	Accordi di ricerca in corso al 31 dicembre 2023				
Contraente	Titolo progetto/oggetto	Tipologia Ricerca	Data Stipula	Data Scadenza	Proroga/rinnovo a
MANUSTERO DELLA CALLITE, DECIONICIONADADDIA	CCM PROGRAMMA 2022 - STUDIO PILOTA PER LA SORVEGUANZA DI POTENZIALI MINACCEDA MALATTIE INFETTIVE EMERGENTI (EIDS) DI ORIGINE VIRALE MEDIANTE	CCM	24 /04 /2	00/12/201	
MINISTERO DELLA SALUTE - REGIONELOMBARDIA UNIVERSITA' DI PISA - DIPARTIMENTO SCIENZE VETERINARIE	UNA PIATTAFORMA DIAGNOSTICA BASATA SUL SEQUENZIAMENTO METAGENOMICO DI NUOVA GENERAZIONE (MNGS) METASPECIOMICS: METABARCODING APPLICATO ALL''IDENTIFICAZIONE DI SPECIE IN ALIMENTI COMPLESSI PRC2021001	RICERCA CORRENTE	31/01/2023 04/01/2022	09/12/2024 30/12/2023	30/12/202
ONIVERSITY OF LICH DIFFAUTIVE ALTERNIANIE	METAJI COOMIG. METABARCODING AFFECATO ALE IDENTIFICAZIONE DI SPECIE IN ALIMENTI COMPLESSI PREZUZIONI	MICENCA CORRENTE	04/01/2022	30/12/2023	30/12/202
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	AGGIORNAMENTO DELLA BANCA DATI DEI GENOTIPI TRADIZIONALI DI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS COMPLEX (MTBC) CON WHOLE GENOME SEQUENCE (WGS) E ANALISI DELLE SNPS CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AI PROFILI MAGGIORMENTE DIFFUSI IN ITALIA E AD EPISODI DI TRASMISSIONE MULTI-OSPITE PRC2021008	RICERCA CORRENTE	05/01/2022	29/12/2023	29/12/202
ISTITUTO ZOOPROFII ATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	BENESSERE DEI VITELLI: DEFINIZIONE DI ICEBERG WELFARE INDICATORS PER LA GESTIONE DEL RISCHIO E MIGLIORAMENTO DELLE PRATICHE DI COLOSTRATURA ED ALIMENTAZIONE IN ALLEVAMENTO (IWI-CALVES) PRC2021003	RICERCA CORRENTE	05/01/2022	30/12/2023	20/12/202
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	ALIMENTAZIONE IN ALLEVAMENTO (IMPCALVES) PRC2021003	RICERCA CORRENTE	05/01/2022	30/12/2023	30/12/202
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'UMBRIA E DELLE MARCHE	GLYPHOSATE E PESTICIDI POLARI NELLE API: RICERCA E DETERMINAZIONE DEI PESTICIDI UTILIZZATI IN CAMPO E DEI LORO RELATIVI METABOLITI PRC2021009	RICERCA CORRENTE	05/01/2022	30/12/2023	30/06/202
	BENESSERE DEI VITELLI: DEFINIZIONE DI ICEBERG WELFARE INDICATORS PER LA GESTIONE DEL RISCHIO E MIGLIORAMENTO DELLE PRATICHE DI COLOSTRATURA ED				
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	ALIMENTAZIONE IN ALLEVAMENTO (IWI-CALVES) PRC2021003	RICERCA CORRENTE	19/01/2022	30/12/2023	31/12/202
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA	GLYPHOSATE E PESTICIDI POLARI NELLE API: RICERCA E DETERMINAZIONE DEI PESTICIDI UTILIZZATI IN CAMPO E DEI LORO RELATIVI METABOLITI PRC2021009	RICERCA CORRENTE	10/02/2022	30/12/2023	30/06/202
AZIENDA SOCIO SANITARIA TERRITORIALE DEGLI SPEDALI CIVILI DI BRESCIA	CORONAVIRUS ANIMALI NELL'UOMO: CONOSCERLI PER PREPARARSI A NUOVE PANDEMIE PRC2021012	RICERCA CORRENTE	11/04/2022		19/06/202
	BENESSERE DEI VITELLI: DEFINIZIONE DI ICEBERG WELFARE INDICATORS PER LA GESTIONE DEL RISCHIO E MIGLIORAMENTO DELLE PRATICHE DI COLOSTRATURA ED				
