

INFORMAZIONI PERSONALI

Roberto Falconi

POSIZIONE

RESPONSABILE E COORDINATORE DEI TECNICI ALLEVAMENTO DELL'AZIENDA FILENI, RESPONSABILE PROGETTI E RISTRUTTURAZIONI IMPIANTI AVICOLI PER L'AZIENDA FILENI

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN "SCIENZE E TECNOLOGIE DELLE PRODUZIONI ANIMALI" VECCHIO ORDINAMENTO, CONSEGUITA PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

DAL DICEMBRE 2009 AD OGGI
RESPONSABILE E COORDINATORE DEI TECNICI ALLEVAMENTO DELL'AZIENDA FILENI, RESPONSABILE PROGETTI E RISTRUTTURAZIONI IMPIANTI AVICOLI PER L'AZIENDA FILENI

DAL SETTEMBRE 2008 ALL' AGOSTO 2009
ASSEGNAZIONE BORSA DI STUDIO REGIONALE PER PROGETTO "LA FATTORIA DIDATTICA" SVILUPPATO PRESSO LA COOPERATIVA SOCIALE ONLUS "LA TALEA" DI TREIA (MC)

DAL 25/06/2008 AL 24/09/2008
OPERAIO SPECIALIZZATO GIARDINIERE PRESSO IL COMUNE DI MACERATA PER IL PERIODO

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

GIUGNO 2009
ATTESTATO AL CORSO DI COOPERAZIONE INTERNAZIONALE PER PERSONALE GENERICO PRESSO IL CIOF DI TOLENTINO CON ASSEGNAZIONE DI BORSA DI STUDIO ED ESPERIENZA ESTIVA IN ANGOLA

COMPETENZE PERSONALI

 Lingua madre **ITALIANO**

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto Buono	Lettura buona	Interazione Buona	Produzione orale Buona	Buona

INGLESE

 FRANCESE **Livello Scolastico**
Competenze comunicative

Sostituire con le competenze comunicative possedute. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Esempio:

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore vendite

Patente di guida

- Patente B
- Patente C

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il Dott. Roberto Falconi svolge attività di ricerca e cura l'aggiornamento tecnico-scientifico grazie alle numerose collaborazioni che l'Azienda Fileni ha in essere con i più importanti centri internazionali specializzati nel campo avicolo. Dal marzo 2015, compie periodici stage in Inghilterra presso i laboratori e le strutture di ricerca di Aviagen (gruppo genetica Ross) e in Olanda presso il centro sperimentale Cobb (gruppo genetica Cobb). Presso questa struttura si è svolto lo stage di aggiornamento più recente (9 - 20 luglio 2017), dedicato al miglioramento delle tecniche costruttive dei ricoveri avicoli. Inoltre, ha condotto:

- Stage formativi con aziende specializzate in impianti avicoli (Sperotto, Cizo, Cappelletti, Ferro, Ska, Mbe) con finalità di aggiornamento e formazione continua.
- Stage formativi sul benessere animale in azienda Fileni nel marzo 2016.
- Formazione continua su innovazione e benessere animale.
- Sperimentazioni e test su controllo salubrità' acqua di abbeverata.
- Formazione su applicazione norme igienico-sanitarie e disinfezione negli ambienti zootecnici.
- Stage formativo con aziende produttrici di fitofarmaci.

Pubblicazioni

In data 13 dicembre 2018, il Dr. Falconi ha tenuto un seminario dal titolo “Moderne tecniche di allevamento della gallina ovaioia” presso la sede di Medicina Veterinaria dell’Università degli Studi di Camerino, sede di Matelica, rivolto a tutti gli studenti del triennio del Corso di Studi in Medicina Veterinaria e del Corso triennale in Sicurezza delle Produzioni Animali.

In data 5 aprile 2017, il Dr. Falconi ha partecipato alla FierAvicola di Forlì in veste di relatore presentando una comunicazione orale dal titolo “Innovazione nel campo della gestione igienico-sanitaria degli allevamenti avicoli italiani” rivolto ad allevatori, ricercatori, studenti e professionisti del settore.

Nel febbraio 2017, il Dr. Falconi ha pubblicato il “MANUALE TECNICO DELL’ALLEVAMENTO AVICOLO DELL’AZIENDA FILENI”, a cura dell’Azienda Fileni, con lo scopo di fornire un aggiornamento sulle linee guida per la gestione dell’allevamento avicolo con particolare riguardo al controllo, alla formazione e alla comunicazione da parte del tecnico di allevamento, in termini di esigenze aziendali, normative e tecniche specifiche. Tale manuale è stato realizzato anche in un’ottica di fornire materiale didattico di aggiornamento a studenti e laureandi interessati al comparto avicolo.

E’ stato correlatore di alcune tesi di laurea sperimentali nel comparto avicolo, redatte in collaborazione con i docenti del Corso di Zoocolture del Corso di Sicurezza delle Produzioni Animali.

**Pubblicazione ai fini della
Normativa in materia di
Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e
Trattamento dati personali**

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale UNICAM nella sezione “Amministrazione trasparente” ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”.

L’estensore del CV non dovrà apporre la firma.

Tale misura è adottata a tutela e difesa dei dati personali dell’interessato ai sensi del d.lgs. 196/2003.