



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome e Cognome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

CODICE FISCALE

Inserire una fotografia (facoltativo)

Anna Ruggieri

Italiana

Settore professionale

Esperienza professionale

2017 -Presente

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Biologo Ente di Ricerca, Istituto Superiore

Primo Ricercatore

- Partecipa al Tavolo di lavoro istituito presso il Ministero della salute, per l'elaborazione del Piano Nazionale Formazione in Medicina di Genere
- E' responsabile di unità operativa nel Progetto BRIC-INAIL 2019 - 2021 dal titolo: "Studio degli aspetti organizzativi, immunologici e di genere per la prevenzione, diagnosi, sorveglianza e gestione dei rischi biologici occupazionali nel personale sanitario: un approccio integrato e personalizzato"
- Ha coordinato come responsabile scientifico progetto BRIC-INAIL 2016 dal titolo: Differenze tra i sessi nella risposta alle vaccinazioni: studio pilota sul personale delle strutture sanitarie afferenti ad aree geografiche rappresentative del territorio nazionale.
- E' impegnata nella valutazione dell'espressione di microRNA codificati sul cromosoma X, in cellule primarie umane maschili e femminili e nella correlazione con la funzionalità cellulare sesso-correlata riguardo ad apoptosi ed autofagia, nonché nella valutazione di microRNA legati al cromosoma X quali modulatori della risposta immunitaria in risposta a vaccinazioni
- Referente Regione Lazio del Gruppo Italiano Studi di Genere (GiseG)

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Centro di Medicina di Genere dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS)
Viale Regina Elena, 299 Roma

Sanità

2014-2017	Primo Ricercatore, Istituto Superiore di Sanità, Dip. Di Sanità Pubblica Animale e Sicurezza Alimentare, Reparto Zoonosi Virali.
Lavoro o posizione ricoperti	Esegue e conduce studi per valutare l'immunogenicità in modelli murini, maschio e femmina, di costrutti di DNA plasmidico che indirizzano gli antigeni di virus zoonotici (West Nile Disease Virus, Crimean Congo Haemorrhagic Fever Virus, Ebola and also HCV) di cui sono carriers, agli esosomi e valuta il loro potenziale nell'ambito della ricerca di nuova piattaforma vaccinale, ad ampio raggio.
2007 -2014	Primo Ricercatore, Istituto Superiore di Sanità, Dip. Di Malattie Infettive Parassitarie ed Immuno-mediate, Reparto epatiti virali.
giugno-sett. 2009 e 2010	"Visiting scientist", Fred Hutchinson Cancer Research Center (FHCRC), Public Health Sciences, Division of Cancer Biology, Seattle, WA,USA .
1992 -2007	Ricercatore in ruolo dell'ISS, Laboratorio di Virologia, Reparto Epatiti Virali.
1990 1992	Tecnico in ruolo dell'ISS, Laboratorio di Medicina Veterinaria.
1986-1990	Borsista e contrattista in press oil Laboratorio di Virologia, Reparto Virus respiratori.
December 1985	"Visiting scientist" presso Imperial College of Science and Technology, Londra (UK).

Istruzione e formazione

2000-2004	Scuola Specializzazione in Microbiologia e Virologia, La Sapienza Università di Roma
1995-1996	Post-doc, presso National Institute of Infectious Diseases (NIID), Department of Virology II, Tokyo (Giappone)
1988	Certificato di Abilitazione Professionale, La Sapienza Università di Roma.
1980-1985	Laurea in Scienze Biologiche (110/110 e lode), presso La Sapienza Università di Roma

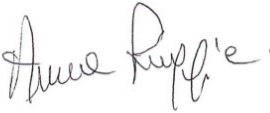
Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	italiano
Altra(e) lingua(e)	1. Inglese 2. Giapponese
Autovalutazione Livello europeo (*)	

Lingua
Lingua

	Comprensione		Parlato		Scritto
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
1	C1	C1	C1	C1	C1
2	A1	A1	A1	A2	

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.
Capacità e competenze organizzative	Nell'emergenza della pandemia di influenza H1N1so del 2009, unendosi al gruppo di lavoro creato ad hoc in ISS, ha coordinato l'attività tecnico-scientifico per la conferma diagnostica dei casi umani infettati con virus H1N1pdm; per tale attività ha ricevuto dal Presidente ISS nota di merito per il servizio svolto
Capacità e competenze tecniche	
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza del pacchetto office, e buona conoscenza dei programmi di grafica (Photoshop, Graphpad,Paint)
Altre capacità e competenze	<p>Tutor di dottorandi, borsisti e relatore di diverse tesi di Laurea . Docente di corsi FAD e corsi ECM per medici, biologi, farmacisti, infermieri</p> <p>Relatore e docente a corsi di formazione FAD, webinar e corsi ECM per la formazione di medici e professioni sanitarie</p> <p>Docente presso Università Tor Vergata, Facoltà di Farmacia corso in lingua inglese, insegnamento di Medicina di Genere, come cultore della materia.</p> <p>Ha tenuto Seminari formativi nell'ambito dell'insegnamento di Microbiologia della Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".</p> <p>Relatore a numerosi convegni nazionali ed internazionali di virologia e medicina di genere-specifica La sottoscritta Anna Ruggieri dichiara di avere una comprovata esperienza scientifica internazionale, anche sulla Medicina di Genere, come si evince dai periodi spesi presso strutture e laboratori stranieri e dalle pubblicazioni specifiche sull'argomento Medicina di Genere (evidenziati in neretto nell'elenco delle pubblicazioni).</p> <p>Esperto dei protocolli per la sperimentazione animale. Esegue valutazioni tecnico – scientifiche ai sensi dell'art.31 del D.Lgs. n. 26/14, nell'ambito della virologia e vaccinologia veterinaria.</p> <p>Peer reviewer per riviste internazionali nei campi della virologia umana ed animale, medicina veterinaria, tumori, biologia molecolare e medicina di genere.</p> <p>Ha pubblicato oltre 50 lavori su riviste internazionali peer reviewed H index: 18 (Scopus)</p>
Patente	Auto B
Ulteriori informazioni	<p>“Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 sul trattamento dei dati personali e del precedente d.lgs. 196/03”</p>
Firma	
Data	Roma, 31 agosto 2021

