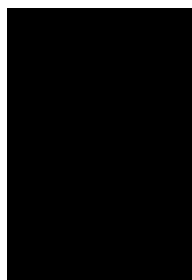




Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

Cozzi Giulio



**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Professore Ordinario di Zootecnica Speciale

Esperienza professionale

Da Ottobre 2002 ad oggi

Professore Ordinario per il Settore Scientifico-Disciplinare AGR/19 "Zootecnica Speciale" presso la Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria

Lavoro o posizione ricoperti

Attività didattica e di ricerca

Principali attività e responsabilità

Docente di Tecniche di Allevamento dei Bovini per la laurea in Scienze e Tecnologie Animali e di Qualità dei Prodotti Animali per la laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari. Responsabile didattico presso la Stalla Didattica dell'Azienda Agraria Sperimentale L. Toniolo dell'Università degli Studi di Padova

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Padova, Via VIII Febbraio, Padova

Tipo di attività o settore

Istruzione pubblica universitaria

Da Novembre 1998 a Settembre 2002

Professore Associato per il settore scientifico disciplinare G09C poi AGR/19 "Zootecnica Speciale" presso la Facoltà di Agraria

Lavoro o posizione ricoperti

Attività didattica e di ricerca

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Padova, Via VIII Febbraio, Padova

Tipo di attività o settore

Istruzione pubblica universitaria

Da Marzo 1990 a Ottobre 1998

Ricercatore Universitario del settore scientifico disciplinare G09C "Zootecnica Speciale" presso l'Istituto di Zootecnica della Facoltà di Agraria

Lavoro o posizione ricoperti

Attività di ricerca

Principali attività e responsabilità	Sperimentazione nel settore dell'allevamento e della nutrizione dei bovini da latte e da carne
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Padova, Via VIII Febbraio, Padova
Tipo di attività o settore	Istruzione pubblica universitaria
Istruzione e formazione	
Data di conseguimento	Luglio 1990
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di Ricerca in Scienze Zootecniche
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Nutrizione e Alimentazione della vacca da latte
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Firenze (sede amministrativa), di Padova e di Udine
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	--
Data di conseguimento	Marzo 1986
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze Agrarie
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Formazione universitario nel settore agricolo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Padova
Capacità e competenze personali	<ul style="list-style-type: none"> - Giulio Cozzi si è laureato in Scienze Agrarie presso l'Università degli Studi di Padova nel 1986 e ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Animali completando un programma di ricerca sulle metodiche per la determinazione della degradabilità ruminale in alimenti per ruminanti. L'attività di ricerca del Prof. Giulio Cozzi ha considerato in primo luogo lo studio l'alimentazione proteica della vacca da latte e buona parte di queste ricerche sono state condotte negli Stati Uniti operando nello staff del dr. Polan al Virginia Polytechnic Institute and State University. Sempre per questa categoria di animali, sono state oggetto di studio anche alcune tecniche di raccolta e conservazione per elevare le proprietà nutrizionali di foraggi di graminacee e di leguminose. Una rilevante parte dell'attività di ricerca sulla vacca da latte ha considerato l'ambiente alpino e in particolare l'analisi dei diversi sistemi zootecnici che operano in questa parte del territorio nazionale. L'unità di ricerca del Prof. Cozzi ha realizzato diverse ricerche per conto del Dipartimento Agricoltura della Regione Veneto nell'obiettivo di definire alcune linee guida per gli allevatori di vacche da latte che operano in montagna con particolare attenzione alle mandrie transumanti in alpeggio. In quest'ambito il prof. Cozzi è attualmente coordinatore del gruppo di lavoro sulla zootecnia di montagna della Associazione Europea di Produzione Animale (EAAP). - Nell'ambito della produzione della carne bovina, numerose sperimentazioni hanno analizzato specifiche strategie di stabulazione e alimentazione di vitelloni e vitelli a carne bianca, valutando le prestazioni produttive infra vitam e post mortem e la qualità della carne. - Più recentemente, il Prof. Giulio Cozzi ha affrontato la tematica del benessere nell'allevamento dei bovini da carne e da latte. Molti di questi studi sono stati realizzati con il patrocinio dell'Unione Europea nell'ambito del progetto comunitario "Chain management of veal calf welfare" e più recentemente, nell'ambito del progetto integrato Welfare Quality® (www.welfarequality.net). Nell'anno 2009, l'unità di ricerca del prof. Cozzi è stata coinvolta nel progetto ALCASDE (www.alcasde.eu) finanziato dalla Direzione Generale Salute e Tutela del Consumatore dell'Unione Europea (DG-SANCO) e indirizzato allo studio di alternative alla attuale pratica di decornazione dei bovini. Dal 2017 al 2022 il gruppo di ricerca del prof. Cozzi è stato coinvolto nel progetto europeo GenTore (www.GenTore.eu), indirizzato a migliorare la resilienza e l'efficienza dei bovini da carne e da latte nei confronti di perturbazioni di tipo ambientale e patologico. - Il prof. Giulio Cozzi è coordinatore del gruppo di lavoro sulla Zootecnia di Montagna della Federazione Europea delle Scienze Animali (EAAP - Across Commission Working Group on Mountain Livestock Farming). - Opera in qualità di esperto nel gruppo di lavoro dell'EFSA incaricato della stesura della Scientific Opinion on the Welfare of Beef Cattle on Farm.

- È socio della Associazione Scientifica di Produzione Animale e per questa Associazione ha rivestito il ruolo di Sector Editor per la Rivista Italian Journal of Animal Science ed è stato membro della Commissione "Criteri e Metodi di valutazione del benessere animale".
- È stato Presidente della Società per lo Studio e la Valorizzazione dei Sistemi Zootecnici Alpini (SoZooAlp) per il periodo 2014-2019 e attualmente ricopre l'incarico di responsabile delle relazioni internazionali.
- Ha operato per conto dell'Unione Europea in qualità di Expert Evaluator nella selezione e nella verifica di progetti di ricerca nell'area 'Food Nutrition, Welfare and Health' finanziati nell'ambito del 5°, 6° e 7° Programma Quadro.
- Opera in qualità di Recommender nella Peer Community in Animal Science (PCI Animal Science) che fornisce gratuitamente un servizio di peer review per autori che mirano a migliorare i propri articoli prima di inviarli a una rivista scientifica.
- Accanto all'attività di ricerca, il Prof. Cozzi ha dato grande importanza anche al trasferimento dei risultati ottenuti sia alla comunità scientifica che agli operatori delle filiere di produzione del latte e della carne bovina. Principali strumenti di divulgazione di queste informazioni sono state:
 - la pubblicazione di 129 articoli su riviste referizzate internazionali, con oltre 2500 citazioni ed un valore dell'Indice di Hirsh pari a 27.
 - oltre 200 articoli divulgativi e abstract su alcune delle principali riviste zootecniche nazionali.
 - numerose comunicazioni a congressi nazionali ed internazionali
 - una copiosa attività di docenza nell'ambito di corsi di formazione professionale per operatori del settore zootecnico.
- Per la qualità e l'impatto della ricerca scientifica svolta, il prof. Giulio Cozzi è stato inserito nel miglior 2% degli scienziati mondiali che operano nel settore "Dairy & Animal Science" in nei report scientifici pubblicati dalla Stanford University per gli anni 2019 (Plus Biology); 2020 e 2021 (Elsevier BV).

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	Buono		Buono		Buono		Buono

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente **Patente B**

Ulteriori informazioni

Allegati