

INFORMAZIONI PERSONALI

Dott. Agronomo e Forestale Angiuoni Alessandro



Sesso:

Data di nascita:

Nazionalità: **Italiana**

Codice fiscale:

PEC:

POSIZIONE RICOPERTA

13/02/2019

Iscrizione all'ordine dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Avellino con il numero 343 della sezione "A".

Libera professione da Dottore Forestale professionalmente domiciliato in via Francesco Scandone 151/a Avellino (Italia) cap: 83100.

07/03/2018 – IN CORSO

Responsabile di produzione presso azienda "Natura Felix Società Agricola S.R.L.S."

Via Sant'Anna n° 6, Avellino (AV).

08/01/2018 – IN CORSO

Consulente Agroforestale presso studio "MAZZEI&PARTNERS agroalimentare consulenza e servizi"

via Piedipastini n° 12, Montella (AV).

10/04/2016 – IN CORSO

Consulente Agrario presso "CIPAAT AV S.R.L."

via Piazza D'Armi n° 2/F, Avellino.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

24/05/2019

Nomina in commissione d'esame per la valutazione dei candidati al corso "giovani agricoltori"

Presso C.S.I. FORMACTIONS S.R.L. - Via Melito Langano n° 9, 83029 - Solofra AV

09/2012 – 06/2016

Assistenza tecnica in campo presso azienda "Castagne Malerba".

Strada provinciale n°43 San Francesco, Montella (AV).

Uso di biotecnologie agrarie per il controllo delle tortrici del castagno.

11/2013 – 12/2015

Logistica magazzino web.ppresso "Tecnodigit Service S.C."

Via Due Principati n°192, , Avellino (Italia).

Archiviazioni fatture entrata uscita; gestione magazzino web; logistica deposito; carico e scarico merci.

09/2011 – 03/2012

Tirocinante pratico-applicativo.

Comunità Montana Terminio-Cervialto, Montella (Av) (Italia).

Stesura e discussione di un report scientifico incentrato sulle problematiche produttive avvertite nella castanicoltura da frutto al concludere dell'annata 2011, condotto nel territorio Terminio-Cervialto..Lo scopo del lavoro è stato quello di realizzare un incontro divulgativo con i produttori locali ai fini di comprendere meglio le cause e le criticità avvertite durante l'annata di riferimento.

Le mansioni principalmente svolte sono state quelle di monitoraggio in campo e analisi dati termopluviometrici, svolto grazie alla collaborazione della Regione Campania. E' possibile affermare che le direttive promosse nella parte conclusiva del convegno sono ad oggi considerate come le buone pratiche agronomiche da attuare per il controllo del *Dryocosmus kuriphilus*,

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

14/01/2019

Abilitazione alla professione di Dott. Agronomo e Forestale. Voto finale: 30/40.

Dipartimento di Agraria - Università degli studi di Napoli Federico II - Portici (Napoli).

09/2012 – 12/2015

Laurea magistrale di secondo livello (2 anni) in Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali (LM/73). Voto finale: 110 e lode/110.

Università degli Studi del Molise, Dipartimento Ambiente, Agricoltura e Alimentazione - Campobasso (Italia).

Il profilo di formazione si basa su solide conoscenze in Entomologia e Produzioni agroforestali, maggiormente relativi ai metodi di difese delle colture agrarie, forestali, e montane (controllo biologico, integrato e biotecnologie), all'industria alimentare (enologica, produzioni zootecniche, qualità delle carni, lattiero-casearia, olearia, conserviera), nonché i principali strumenti normativi per la valorizzazione dei prodotti alimentari (DOP, IGP e PAT).

Inoltre sono state acquisite competenze diagnostiche, relazionali e decisionali riguardante la progettualità e l'operatività negli interventi ordinari e straordinari di gestione e manutenzione degli ecosistemi forestali, di eco-certificazione dei prodotti e dei processi di pianificazione forestale, restauro/ripristino ecologico, conservazione-monitoraggio suolo e acqua, prevenzione e lotta agli incendi boschivi, nonché alla protezione ambientale e civile con riferimento alle condizioni fisico-ambientali e socio-economiche.

09/2007 – 07/2012

Laurea di primo livello (3anni) in Tecnologie Forestali ed Ambientali (L/25). Voto finale: 100/110.

Università degli Studi del Molise, Dipartimento Ambiente, Agricoltura e Alimentazione - Campobasso (Italia).

Il percorso di formazione professionale abbraccia tutti i temi relativi alle produzioni e della difesa delle produzioni agricole, zootecniche e forestali, alle tecnologie e biotecnologie agrarie e di trasformazione alimentare, all'organizzazione e alla gestione ambientale. Altre importanti capacità e competenze professionali sono state acquisite in materia di sicurezza alimentare e sostenibilità ambientale (effetto dei cambiamenti climatici, utilizzazione efficiente delle risorse naturali e delle materie prime).

10/07/2007

Diploma da Perito Agrario.

Istituto Tecnico Agrario Francesco De Sanctis - Avellino (Italia).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiana.

