



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome/Cognome **Francesca Pacelli**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail [f.pacelli@sanita.it](mailto:f.pacelli@sanita.it)

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso

Occupazione/Settore professionale Dirigente veterinario presso il Ministero della Salute

### Esperienza professionale

Data dal 01.12.2007 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti dirigente veterinario presso Ministero della Salute

Principali attività e responsabilità

**Direzione Generale della sanità animale e dei farmaci veterinari – Ministero della Salute.  
Centro Nazionale di lotta ed emergenza contro le malattie animali – Unità centrale di crisi**  
principali attività:

- programmazione, controllo e monitoraggio delle misure sanitarie di prevenzione e controllo delle malattie animali, elaborazione e gestione dei programmi di emergenza, sorveglianza, ed eradicazione delle malattie animali (Blue Tongue, Peste Suina Africana, Peste Suina Classica, Influenza Aviaria)
- gestione delle emergenze sanitarie, focolai di malattia (Blue tongue, Peste suina africana, Influenza aviaria)
- organizzazione degli interventi sanitari per il controllo dei focolai di malattia; coordinamento e gestione dell'unità centrale di crisi;
- verifiche ispettive/audit
- partecipazione Unità centrale di crisi
- partecipazione meeting e working group presso la CE
- predisposizione/elaborazione note informative, determinazioni e dispositivi ministeriali, linee guida
- recepimento ed applicazione nazionale delle direttive comunitarie in materia di sanità animale.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Ministero della Salute**  
Direzione Generale della Sanità Animale e dei Farmaci Veterinari  
Viale Giorgio Ribotta 5, 00144 – Roma

Tipo di attività o settore pubblica amministrazione/settore veterinario

Data dal 01.09.2006 al 30.11.2007

Lavoro o posizione ricoperti dirigente veterinario presso Ministero della Salute

Principali attività e responsabilità

Dipartimento della sanità pubblica veterinaria, della sicurezza alimentare e degli organi collegiali per la tutela della salute – Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e della nutrizione:

- celiachia
- etichettatura integratori alimentari e prodotti di erboristeria ad uso alimentare
- prodotti dietetici e per sportivi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Salute  
Dipartimento della Sanità Pubblica Veterinaria, della Sicurezza Alimentare e degli Organi collegiali per la tutela della salute  
Direzione Generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e della nutrizione  
Viale Giorgio Ribotta 5, 00144 – Roma

Tipo di attività o settore pubblica amministrazione/settore veterinario

Data dal 01.09.1997 al 30.06.2006

Lavoro o posizione ricoperti Dottorato di ricerca e Assegno di ricerca post-dottorato. Attività di ricerca in materia di malattie infettive veterinarie.

Istruzione e formazione

1993: Diploma di maturità classica  
2000: Diploma di Laurea in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II".  
2002: Diploma di Abilitazione all'esercizio della professione presso l'Università degli Studi di Napoli "Federico II";  
2002: Iscrizione all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Napoli;  
2001 - 2004: Dottorato di ricerca in "Patologia e Ambiente in Medicina Veterinaria" presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II".  
2004: assegno di ricerca presso il Dipartimento di Patologia e Sanità Animale – Malattie Infettive, Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II";  
2006: borsa di studio post-dottorato presso il Dipartimento di Patologia e Sanità Animale – Malattie Infettive, Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II";  
2007: Diploma di Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Veterinaria;  
2006 - 2009: Vincitrice di concorso triennale per Dirigente Veterinario I livello presso il Ministero della Salute – Dipartimento per la Sanità Pubblica Veterinaria, la Nutrizione e la Sicurezza degli alimenti.  
2006 - 2007: Impiego presso la Direzione Generale della Sicurezza degli Alimenti e della Nutrizione, ufficio V - Nutrizione: nutrizione; tutela nutrizionale dei prodotti tipici nazionali; educazione alimentare; etichettatura nutrizionale e dichiarazioni delle proprietà degli alimenti.  
2007 - ad oggi: Trasferimento presso la Direzione Generale della Sanità Animale e del Farmaco Veterinario, ufficio III - Gestione operativa del Centro nazionale di lotta ed emergenza contro le malattie animali e unità centrale di crisi: programmazione e organizzazione degli interventi sanitari per il controllo e l'eradicazione delle malattie animali; interventi di emergenza per le malattie infettive e diffuse del bestiame; ricerca in materia di sanità animale; coordinamento e gestione dell'unità centrale di crisi, verifiche ispettive.  
Partecipazione a numerosi corsi ECM in qualità di discente e docente, partecipazione a corsi di aggiornamento e formazione in Italia e all'estero, in materia di malattie trasmesse da vettori, e nell'ambito del programma della Commissione europea 'Better training for safer food'; partecipazione a specifici corsi di formazione ministeriali per la qualifica di "auditor". Attività pratica di laboratorio nel settore delle malattie infettive nel corso del tirocinio pre e post laurea, dottorato e assegno di ricerca e nel corso della frequenza alla scuola di specializzazione. Autrice di circa 20 pubblicazioni nazionali ed internazionali nel campo delle malattie infettive.  
2012: partecipazione al corso di formazione per l'Afta Epizootica in Kenya nell'ambito delle attività del FMD-Real time training courses- Nakuru (Kenya)

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e) Inglese  
Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	B2	Utente indipendente
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buona capacità di lavoro in collaborazione ed autonomia, disponibilità a viaggiare per lavoro. Dotata di spirito di osservazione, propositiva, collaborativa accuratezza nello svolgimento dei compiti assegnati e nei ruoli rivestiti. Estremamente socievole e disponibile.

