWW.E-THIN.IT.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A e B