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA IZS DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA - RICERCA CORRENTE 2021 - IZSLER UNITA' OPERATIVA	ALIMENTAZIONE IN ALLEVAMENTO (IWI-CALVES) PRC2021003 ACCOMPAGNARE LA TRANSIZIONE STRATEGIE PREVENTIVE EVIDENCE-BASED PER UN BENESSERE SOSTENIBILE NELLA FILIERA SUNICOLA - IZSPLV12/21 RC	RICERCA CORRENTE RICERCA CORRENTE	15/04/2022 31/05/2022	30/12/2023 26/12/2023	30/12/202 26/12/202
123 DEL PIEMONTE LIGORIA E VALLE D'AOSTA - RICERCA CORRENTE 2021 - IZSLER UNITA OPERATIVA	ACCOMPAGNARE LA TRANSIZIONE STRATEGIE PREVENTIVE EVIDENCE-BASED PER UN BENESSERE SOSTENIBILE NELLA FILIERA SUNICULA - IZSPLV1Z/ZT RC	RICERCA CORRENTE	31/05/2022	20/12/2023	20/12/202
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO DELLA SICILIA	AGGIORNAMENTO DELLA BANCA DATI DEI GENOTIPI TRADIZIONALI DI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS COMPLEX (MTBC) CON WHOLE GENOME SEQUENCE (WGS) E ANALISI DELLE SNPS CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AI PROFILI MAGGIORMENTE DIFFUSI IN ITALIA E AD EPISODI DI TRASMISSIONE MULTI-OSPITE PRC2021008 APPLICAZIONE DEL SISTEMA LCA (LIFE CYCLE ASSESSMENT) PER LA VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE DELL'ALLEVAMENTO DELLA BOVINA DA LATTE E	RICERCA CORRENTE	06/10/2022	29/12/2023	29/12/202
ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA DIPARTIMENTO SCIENZE PER LA QUALITA' DELLA VITA	STUDIO DELLE RELAZIONI FRA BENESSERE ANIMALE USO DI ANTIMICROBICI ED IMPATTO AMBIENTALE A COMPLETAMENTO DELLE FUNZIONI DI CLASSYFARM PRC2022003	RICERCA CORRENTE	03/01/2023	29/12/2024	
A STATE OF S		CLINCA CORRENTE	03/01/2023	23/12/2024	
ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE GEOLOGICHE E AMBIENTALI	TECNICHE DI MULTIPLEXING NGS-BASED APPLICATE ALLE ACQUE MARINE E LACUSTRI PER LA RICERCA DI MICROORGANISMI PRODUTTORI DI TOSSINE PRC2022010	RICERCA CORRENTE	03/01/2023	28/12/2024	
FONDAZIONE CENTRO RICERCHE MARINE CESENATICO	TOURIST DIMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ACCUSE MADRIES FLACUETO FOR A DISCOGNIZACIÓN DE CARROLLE DE	RICERCA CORRENTE	03/01/2023	20/12/2021	
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE	TECNICHE DI MULTIPLEXING NGS-BASED APPLICATE ALLE ACQUE MARINE E LACUSTRI PER LA RICERCA DI MICROORGANISMI PRODUTTORI DI TOSSINE PRC2022010 STUDIO SULL'ACCUMULO DEL TITANIO BIOSSIDO (TIO2) NELLA CATENA ALIMENTARE MARINA	RICERCA CORRENTE	03/01/2023 26/01/2023	28/12/2024 28/12/2024	
2522 TOUR OF EMPLOY OF THE PROPERTY OF THE PRO	310010 SULL ACCUMIND DEL TITANIO BIOSIDIO (TIDZ) NELLA CATENA ALIMENTARIA MANTIZANTI NEGLI ALIMENTI CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE AROMI SVILUPPO DI METODI ANALITICI PER LA DETERMINAZIONE DI ALCUNE SOSTANZE AROMINIZZANTI NEGLI ALIMENTI CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE	JENG! COMMENTE	20/01/2023	20,12,2024	
	POLVERI AROMATIZZANTI PER CARNI E LORO DERIVATI E AI PRODOTTI UTILIZZATI NELLA DIETA DEI BAMBINI AL FINE DI VALUTARNE L'ESPOSIZIONE ASSOCIATA AL				
