

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH - GRADUATORIA FINALE CONCORSO 41° CICLO

DOTTORATO	CODICE FISCALE	COGNOME	NOME	POSIZIONE	PUNTI	BASE PUNTI	IDONEITA' AREA TEMATICA / BORSA TEMATICA	IDONEITA' DI SEDE	STATO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	FTOMHL98L55B745N	FOTI	MICHELLE	1	43	50	5) New therapeutic strategies	Università degli Studi di Cagliari	VINCE CON BORSA N. 11
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	BRBCHR95T60D142I	BARBATI	CHIARA	2	42	50	Lifestyles epidemiology	Università degli Studi di Pavia	VINCE CON BORSA N. 2
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	FRGGCM00T13G388B	FRIGERIO	GIACOMO	3	42	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	VINCE CON BORSA N. 13
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	MNGLNE00B25H501N	MENGONI	LEON	4	42	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Fondazione "Bruno Kessler"	VINCE CON BORSA N. 7
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CCCMRT94L55A399F	CICCHETTI	MARTA	5	41	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Artificial Intelligence applications in the prevention and management of Healthcare-Associated Infections (HAIs)	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	VINCE CON BORSA N. 20
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	DNINLF00E71E882K	DINOI	ANGELA FRANCESCA	6	41	50	1) Emerging and re-emerging viral threats	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)	VINCE CON BORSA N. 8
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	GLTCHRO1A58F205W	GUALTIERI	CHIARA	7	41	50	5) New therapeutic strategies	Università degli Studi di Pavia	VINCE CON BORSA N. 3
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	BVORRT98P49E506J	BOVE	ROBERTA	8	40	50	1) Emerging and re-emerging viral threats	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)	VINCE CON BORSA N. 8
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CNTLBT95A61B563S	CONTE	ELISABETTA	9	40	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Innovative integration models for One Health surveillance at the local level	Università degli Studi di Padova	VINCE CON BORSA N. 5
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	GCCMCL00R49E388S	GIACCAGLIA	MARIA CLARA	10	40	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Artificial Intelligence applications in the prevention and management of Healthcare-Associated Infections (HAIs)	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	HRVRMR00L48Z1090	HIRVONEN	AURORA MARIA	11	40	50	One Health approaches to infectious diseases and life science research	Università degli Studi di Pavia	VINCE CON BORSA N. 1
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	MRCMHL93H03A509G	MERCOGLIANO	MICHELANGELO	12	40	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	VINCE CON BORSA N. 6
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	BRTFNC93L30F537Y	BERTUCCIO	FRANCESCO ROCCO	13	39	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Artificial Intelligence applications in the prevention and management of Healthcare-Associated Infections (HAIs)	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CNFMLB93C27Z61H	CANO FIESTAS	MARIO ALBERTO	14	39	50	5) New therapeutic strategies	Università Vita-Salute San Raffaele	VINCE CON BORSA N. 16
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CCRFRC01E05F205Z	CICERI	FEDERICO	15	39	50	5) New therapeutic strategies	Università degli Studi di Pavia	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	DMLNCR95A61F104B	D'AMELIO	ANNA CAROLE	16	39	50	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università Vita-Salute San Raffaele	VINCE CON BORSA N. 15
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	RSTMVT89C61H501K	RISTORI	MARIA VITTORIA	17	39	50	3) Antimicrobial resistance (AMR)	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico	VINCE CON BORSA N. 9
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CSTJCT96P12Z602V	COSTA GUESSER	JOAO VICTOR	18	38	50	2) Arthropod vectors and vector-borne pathogens	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"	VINCE CON BORSA N. 12

ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	DTSJTH01M31Z404E	DOTSON	JONATHAN	19	38	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	VINCE CON BORSA N. 6
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	RMTGMR01A25I138T	EREMITA	GIANMARCO	20	38	50	5)New therapeutic strategies	Università degli Studi di Pavia	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	GLLFRC99H15H501W	GALLI	FEDERICO	21	38	50	2)Arthropod vectors and vector-borne pathogens	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	VINCE CON BORSA N. 18
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	GLLSMN98S13L781I	GULLOTTA	SIMONE	22	38	50	3)Antimicrobial resistance (AMR)	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	VINCE CON BORSA N. 4
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	HLABHB82C21Z315S	HAILU	ABRHA BRSAT	23	38	50	2)Arthropod vectors and vector-borne pathogens	Università degli Studi di Bologna	VINCE CON BORSA N. 10
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	SCCMRA92S50D708P	SACCOCCIO	MARA	24	38	50	5)New therapeutic strategies	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	VINCE CON BORSA N. 19
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	SGZNRC96S29F205T	SGUAZZINI	ENRICO	25	38	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	VRGGLI98E59E506A	VERGINE	GIULIA	26	38	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	ZMRRRT96B65M052A	ZAMARATO	ROBERTA	27	38	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) "Romeo ed Enrica Invernizzi"	VINCE CON BORSA N. 17
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CCCLRI96C41A486D	CICCONE	ILARIA	28	37	50	3)Antimicrobial resistance (AMR)	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CNTRCR01T29F842N	CONTE	RICCARDO	29	37	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	LGRRCR92M19F205N	LIGRESTI	RICCARDO	30	37	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	SNCDNL97C56Z604K	SANCHEZ SANTIESTEBAÑ	DANIELA	31	37	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	BCCMRA95R44G190M	BOCCIA	MARIA	32	36	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CNCRN199H56A662F	CIANIOLA	IRENE	33	36	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nanotecnologia (NANOTEC)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	LNFFNC91C30C351Y	LEONFORTE	FRANCESCO	34	36	50	5)New therapeutic strategies	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	MGTTSNA85D41Z224W	MEGATIF	SANA	35	36	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	PTRRNA00T48H501R	PIETRELLA	ANNA	36	36	50	5)New therapeutic strategies	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	DLSSMN84E49C129F	DEL SORBO	SIMONA	37	35	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	GSTVNT94B41A9440	GOSTOLI	VALENTINA	38	35	50	2)Arthropod vectors and vector-borne pathogens	Università degli Studi di Bologna	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	MSLMNN97S54D843Q	MUSELLA	MARIANNA	39	35	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) "Romeo ed Enrica Invernizzi"	IDONEITA' SENZA POSTO

ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	PRCFNC98A21G337N	PERACCHI	FRANCESCO	40	35	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	DRSCHR01B53E573N	DI ROSA	CHIARA	41	34	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	STDHV88S41Z224W	SOTOUDEH	SHIVA	42	34	50	5)New therapeutic strategies	Università Vita-Salute San Raffaele	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	TRNNTH92E50Z251C	TRUONG	ANH THY	43	34	50	3)Antimicrobial resistance (AMR)	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	BCNDPL82T42Z604C	BOCANEGRA HORTA	DIANA PAOLA	44	33	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università Vita-Salute San Raffaele	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	QNTFRC94P41M109J	QUINTIERO	FEDERICA	45	33	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Università degli Studi di Milano	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	CNTYLY96H64Z604K	CANTILLO VILLA	YANELYS	46	31	50	2)Arthropod vectors and vector-borne pathogens	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	MNRJNR97B23Z611H	MANRIQUE SANTILLANA	JOSE ENRIQUE	47	30	50	4)Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)	Fondazione "Bruno Kessler"	IDONEITA' SENZA POSTO
ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH	RNNLCA00A58G273E	ARNONE	ALICE	48	29	50	1)Emerging and re-emerging viral threats	Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) "Romeo ed Enrica Invernizzi"	IDONEITA' SENZA POSTO

CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN ONE HEALTH APPROACHES TO INFECTIOUS DISEASES AND LIFE SCIENCE RESEARCH - LEGENDA BORSE ASSEGNAME

NUMERO	SEDE OPERATIVA / HOSTING INSTITUTION/COMPANY	TITOLO RILASCIATO DA / DEGREE BY	NUMERO POSTI / TOTAL POSITIONS	BORSA / SCHOLARSHIP	CODICE CUP FINANZIAMENTO / FUNDING	TEMATICA / TOPIC
1	Università degli Studi di Pavia	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		One Health approaches to infectious diseases and life science research
2	Università degli Studi di Pavia	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		Lifestyles epidemiology
3	Università degli Studi di Pavia	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship	CUP E53C24003690001	5) New therapeutic strategies
4	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	1	con borsa / with scholarship	CUP B53C22004040007	3) Antimicrobial resistance (AMR)
5	Università degli Studi di Padova	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Padova	1	con borsa / with scholarship	CUP C93C22005170007	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Innovative integration models for One Health surveillance at the local level
6	Università degli Studi di Napoli "Federico II"	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Napoli "Federico II"	2	con borsa / with scholarship	CUP F13C22001220007	4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)
7	Fondazione Bruno Kessler	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Mathematical models of infectious disease transmission and control
8	Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) tramite l'Istituto di Nantotecnologia (NANOTEC)	Università degli Studi di Pavia	2	con borsa / with scholarship		1) Emerging and re-emerging viral threats
9	Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		3) Antimicrobial resistance (AMR) - Lotta all'antibiotico-resistenza: studi di genomica e proteomica applicati a modelli cellulari e a patogeni multi-drug resistant (MDR) circolanti in ambito nosocomiale
10	Università degli Studi di Bologna	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Bologna	1	con borsa / with scholarship		2) Arthropod vectors and vector-borne pathogens
11	Università degli Studi di Cagliari	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Cagliari	1	con borsa / with scholarship		5) New therapeutic strategies
12	Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Bari	1	con borsa / with scholarship		2) Arthropod vectors and vector-borne pathogens
13	Università degli Studi di Milano	Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Milano	1	con borsa / with scholarship		4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)
14	Università Cattolica del Sacro Cuore	Università degli Studi di Pavia e Università Cattolica del Sacro Cuore	1	con borsa / with scholarship		5) New therapeutic strategies
15	Università Vita-Salute San Raffaele	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD)
16	Università Vita-Salute San Raffaele	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		5) New therapeutic strategies
17	Fondazione Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) "Romeo ed Enrica Invernizzi"	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		1) Emerging and re-emerging viral threats
18	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		2) Arthropod vectors and vector-borne pathogens
19	Istituto Superiore di Sanità (ISS)	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		5) New therapeutic strategies
20	Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo	Università degli Studi di Pavia	1	con borsa / with scholarship		4) Epidemiology, monitoring and modelling (EPI-MOD) - Artificial Intelligence applications in the prevention and management of Healthcare-Associated Infections (HAIs)