Capacità e competenze organizzative Grazie all'esperienza acquisita in occasione di attività lavorative sperimentali in team, e nell'ambito di progetti ministeriali le attitudini relazionali sono state affinate ed incrementate, ad es. in occasione di lezioni, corsi di aggiornamento in qualità di docente, e nella gestione delle attività di emergenza nei settori di competenza presso il Ministero della salute (gestione focolai di malattia, simulazioni di emergenze, etc..).

Capacità e competenze tecniche Esperienza pratica nella gestione delle emergenze in sanità animale, nell'applicazione delle normative europee in campo nazionale, capacità di relazionare in pubblico, attività di audit ed ispezione, attività di laboratorio/ricerca.

Capacità e competenze informatiche Buona conoscenza e capacità di utilizzo dei principali sistemi operativi ed informativi, motori di ricerca (Microsoft pacchetto Office, Internet explorer, Firefox, Outlook express).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

**Firma**

Roma, 10 febbraio 2021

## Publicazioni Dott.ssa Francesca Pacelli.

1. R. RAFFAELE, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, U. PAGNINI, L. DE MARTINO, E. PALOMBA, C. ARPENTI, G. IOVANE. Attività delle Caspasi nell'induzione dell'apoptosi in cellule Vero infettate da Canine Distemper Virus: ruolo dello stress ossidativo. Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria, 6 – 7 giugno 2002.
2. U. PAGNINI, S. MONTAGNARO, R. RAFFAELE, E. SANFELICE DI MONTEFORTE, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, M. GALDIERO, E. PALOMBA, G. IOVANE. Apoptosis in Caprine Herpesvirus 1 (CapHV-1) infected goat peripheral blood mononuclear cells. International Union of Microbiological Societies, XII International Congress of Virology. Paris, 27th July to 1st August 2002.
3. **F. PACELLI**, S. MONTAGNARO, L. DE MARTINO, S. FLORIO, R. CIARCIA, U. PAGNINI. Terapia antivirale combinata nel trattamento di infezioni da FHV1 in vitro. (2003) Atti delle Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita – Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria, Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 5-6 giugno 2003.
4. G. PISANELLI, **F. PACELLI**, A. SOCHA, C. PUZO, L. CRISPINO, U. PAGNINI, G. IOVANE. Diagnosi e caratterizzazione del P-tipo e del G-tipo mediante PCR di Rotavirus isolati da bufali con enterite. (2003) Atti delle Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria, Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 5 -6 giugno 2003.
5. U. PAGNINI, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, S. FLORIO, L. CRISPINO, R. CIARCIA, G. IOVANE. Docosanol and Mycophenolic acid increase Acycloguanosine activity on feline herpesvirus type-1 replication. J. Vet. Pharmacology and Therapeutics. 26 (1): 225 – 226, 2003.
6. S. MONTAGNARO, U. PAGNINI, E. SANFELICE DI MONTEFORTE, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, S. FLORIO, G. IOVANE. Caprine Herpesvirus – 1 (CapHV-1) induce apoptosi in cellule mononucleati di sangue periferico (PBMCs) di capra . (2003) Atti S.I.S.Vet., 183-184.
7. L. CRISPINO, R. CIARCIA, S. MONTAGNARO, U. PAGNINI, **F. PACELLI**, S. FLORIO. L'MPA inibisce l'azione dell'Idarubicina sulle CU, ZN-SOD, e Catalasi. (2003) Atti S.I.S.Vet., 229-230.
8. **F. PACELLI**, S. MONTAGNARO, C. ARPENTI, S. FLORIO, U. PAGNINI. Indagine sierologica sulla diffusione dell'Artrite Encefalite e della Border Disease in allevamenti ovi-caprini della Calabria. Atti delle Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria, Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 20-21 maggio 2004.
9. R. FRONTOSO, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, R. CIARCIA, U. PAGNINI. Allestimento di una metodica in PCR per la diagnosi di aborto infettivo da EHV-1 nel cavallo. Atti delle Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria e Agraria, Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 20-21 maggio 2004.
10. R. CIARCIA, **F. PACELLI**, F. FIORITO, L. MANCO, C. LAURITANO, S. FLORIO. Modificazioni indotte da farmaci antineoplastici nel cardiocita di ratto. Riunione dei Farmacologi Campani. Salerno, 18 giugno 2004.
11. **F. PACELLI**, U. PAGNINI, S. MONTAGNARO, L. DE MARTINO, S. ROPERTO, G. IOVANE. A multiplex PCR for the detection of the main agents responsible of abortion in Mediterranean Buffalo (*Bubalus Bubalis*) from aborted fetuses. 2nd International Meeting on Veterinary Morpho-functional Biotechnologies. Naples, July 1-3, 2004.
12. L. CRISPINO, R. CIARCIA, S. MONTAGNARO, R. PAGNINI, **F. PACELLI**, S. FLORIO. MPA inhibits Idarubicin activity on Cu-Zn and catalase. Veterinary Research Communications, 28 (2004), 335-338.
13. U. PAGNINI, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, S. FLORIO, D. ROCCO, G. IOVANE, M. PACILIO, C. GABELLINI, S. MARSILI, A. GIORDANO. The involvement of oxidative stress in bovine herpesvirus type 4-mediated apoptosis. Frontiers in Bioscience 9, 2106-2114, Settembre 1, 2004.
14. R. CIARCIA, S. MONTAGNARO, A. CRISPINO, D. ROCCO, D. GIORGIANO, **F. PACELLI**, S. FLORIO, U. PAGNINI. Activity of retinoids and vitamin D in canine osteosarcoma chemotherapy. Abstracts of the seventh International Conference of Anticancer Research, October 25-30, 2004, Corfù-Greece. Anticancer Research, 24, 5D, 2004.
15. U. PAGNINI, S. MONTAGNARO, E. SANFELICE DI MONTEFORTE, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, S. ROPERTO, S. FLORIO, G. IOVANE. Caprine herpesvirus-1 (CapHV-1) induce Apoptosis in goat peripheral blood mononuclear cells. Veterinary Immunology Immunopathology, 103, (2005), 283-293.
16. F. FIORITO, C. ARPENTI, U. PAGNINI, L. DE MARTINO, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, M. LONGO, G. PISANELLI, G. IOVANE. Effects of 2,3,7,8 tetrachlorodibenzo-p-dioxin on bovine herpesvirus type-1 infection in madin darby bovine kidney cells. 1.10. 2nd ESVV Veterinary Herpesvirus Symposium, Ghent, 2-4 march 2005.
17. L. DE MARTINO, S. MONTAGNARO, A. DIODATO, U. PAGNINI, M. LONGO, **F. PACELLI**, G. PISANELLI, G. IOVANE. Bovine herpesvirus type-1 modulates telomerase activity in madin darby bovine kidney cells. 2.7. 2nd ESVV Veterinary Herpesvirus Symposium, Ghent, 2-4 march 2005.
18. M. LONGO, G. PISANELLI, A. DIODATO, S. MONTAGNARO, **F. PACELLI**, M. BUONANNO, S. ROPERTO, U. PAGNINI. Allestimento di una Mrt-pcr per la valutazione dei principali agenti virali causa di gastroenterite in vitelli bufalini. Atti delle Giornate Scientifiche Interpolo - Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita - Polo delle Scienze e delle Tecnologie -

