

Mondaini Alberto

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nato a Rimini il 12/04/1957  
Residente a Santarcangelo di Romagna (RN) in Via Piadina 3  
Contatti: cell 339/7041192  
Mail:

📍 Ufficio: Via Coriano 38, Rimini (Italia)

☎ 0541 707566

✉ [alberto.mondaini@auslromagna.it](mailto:alberto.mondaini@auslromagna.it)

## POSIZIONE RICOPERTA

incarico temporaneo di responsabilità della struttura complessa "U.O. Sanità Animale e Igiene delle Produzioni Zootecniche – Rimini"

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

01 febbraio 1987–alla data attuale

Veterinario

Assunto nel 1987 con il ruolo di Veterinario Collaboratore Area Sanità Animale Igiene dell'Allevamento e delle Produzioni Animali presso il Servizio Veterinario della U.S.L. di Rimini.

Dal 1993, ricoperto il ruolo di Veterinario Coadiutore nel medesimo Servizio.

Dal 1988 referente del Servizio Veterinario per l'Educazione Sanitaria e membro del C.S.E.S (Coordinamento fra i Servizi per l'Educazione Sanitaria). Ha partecipato ai moduli formativi organizzati dalla Regione Emilia Romagna riguardanti la progettazione, epidemiologia, analisi organizzativa, comunicazione di gruppo e comunicazione di massa nell'ambito dell'Educazione Sanitaria.

Dal 1996 al 2000 è referente del Dipartimento di Prevenzione per l'Educazione alla Salute, coordinatore delle attività riguardanti questo settore dei Servizi dipartimentali e rappresentante il DSP nella U.O. "Educazione Alla Salute" Aziendale. In tale periodo svolge attività di docenza presso scuole (elementari, medie inferiori e superiori), associazioni di categoria e in corsi formativi organizzati autonomamente dall'Azienda USL di Rimini.

Dal 2001 al 2010 responsabile dell'attuazione dei piani di controllo negli allevamenti avicoli insistenti sul territorio dell'AUSL. Nello stesso periodo membro del Gruppo Avicolo Regionale (gruppo di indirizzo e coordinamento delle attività di controllo nel settore avicolo regionale).

Dal 2005 a tutt'oggi referente aziendale del Piano Nazionale Residui (PNR) con responsabilità di programmazione del piano a livello locale, supervisione delle procedure previste dal Piano e vigilanza sulla regolare esecuzione delle attività ad esso collegate. Dallo stesso periodo è componente della "Rete Regionale di Sorveglianza per la ricerca delle sostanze indesiderate e proibite nelle produzioni animali".

Dal 2005 al 2011 referente aziendale del Piano Nazionale Alimentazione Animale (PNAA) svolgendo a livello aziendale, le attività previste dal piano, sovrapponibili a quelle del PNR.

Dal 2008, a seguito della partecipazione del “corso di formazione sul benessere degli animali da reddito in allevamento”, finanziato dal Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali ed organizzato in collaborazione con il Centro di Referenza Nazionale sul Benessere Animale presso l'I.Z.S. della Lombardia e dell'Emilia Romagna, è stato inserito nell'elenco del Ministero della Salute dei Veterinari ASL accreditati per docenze relative a corsi di formazione sul benessere.

Dal 2010 al 31/12/2019, a seguito del riordino delle attività veterinarie aziendali, ed al collocamento del settore Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche all'interno della U.O. Igiene degli alimenti di OA, si è occupato integralmente dei settori specifici della IAPZ (benessere animale, farmaco veterinario, alimentazione animale, riproduzione animale, igiene delle produzioni zootecniche, sottoprodotti di origine animale).

Il 01/04/2013 ha ricevuto l'incarico professionale qualificato "igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche" afferente alla UO Igiene degli Alimenti di Origine Animale degli allevamenti e delle produzioni zootecniche di durata triennale. Alla scadenza l'incarico è stato prorogato.

