

CURRICULUM VITAE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO NELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE

AMBITO: Lombardia 007

POSTO O CLASSE DI CONCORSO: A060

INDIRIZZO EMAIL: paola.fusi1@istruzione.it

COGNOME: FUSI

NOME: PAOLA

DATA DI NASCITA: 23/03/1967

LUOGO DI NASCITA: Bagolino (BS)

ESPERIENZE

Area della didattica

Didattica digitale

Utilizzo della piattaforma BlendSpace per creare lezioni multimediali ed episodi di apprendimento simulato EAS (**Formazione in rete Zanichelli**, Scienze livello base; Corso **e-book** Prof.ssa Nanni E.)

Didattica laboratoriale

Utilizzo settimanale dei laboratori di chimica e biologia per guidare lo studente nella lettura del mondo naturale attraverso le procedure e i metodi tipici delle scienze.

Tutor per alternanza scuola lavoro

Anno scolastico 2014/2015: Istituto Alberghiero "C. de Medici" di Gardone Riviera, tutor alternanza scuola lavoro ad un alunno disabile.

Area dell'accoglienza e dell'inclusione

☒ Inclusione (disabilità, disturbi specifici dell'apprendimento,...)

Anno scolastico 2013/2014 presso l'Istituto Alberghiero "C. de Medici" di Gardone Riviera. Insegnante di sostegno a due ragazzi di classe V con disabilità cognitiva e problematiche comportamentali

Area organizzativa e progettuale

☒ Coordinatore e segretario di classe per vari anni.

☒ Orientamento

Anno scolastico 2015/16. Accoglienza dei genitori e degli alunni nel laboratorio di chimica durante le giornate di "scuola aperta"

TITOLI UNIVERSITARI, CULTURALI E CERTIFICAZIONI

☐ Anno 2013 Certificazione linguistica **B1** University of Cambridge.

Anno 2003: **Abilitazione SIS A060** (Scienze Naturali, Chimica, Geografia e Microbiologia) presso l'Università Statale di Milano

Anno 2005: **Abilitazione all'esercizio della professione di Biologa** presso l'Università Statale di Parma

ATTIVITÀ FORMATIVE

di almeno 40 ore svolte entro il 30 giugno 2016 presso Università e Enti accreditati o attraverso le scuole in relazione ai piani regionali e nazionali di formazione

☒ Didattico-metodologico, disciplinare, didattiche innovative e trasversali

Gennaio 2008

Diploma di Perfezionamento. **Didattica delle Scienze Ambientali** (annuale 1500 ore)

FOR. COM

Marzo 2007

Diploma di Perfezionamento. **Teoria generale delle Scienze Geografiche** (annuale 1500 ore) Università Telematica G. Marconi

Maggio 2006

PUBBLICAZIONI

De Simone F., Brocchi E., Bugnetti M. , Fusi P. , Pacciarini M. L. ,. Impiego di reagenti e metodi innovativi nella diagnosi di malattie vescicolari.

Atti della 1^a conferenza nazionale su:

stato dell'arte delle ricerche italiane nel settore delle biotecnologie applicate alle scienze veterinarie e zootecniche. Milano 20 aprile 1993.

Savio M. L., Fusi P., Pacciarini M. L. 1993. Caratterizzazione di una sequenza ripetuta di *Leptospira interrogans* sierovariante tarassovi.

Atti SIBBM vol. XXX.

Savio M.L., Rossi C., Fusi P., Tagliabue S., and Pacciarini M.L.,1993. Detection and identification of *Leptospira interrogans* serovar by PCR with restriction endonuclease analysis of the amplified DNA. J. Gen. Micro. 32:935-941.

Fusi P., Sisti B., Boniotti M.L. e Pacciarini M.L., 1994. Studio della variabilità genomica di ceppi di *Leptospira Borgopeterseni* sierovariante hardjo tipo hardjobovis isolati in Italia.

Atti convegno congiunto ABCD, AGI, SIBBM, SIMGBM.

Fusi P., Savio M.L., Tagliabue S., Amaddeo D., Autorino G.L. and Pacciarini M.L., 1994. Genomic variability of *L. Borgopeterseni* serovar hardjo type hardjobovis isolates in Italy.

Abstract VIIIth Meeting of European *Leptospira* Workers.

Pacciarini M.L., Savio M.L., Fusi P., Tagliabue S., 1994. Applicazione di metodi molecolari nella diagnosi di Leptospirosi. Atti della 2^o conferenza nazionale delle ricerche italiane nel settore delle biotecnologie applicate alle scienze veterinarie e zootecniche. Milano 22 aprile 1994.

Capucci L., Fusi P., Nardin A., Pacciarini M.L., Rossi C., Lavazza A. 1996. Identification in rabbits and preliminary characterization of a non-pathogenic calicivirus correlated to rabbit haemorrhagic disease virus (RHDV). Proceeding of the 6^o world rabbit congress;

Capucci L., Fusi P., Nardin A., Pacciarini M.L., Rossi C., Lavazza A. 1996. Il virus della MEV ha un "fratello buono". Rivista di conigliicoltura n. 6.

Capucci L., Fusi P., Lavazza A., Pacciarini M.L., Rossi C. 1996. Detection and preliminary characterisation of a new rabbit calicivirus related to rabbit hemorrhagic disease virus but nonpathogenic. J. Virol. 70, in stampa.

Capucci L., Fusi P., Lavazza A., Nardin A., Pacciarini M.L., Rossi C. 1996. Identification and aharacterization of a non-pathogenic calicivirus correlated to rabbit haemorrhagic disease virus (RHDV). ESVV Symposium on calicivirus. Universty of Reading UK.

Le informazioni inserite nel presente Curriculum hanno valore di autocertificazioni secondo quanto previsto dal DPR 445/2000 e s.m.i. e sono sottoposte a verifica secondo le stesse modalità di cui all'art. 4 commi 15 e 16 dell'O.M. dell'8 aprile 2016.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del d. lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 recante "Codice in materia di protezione dei dati personali".

DATA: 17/08/2016