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Spagnolo	A2	A1	A1	A1	A1

Competenze comunicative Ottima predisposizione nei rapporti interpersonali, eletto nell'anno scolastico 2005/2006 rappresentante scolastico della CPS (Consulta Provinciale degli studenti), con mandato biennale, durante gli studi delle scuole secondarie di secondo grado presso l'Istituto Tecnico Agrario F. De Sanctis di Avellino.
 Il bagaglio di esperienza e formazione raggiunto mi ha permesso di acquisire ottime doti comunicative e relazionali, nonché alla comunicazione finalizzata alla vendita.

Competenze organizzative e gestionali Ottime competenze organizzative, relazionali, con buona flessibilità e capacità di adattamento nel lavoro d'equipe. Ad oggi il lavoro principalmente svolto nello studio Mazzei&Partners avviene in sinergia con altri professionisti. Tale attività determina un approccio lavorativo con forte senso di organizzazione e una spiccata attitudine alla logica.

Competenze professionali Strettamente legato all'attività di tesi e quindi alla sperimentazione di nuove tecniche e prodotti in ambito delle biotecnologie agrarie, si sono affiancate diverse attività di campionamento e monitoraggio: terreno, lettiera, foglie, frutti, specie erbacee, fitofagi. Attività molto importante che costituiscono la base della ricerca e dello sviluppo nel settore agrario, forestale e ambientale.
 Ottime competenze tecniche in ambito di giardinaggio con buona padronanza di tutti gli utensili nel settore specifico, acquisita durante i lavori di manutenzione ordinari e straordinari della propria abitazione. Buona capacità nell'utilizzo di strumenti da lavoro domestici, nel campo dell'edilizia e di tutte le attrezzature agrarie e forestali con esclusione dei mezzi meccanici a motore.
 Nel settore delle utilizzazioni boschive, dendrometrico e di inventariato forestale, è stato possibile adoperare, durante i lavori di esercitazione in bosco diretti dai docenti universitari, strumenti specifici in ambito forestale: Vertex Laser, succhiello di Pressler, cavalletto dendrometrico, relascopio di Bitterlich, Field-map e GPS.
 Ulteriori conoscenze sono state acquisite durante le esercitazioni di antincendio boschivo, nel corso didattico "Ecologia del fuoco e lotta agli incendi boschivi". Nella durata del corso è stato possibile apprendere tecniche di spegnimento e tecniche di investigazione sulle analisi delle evidenze fisiche del passaggio del fuoco.

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
UTENTE AVANZATO	UTENTE AVANZATO	UTENTE AUTONOMO	UTENTE INTERMEDIO	UTENTE AUTONOMO

24/10/2017 **Ottenimento della certificazione IC3 equipollente ECDL.**

Ottima conoscenza di Microsoft Word e di Microsoft PowerPoint e discreta conoscenza di Microsoft Excel.
 Ottima conoscenza del sistema operativo Windows.
 Ottima conoscenza di Microsoft Internet Explorer, Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari.

Altre Competenze Buone conoscenze acquisite durante le attività didattiche, svolte in ambito di ingegneria energetica per i sistemi agro-forestali e finalizzato allo studio di impianti di energie rinnovabili e sostenibili (fotovoltaico, eolico, teleriscaldamento); tecnologie sulla filiera del legno ed utilizzo di biomasse

vegetali come fonti energetiche.

Nel corso di microbiologia forestale ambientale sono stati affrontati studi e problematiche riguardanti: smaltimento acque reflue in ambito urbano; processi di compostaggio rifiuti; produzione di biocarburante da processi fermentativi e biogas originati da residui vegetali o reflui zootecnici.

Durante le esercitazioni di assestamento forestale è stato possibile studiare ed assistere alla recentissima tecnologia in ambito di rilievi boschivi "LIDAR" applicato ad un elicottero di volo leggero.

Patente di guida Categoria.: B e A

Il sottoscritto,

- consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese;

DICHIARA

- che le informazioni riportate nel presente Curriculum vitae rispondono a verità;
- di non svolgere alcuna funzione di controllo sull'erogazione di finanziamenti pubblici in agricoltura e nel settore agroalimentare, nonché sulla legittimità e regolarità delle predette erogazioni, nel rispetto degli elementi di separatezza delle funzioni dettagliati nella circolare del Mipaaf n. 2306 del 13 giugno 2016 avente ad oggetto "Sistema di consulenza aziendale in agricoltura (art. 1-ter, DL n. 91 del 2014, convertito in legge n. 116 del 2014). Decreto interministeriale 3 febbraio 2016. Necessaria separatezza delle attività di controllo rispetto allo svolgimento delle attività di consulenza"; (ove ricorre) di essere iscritto presso l'Ordine o il Collegio Professionale nazionale sotto specificato, con i seguenti estremi d'iscrizione:
 - Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Avellino
 - Numero iscrizione: 343 della sezione "A"
 - Data di iscrizione: 13/02/2019
- di impegnarsi a svolgere le attività di aggiornamento nel relativo ambito di consulenza professionale con periodicità almeno triennale;

AUTORIZZA

- il trattamento dei propri dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 Giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- la pubblicazione del presente Curriculum vitae nell'area pubblica del sito istituzionale della Regione Campania www.regione.campania.it

=====

Avellino, 24.06.2019

FIRMA

(Angiuoni Alessandro)