Dal 2013 a tutt'oggi componente del “gruppo regionale farmacosorveglianza veterinaria” che si occupa di definire gli obiettivi e uniformare le attività dei servizi in ambito regionale nel controllo del farmaco

Dal 2014 a tutt'oggi componente del “gruppo regionale sul benessere animale” che si occupa di definire gli obiettivi e uniformare le attività dei servizi in ambito regionale nel controllo del benessere animale in allevamento, durante il trasporto e nella macellazione

Con Determinazione AUSL della Romagna N. 3024 del 2015 ha partecipato, in qualità di esperto di benessere animale, al gruppo di lavoro "attività di controllo ufficiale veterinario nel settore della produzione delle carni avicole" con lo scopo di ridefinire, con criteri di appropriatezza e di uniformità, le modalità organizzative e attuative del controllo ufficiale veterinario negli stabilimenti di macellazione avicola, conclusasi con la stesura di “linee guida per il controllo ufficiale veterinario nei macelli avi-cunicoli”, applicate sul territorio dell'Azienda Unità Sanitaria Locale della Romagna (PD 17).

Dalla sua istituzione del 2016, è membro in qualità di rappresentante regionale dei servizi di sanità pubblica veterinaria, del “Comitato Tecnico tra le regioni Lombardia, Emilia-Romagna e l'IZSLER”, che svolge funzioni di integrazione e coordinamento tecnico fra le Regioni e IZS.

Dal luglio 2018 ha partecipato al tavolo tecnico indetto dalle Regioni Emilia-Romagna e Lombardia per la stesura di “Linee Guida per il corretto utilizzo degli antibiotici nella filiera avicola” con lo scopo di definire il corretto uso a scopo terapeutico e la riduzione dell'utilizzo degli antibiotici e prevenire/ridurre il problema dell'antibioticoresistenza.

A seguito della partecipazione del “Corso di formazione per veterinari formatori: la valutazione del rischio, benessere, biosicurezza e consumo del farmaco attraverso l'utilizzo di Classyfarm” tenutosi presso IZSLER di Brescia nel 2018, è stato inserito nell'elenco ufficiale del Ministero della Salute dei formatori sul Classyfarm per

docenza in corsi di formazione per veterinari aziendali.

Il 01/12/2019 gli è stato attribuito l'incarico di direzione di Struttura Semplice di Unità Operativa denominato "Sanità Animale Valmarecchia" afferente alla U.O. Sanità Animale (Veter. A+C) di Rimini. Fra i vari compiti e responsabilità, oltre a quelli di definizione degli obiettivi, pianificazione delle attività e gestione delle risorse umane assegnate, vi è quella di favorire la piena interdisciplinarietà degli operatori di Sanità Animale e Igiene delle produzioni zootecniche. Processo iniziato con incontri formativi interni sul farmaco veterinario e corsi specifici sul benessere suino e bovino.

Dal 01/01/2021 gli è stato attribuito l'incarico temporaneo di responsabilità della struttura complessa "U.O. Sanità Animale e Igiene delle Produzioni Zootecniche – Rimini".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

laurea in Medicina Veterinaria  
Università di Bologna, Bologna il 21/03/1984

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

svolte docenze riguardanti tematiche professionali presso scuole primarie (rapporto uomo-animale), scuole secondarie e associazioni di categoria (prevenzione delle tossinfezioni alimentari), associazioni di volontariato (benessere animale), polizia di Stato (benessere animale durante il trasporto), allevatori (benessere suino)

Competenze organizzative e gestionali

Con l'incarico dirigenziale qualificato "igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche" ha collaborato con il DUO alla stesura del piano di lavoro di Area C, alla programmazione degli interventi e al raggiungimento degli obiettivi. Con la direzione della SS di UO Sanità animale valmarecchia ha pianificato le attività e gestito le risorse umane assegnate.

Competenze professionali

conseguita qualifica auditor settore sicurezza alimentare (Parma 2009). Svolti Audit di sistema per conto della Regione Emilia Romagna (Ravenna, Ferrara, Modena)

Competenze informatiche

padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excell, Power Point)

Rimini 04/01/2021

In fede

Dott. Alberto Mondaini

