



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ALIMENTAZIONE ANIMALE

Direttore prof. Giovanni Savoini

**SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E SCIENZE ANIMALI DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.**

COD. CONCORSO E INSEGNAMENTO	CORSO DI STUDIO	DENOMINAZIONE INSEGNAMENTO
1406-5038	Scuola di Specializzazione in Alimentazione Animale	Biosicurezza e prevenzione delle patologie nutrizionali nel monogastrico

## VERBALE N.2

**(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)**

La Commissione giudicatrice per l'attribuzione dei contratti di insegnamento individuati nella tabella sopra riportata, nella composizione indicata nel medesimo Verbale n. 1, si riunisce al completo per via telematica il giorno 25/01/2024 alle ore 12:00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I Commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati
- che non sussistono le cause di astensione e di ricsuazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

### ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 1406/5038

Candidato:

- Giovanni Loris Alborali

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel Verbale n. 1 ("Criteri di Valutazione").



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ALIMENTAZIONE ANIMALE

Direttore prof. Giovanni Savoini

Nome e Cognome Giovanni Loris Alborali

**Punteggio totale: 55 così suddiviso:**

TITOLI	Punti
Dottorato o titolo equivalente conseguito all'estero <i>Il candidato possiede il dottorato in scienze medico-veterinarie (Ciclo XXIX)</i>	15
Specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero <i>Il candidato non possiede specializzazione medica o titolo equivalente conseguito all'estero</i>	0
Abilitazione scientifica nazionale o titolo equivalente conseguito all'estero <i>Il candidato non possiede l'abilitazione scientifica nazionale</i>	0
Specializzazione, master, borse post lauream, assegni di ricerca <i>Il candidato possiede un diploma in Zooprofilassi, la specializzazione in Sanità pubblica veterinaria e in Diritto e legislazione veterinaria</i>	10
Attività quale professore a contratto per insegnamenti con titolarità o per insegnamenti integrativi <i>Il candidato non possiede attività quale professore a contratto</i>	0
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri <i>Il candidato è diplomato al College Europeo in Porcine Health Management (ECPHM) e possiede tre certificati di formazione manageriale</i>	5
Direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali <i>Il candidato risulta responsabile di work package in 2 progetti di ricerca finanziati dall'UE. Risulta inoltre responsabile scientifico in 15 progetti e responsabile di unità operativa in 18 progetti di rilevanza nazionale</i>	10
Altri titoli <i>Il candidato è responsabile della direzione di struttura complessa, sede territoriale di Brescia, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e</i>	10



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ALIMENTAZIONE ANIMALE

Direttore prof. Giovanni Savoini

<i>dell'Emilia Romagna", Sezione Diagnostica. Il candidato risulta referente nazionale per il sistema di raccolta dati sul consumo di agenti antimicrobici per specie animale nonché per il benessere sui suini per la piattaforma sul benessere degli animali a supporto delle attività dell'UE. Allo stesso tempo, il candidato è referente per il settore suinicolo del Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale (CRenBA). Il candidato figura come membro esperto nominato dal Ministero della Salute nel Comitato Tecnico Scientifico per il Benessere Animale (CTSBA).</i>	
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI</b>	<b>50</b>

<b>TITOLO PUBBLICAZIONE</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Punti</b>
1. Mazza, F., Scali, F., Formenti, N., Romeo, C., Tonni, M., Ventura, G., Bertocchi, L., Lorenzi, V., Fusi, F., Tolini, C. and Clemente, G.F., Guadagno F., Maisano A.M., Santucci, G., Candela, L., Romeso, G.A., Alborali A.L. 2021. The Relationship between Animal Welfare and Antimicrobial Use in Italian Dairy Farms. <i>Animals</i> , 11(9), p.2575.	Articolo su rivista internazionale	1
2. Viltrop, A., Niine, T., Tobias, T., Sassu, E.L., Di Bartolo, I., Pavoni, E., Alborali, G.L., Burow, E. and Smith, R.P., 2023. A review of slaughter practices and their effectiveness to control microbial-esp. <i>Salmonella</i> spp.-contamination of pig carcasses. <i>Journal of Food Protection</i> , p.100171.	Articolo su rivista internazionale	1
3. Scollo, A., Valentini, F., Franceschini, G., Rusinà, A., Calò, S., Cappa, V., Bellato, A., Mannelli, A., Alborali, G.L. and Bellini, S., 2023. Semi-quantitative risk assessment of African swine fever virus introduction in pig farms. <i>Frontiers in Veterinary Science</i> , 10, p.1017001.	Articolo su rivista internazionale	1
4. Smith, R.P., May, H.E., Burow, E., Meester, M., Tobias, T.J., Sassu, E.L., Pavoni, E., Di Bartolo, I., Prigge, C., Wasyl, D., Zmudzki, J., Viltrop A., Nurmoja, I., Zoche-Golob, V., Alborali G.L., Romantini R., Dors, A., Krumova-Valcheva, G., Koláčková I., Aprea, G., Daskalov H. 2023. Assessing pig farm biosecurity measures for the control of <i>Salmonella</i> on European farms. <i>Epidemiology &amp; Infection</i> , 151, p.e130.	Articolo su rivista internazionale	1
5. Sanders, P., Vanderhaeghen, W., Fertner, M., Fuchs, K., Obritzhauser, W., Agunos, A., Carson, C., Borck Høg, B., Dalhoff Andersen, V., Chauvin, C. and Hémonic, A., Käsbohrer, A., Merle, R., Alborali, G.L. , [...] Dwulf, J. 2020. Monitoring of farm-level antimicrobial use to guide stewardship: overview of existing systems and analysis of key components and processes. <i>Frontiers in veterinary science</i> , p.540.	Articolo su rivista internazionale	1
<b>PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI</b>	<b>5</b>	



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ALIMENTAZIONE ANIMALE

Direttore prof. Giovanni Savoini

La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare la seguente graduatoria:

Codice concorso 1406/5038

1) Dott. Giovanni Loris Alborali: punti 55.

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale, che deve essere firmato digitalmente, e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento [affidamenti.contratti@unimi.it](mailto:affidamenti.contratti@unimi.it) - per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 13:00

Letto, approvato e sottoscritto.

## LA COMMISSIONE

Prof. Giovanni Savoini, Presidente

Prof. Valentino Bontempo, Membro

Dott.ssa Vera Perricone, Segretario