

### DATI PERSONALI

**Nome** Roberta Colonna  
**Indirizzo ufficio** Via Argini Nord 3351, 40014 Crevalcore (BO)  
**Telefono** 051-6802211  
**Fax**  
**E-mail** [rcolonna@caa.it](mailto:rcolonna@caa.it)  
**Sito internet** [www.caa.it](http://www.caa.it)  
**Iscr. ordine**

### TITOLI DI STUDIO

**Marzo 2000** Laurea in Scienze Agrarie presso l'Università di Bologna con voto 102/110  
Tesi: Introduzione e lanci inondativi di *Muscidifurax zaraptor* (Kogan & Legner) per la lotta contro le mosche nocive negli allevamenti bovini -  
Relatore Prof. Giorgio Celli, Correlatore Prof Stefano Maini

**Luglio 1983** Diploma di Perito Agrario presso l'Istituto Agrario Antonio Cecchi di Pesaro -  
Italia

### ESPERIENZA LAVORATIVA/INCARICHI E QUALIFICHE PERSONALI

**Da 1997 a 2009** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di  
Responsabile progetto AUSL-Forlì - Supporto tecnico nelle attività  
di indirizzo e controllo della disinfestazione e bonifica ambientale nel  
territorio dell'AUSL-Forlì

**2008** Relatore nel Corso di formazione rivolto ai farmacisti del territorio  
dell'AUSL-Forlì, "Chikungunya: le ipotesi di rischio e la prevenzione".  
Aprile 2008. Corso accreditato ECM

**2007-2008** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di  
Responsabile progetto Hera Rimini - Assistenza tecnico-scientifica  
nella campagna di prevenzione e lotta contro *Aedes albopictus*

**2007-2008** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di  
Responsabile progetto Comune di Forlì - Controllo di qualità del  
trattamento effettuato nelle caditoie pubbliche

**2007-2008** Comune di Castrocaro - Assistenza tecnico-scientifica nel controllo  
di *Aedes albopictus*

**Da 2006 a 2008** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di  
Responsabile progetto Comune di Forlimpopoli - Assistenza  
tecnico-scientifica nel controllo di *Aedes albopictus*

- 2003-2004** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di Responsabile progetto Hera Forlì – consulenza tecnica per l'ottimizzazione del servizio disinfestazione; supporto tecnico nel controllo delle blatte negli asili nido e scuole materne/elementari del Comune di Forlì e nelle attività per il controllo di *Aedes albopictus*
- Da 1997 a 2002** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di Responsabile progetto Comune di Monteveglio – Sorveglianza delle infestazioni muscidiche negli allevamenti zootecnici
- 2001-2002** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di Responsabile progetto CIS-UNICA - Supporto tecnico nelle attività di disinfestazione e nel controllo delle blatte negli asili nido e scuole materne/elementari
- 2002** Dipendente del Centro Agricoltura Ambiente in qualità di Responsabile progetto Comuni di Bomporto e Carpi – Assistenza tecnica nel controllo dei Culicidi
- 1999** Relatore nel Corso di formazione su insetti vettori di malattie infettive rivolto agli operatori dei Dipartimenti di Prevenzione della Regione Piemonte: "Le zecche di interesse medico veterinario, caratteri generali sulla biologia, cicli di sviluppo, aspetti sanitari connessi al ruolo vettore; prevenzione e protezione personale, tecniche di monitoraggio, Tecniche di classificazione di zecche dure e molli sia allo stadio adulto che giovanile"
- 1996** Relatore nel Corso di aggiornamento obbligatorio per operatori sanitari dei Servizi di Igiene pubblica prevenzione e sicurezza degli ambienti di lavoro dell'AZ.U.S.L di Forlì "La malattia di Lyme"
- Da 1994 -1996** Collaborazione con Centro Agricoltura Ambiente (Crevalcore, Bologna). Settori di attività:
- Supporto tecnico nelle attività di indirizzo e controllo della disinfestazione e bonifica ambientale nel territorio dell'AUSL-Forlì, comprendente il controllo dei Culicidi, delle mosche in ambiente zootecnico e urbano e di altri infestanti dell'ambiente urbano (anno 1995);
  - Progetto LIFE "Gestione ecologica delle aree turistiche della riviera emiliano-romagnola" sezione relativa al controllo degli organismi molesti e dannosi in ambiente urbano (esclusi i Culicidi e gli infestanti del Verde Ornamentale) con particolare rilevanza delle problematiche relative a zecche e blatte (anni 1994-96).
- Da 1983 - 1993** Dipendente, per 6 mesi all'anno, della Cooperativa Biologica Majeutica (S. Giovanni in Persiceto, Bologna) alla quale veniva affidata la fase operativa dell'attività del Centro Agricoltura Ambiente (Crevalcore, Bologna) – Settori di attività: Controllo dei Culicidi in diversi Comuni dell'Emilia-Romagna; Controllo delle mosche in ambiente zootecnico e urbano in diversi Comuni dell'Emilia-Romagna e sperimentazione di tecniche di controllo biologico; Controllo degli infestanti urbani.

## CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenze informatiche: buona conoscenza del sistema operativo Windows, del pacchetto software Office (comprendente Word, Excel, Powerpoint e Access), del software per

l'elaborazione statistica dei dati e dei sistemi geografici informativi (ArcView 3.x, ArcPad e MapInfo 7)

Competenze entomologiche: esperto nell'identificazione delle principali famiglie di ditteri ematofagi (Culicidi, Ceratopogonidi, Flebotomi, Simulidi) e dei macroinvertebrati componenti le biocenosi delle acque dolci italiane; esperto nel riconoscimento di Zecche Blatte e Muscidi.

### LINGUE CONOSCIUTE

Buona conoscenza lingua Inglese

### PUBBLICAZIONI

#### PUBBLICAZIONI

- 2006** DONATI L., R.VERONESI, R.COLONNA, R.BELLINI. 2006. Gambusia nella lotta alle zanzare nei bidoni degli orti. *Igiene Alimenti Disinfestazione & Igiene Ambientale* 23(4): 39-46
- CARRIERI M., R.COLONNA, G.GENTILE, R.BELLINI. 2006. Lotta alla Zanzara Tigre: strategie a confronto. *Igiene Alimenti-Disinfestazione & Igiene Ambientale* 23(5): 45-50
- BALESTRINO F., A.MEDICI, R.COLONNA, R.BELLINI. 2006. Stato di avanzamento della ricerca applicata sulla tecnica del maschio sterile. In Atti del convegno "Verso una strategia di lotta integrata alla Zanzara Tigre", Cesena, 23 febbraio, pag.71-87
- COLONNA R., D.FRANCESCHELLI, F.ROMAGNOLI, G.DI BENEDETTO, G.SELVA, A.MEDICI, R.BELLINI. 2006. Studio sul ruolo di Temephos nella lotta larvicida. In Atti del convegno "Verso una strategia di lotta integrata alla Zanzara Tigre", Cesena, 23 febbraio, pag. 89-103
- MASETTI A., F.RIVASI, R.COLONNA, R.BELLINI. 2006. Screening entomologico per la ricerca di agenti patogeni.. In Atti del convegno "Verso una strategia di lotta integrata alla Zanzara Tigre", Cesena, 23 febbraio, pag. 105-113
- SCARPELLINI P., S. FLAMIGNI, R.COLONNA. 2006. Educazione porta a porta con il coinvolgimento del volontariato delle Guardie Ecologiche Volontarie (GEV) nel Comune di Forlì. In Atti del convegno "Verso una strategia di lotta integrata alla Zanzara Tigre", Cesena, 23 febbraio, pag. 105-113

- 2001** BERTACCINI E., G. ZECCHI, R.COLONNA, E. FIUMANA. 2001. Prevenire le mosche e combatterle con la lotta integrata. Rivista ARPA Emilia Romagna, IV (2): 23-25
- 2000**
- 1998** COLONNA R., R.BELLINI. 1998. Efficacia di cattura relativa a 9 tipi di trappole attrattive nei confronti di *Blatta orientalis* L.. Igiene Alimenti - Disinfestazione & Igiene Ambientale, 15(3): 13-17

### PRESENTAZIONI ORALI

- 2006** COLONNA R., M.CARRIERI, R.BELLINI. 2006. Current control strategies focused on *Aedes albopictus* in Italy. 15th Ann. Meet. Soc. Vector Ecol. Europ. Reg.. Serres, Greece, April 10-14, pag. 30
- 2000** COLONNA R., R. BELLINI. 2000. Studio delle popolazioni di Ixodidi nella costa Emiliano Romagnola e progetto di valutazione di tecniche di contenimento in un'area circoscritta. Giornata seminariale Le zecche, impariamo a conoscerle. Boschi di Carrega (Parma).

### POSTERS

- 2007** PORRETTA D., R.BELLINI, R.COLONNA, R.MORETTI, M.CALVITTI, S.URBANELLI. 2007. Genetic structure at fine-geographic scale of *Aedes albopictus* populations in Italy. 73rd Ann. Meet. Am. Mosq. Control Assoc., Orlando, Florida, April 1-5, pag.68
- 2004** COLONNA R., L.LIFRIERI, M.CARRIERI, R.VERONESI, R.BELLINI. 2004. Evaluation of SUMILARV ® 0,5 G performances against mosquitoes in catch basin in Northern Italy. 3rd Workshop Europ. Mosq. Control Assoc., Osijek, Croatia, October 6-9, pag.24-25