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia, Medicina Veterinaria, Agraria, Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Ingegneria - Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 26-27 maggio 2005.

19. U. PAGNINI, **F. PACELLI**, S. MONTAGNARO, L. DE MARTINO, M. LONGO, G. PISANELLI, S. ROPERTO, G. IOVANE. Development of a multiplex PCR for the detection of the main agents responsible of abortion in Mediterranean Buffalo. International Union of Microbiological Societies 2005, Microbes in a changing world, XIII International Congress of Virology. San Francisco, California, USA, July 23-28, 2005.
20. U. PAGNINI, L. DE MARTINO, S. MONTAGNARO, A. DIODATO A., M. LONGO, **F. PACELLI**, G. PISANELLI, G. IOVANE. Bovine Herpesvirus Type 1 (BHV-1) up-regulates telomerase activity in MDBK cells. *Vet. Microbiol.* 113 (2006) 231-236.
21. M. LONGO, F. FIORITO. R. CIARCIA, C. ARPENTI, S. DAMIANO, G. PISANELLI, E. PALOMBA, **F. PACELLI**, U. PAGNINI. Effetti della 2, 3, 7, 8 tetraclorodibenzo-P-diossina e del bovine herpesvirus tipo 1 su cellule neuro-2°. Atti delle XII Giornate Scientifiche Facoltà di Medicina e Chirurgia, Agraria, Medicina Veterinaria, Farmacia, Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Scienze Biotecnologiche - Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 15-16 giugno 2006.
22. L. BRUNO, M. LONGO, S. MONTAGNARO, L. MANCO, **F. PACELLI**, L. DE MARTINO, G. PISANELLI, U. PAGNINI, G. IOVANE. Valutazione dell'immunogenicità del vaccino RB51 nel bufalo (*Bubalus bubalis*). Atti delle XII Giornate Scientifiche Facoltà di Medicina e Chirurgia, Agraria, Medicina Veterinaria, Farmacia, Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, Scienze Biotecnologiche - Università degli Studi di Napoli 'Federico II'. Napoli, 15-16 giugno 2006.
23. RINALDI. L., **PACELLI F.**, IOVANE G., VENEZIANO V., FUSCO G., CRINGOLI G. Survey of *Neospora caninum* and bovine herpesvirus 1 coinfection in cattle. *Parasitol. Res.* 2006 Oct 12.