

SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

NOME E COGNOME

ANSELMO POERIO

DATA

12.07.2021

TITOLI DI STUDIO UNIVERSITARI

**LAUREA
SPECIALISTICA O
MAGISTRALE: data,
votazione e Ateneo
di conseguimento**

Medicina Veterinaria
04.11.1983
90/110
Napoli

TITOLI DI STUDIO E ATTIVITÀ DI AGGIORNAMENTO POST-UNIVERSITARI(Inserire solo titoli conseguiti negli ultimi 5 anni: lauree aggiuntive, specializzazioni, master, CORSI perfezionamenti, dottorati, esperienze professionali pertinenti effettuate all'estero, certificazioni linguistiche, assegni di ricerca corsi di formazione alla didattica.

**DOTTORATO data,
votazione e Ateneo
di conseguimento**

**MASTER DI II
LIVELLO: data,
votazione e Ateneo
di conseguimento**

**SPECIALIZZAZIONE:
data, votazione e
Ateneo di
conseguimento**

Tecnologia Avicola e Patologia Aviare
24.03.1986
65/70
Napoli

SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

SPECIALIZZAZIONE: data, votazione e Ateneo di conseguimento	Tecnologia e Patologia Aviare delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina 26.07.2011 110/110 Napoli
---	---

TITOLI SCIENTIFICI E PUBBLICAZIONI(indicare solo gli ultimi 5 anni) (Precisare titolo, rivista, anno, ruolo dell'autore)

Pubblicazioni su riviste internazionali	Helminths of Wild boar (<i>Sus scrofa</i>) in the Calabrian region of southern Italy. Article. J. of Wildlife Diseases,55(2):416-420, 2019 Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia
Pubblicazioni su riviste nazionali	Valutazione del profilo ematologico in capre nicastresi infestate da elminti allevate allo stato brado in Calabria (Italia meridionale) Large Animal Review 2017 Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia
Abstracts di congressi internazionali	Castagna F., Britti D., Cringoli G., Bosco A., Rinaldi L., Vono M., Bilotta M., Poerio A., Musella V., 2018. Endoparassiti in ovini e caprini allevati in promiscuità in provincia di Catanzaro. Poster. Mappe Parassitologiche Volume 24 - XXIII Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C. Società Italiana di Patologia e Allevamento degli Ovini e dei Caprini Centro Congressi Federico II - Napoli 12-14 settembre 2018 -Series Editor Giuseppe Cringoli, pag. 125-126. ISBN 978-88-909777-2-5. Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia
Astracts di congressi nazionali	"Effects of including linseed and vitamin E in a concentrate fed to charolaise x podolica young bulls on lipid quality and beef color" LXXI SISVET 2017 Napoli Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia
Pubblicazioni su riviste internazionali	Vol.:(0123456789)13 Ricerca e tecnologia alimentare europea (2019) 245:2053–2062 https://doi.org/10.1007/s00217-019-03315-yCARTA ORIGINALE Ricevuto: 7 marzo 2019 / Revisionato: 3 giugno 2019 / Accettato: 9 giugno 2019 / Pubblicato online: 20 giugno 2019 © Springer-Verlag GmbH Germania, parte di Springer Nature 201 Effetti della dimensione media delle particelle di farina, distribuzione granulometrica e contenuto di acqua sulle proprietà reologiche degli impasti di farina di frumento. Available from: Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia
Astracts di congressi nazionali	Particle size distribution of total mixed rations and feed sorting in calabriandairyherds 24 congress ASPA 2021 Padova Dipartimento di Scienze della Salute, Università di Catanzaro "Magna Grecia", Viale Europa, Campus Universitario "S. Venuta", Germaneto, 88100 Catanzaro, Italia

SINTESI CURRICULUM VITAE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE NELLA SEZIONE AMMINISTRAZIONE TRASPARENTE

ESPERIENZA DIDATTICA PRECEDENTE(indicare solo gli ultimi 5 anni)

INCARICHI UNIVERSITARI (denominazione attività, corso di studio, SSD, CFU, Ateneo, anno)	Professore a contratto presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di "Zootecnia e Miglioramento Genetico", AGR/17, per gli A.A.2015/2016 -2016/2017e2017/2018 presso il Corso di Laurea in Biotecnologie
	Professore a contratto presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di "Modulo di Razionamento assistito dal calcolatore- C.I. di gestione Informatizzata delle attività di allevamento e di produzione zootecnica", AGR/18- CFU 2 per l'A.A. 2013/2014 e 2014/2015 presso il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;
	Professore a contratto presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di "Modulo di Razionamento assistito dal calcolatore- C.I. di gestione Informatizzata delle attività di allevamento e di produzione zootecnica", AGR/18- CFU 3 per l'A.A. 2015/2016-2016/2017 - 2017/2018 – 2018/2019 – 2019-2020 presso il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali;
	Professore a contratto presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di "Nutrizione ed Alimentazione Animale- C.I. di Elementi di Metabolismo", AGR/18, CFU 2 pari a 16 ore di corso, per l'anno 2018/2019 – 2019/2020 e 2020/2021 presso il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche
	Professore a contratto presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di "Zootecnia e Miglioramento Genetico - C.I. di Genetica e Diagnostica Molecolare", AGR/17, CFU 2 pari a 16 ore di corso, per l'anno 2018/2019 e 2019/2020 presso il Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche

EVENTUALI ULTERIORI ALTRI TITOLI O ESPERIENZE VALUTABILI (negli ultimi 5 anni)

Cultore della materia per l'anno2013/2014 presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro per l'insegnamento di " Nutrizione ed Alimentazione Animale", AGR/18;