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	CONSUMO PRC2022001	RICERCA CORRENTE	02/02/2023	14/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'ABRUZZO E DEL MOLISE	INDAGINE SUI FATTORI CHE INFLUENZANO L EFFICACIA DEL TRATTAMENTO CON ALTE PRESSIONI IDROSTATICHE HPP SULL ABBATTIMENTO DI SALMONELLA E LISTERIA IN PRODOTTI A BASE DI CARNE FERMENTATI STAGIONATI DI DIFFERENTE TIPOLOGIA PRC2022009	RICERCA CORRENTE	07/02/2023	29/12/2024	
ISTITUTO EGGI NOTIENT NEG SI ENIMENTALE DELE ABROZZO E DEL MOLISE	KLESSIELLA PNEUMONIAE UNA DELLE PIÙ GRAVI EMERGENZE MEDICHE DEL NOSTRO TEMPO QUAL E IL RUOLO DEGLI ANIMALI ANALISI GENETICA COMPARATIVA	MICENCA COMMENTE	07/02/2023	23/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA	DELLA VIRULENZA E DELLA RESISTENZA DI CEPPI UMANI E ANIMALI PRC2022006	RICERCA CORRENTE	08/02/2023	30/11/2024	
ISTITUTO ZOOPROFII ATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	MESSA A PUNTO E VALIDAZIONE DI UN SAGGIO PER LA VALUTAZIONE QUANTITATIVA DELLA CONTAMINAZIONE DA SALMONELLA INFANTIS NELL'AMBITO DELLA PRODUZIONE PRIMARIA DEL POLLO DA CARNE MEDIANTE DIGITAL PCR PRC2022002	RICERCA CORRENTE	14/02/2023	11/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	VARIABILITA DEL GENE SIPA IN CEPPI DI SALMONELLA ISOLATI DA SUINO: STUDIO DELLA SUA CORRELAZIONE CON LA VIRULENZA PER L'UOMO PRC2022007	RICERCA CORRENTE	14/02/2023		
ISTITUTE CONTROL OF ENIMENTALE SELECT PERCENT	INDAGINE SUI FATTORI CHE INFLUENZANO L EFFICACIA DEL TRATTAMENTO CON ALTE PRESSIONI IDROSTATICHE (HPP) SULL ABBATTIMENTO DI SALMONELLA E	MCENCY COMMENTE	14/02/2023	01/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	LISTERIA IN PRODOTTI A BASE DI CARNE FERMENTATI STAGIONATI DI DIFFERENTE TIPOLOGIA PRC2022009	RICERCA CORRENTE	14/02/2023		
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE DELLA LIGURIA E DELLA VALLE D'AOSTA	STUDIO SULL ACCUMULO DEL TITANIO BIOSSIDO (TIO2) NELLA CATENA ALIMENTARE MARINA	RICERCA CORRENTE	22/02/2023	28/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA	SICUREZZA E QUALITA' DEL PET FOOD APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER LA VERIFICA DELL'INTEGRITÀ E DELLE CONTAMINAZIONI PRC2022005 INDAGINE SUI FATTORI CHE INFLUENZANO L EFFICACIA DEL TRATTAMENTO CON ALTE PRESSIONI IDROSTATICHE (HPP) SULL ABBATTIMENTO DI SALMONELLA E	RICERCA CORRENTE	22/02/2023	29/12/2024	
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TORINO DIP. DI SCIENZE VETERINARIE	LISTERIA IN PRODOTTI A BASE DI CARNE FERMENTATI STAGIONATI DI DIFFERENTE TIPOLOGIA PRO2022009	RICERCA CORRENTE	03/03/2023	29/12/2024	
IZS DEL MEZZOGIORNO - RICERCA CORRENTE 2022 - IZSLER UNITA' OPERATIVA	CATEGORIZZAZIONE DEL RISCHIO CONSUMO ANTIMICROBICO E ANTIELMINTICO NELL ALLEVAMENTO DELLA BUFALA MEDITERRANEA ITALIANA IZSME15/22RC	RICERCA CORRENTE	16/03/2023	29/12/2024	
IZS DEL MEZZOGIORNO	VALUTAZIONE DI DIFFERENTI BIOMARKERS DI INFEZIONE DA MICOBATTERI NELLA BUFALA MEDITERRANEA (BUBALUS BUBALIS) E NEL BOVINO (BOS TAURUS) IZSME14/22RC	RICERCA CORRENTE	16/03/2023	29/12/2024	
	TETRODOTOSSINE (TTXS) NEI MOLLUSCHI: INDAGINE NEI GASTEROPODI DELL ADRIATICO E STUDIO SULL ORIGINE E IL TRASFERIMENTO TROFICO IN UN AREA		,,,,,,,		
IZS UMBRIA E MARCHE	CONTAMINATA IZSUM 02/22 RC	RICERCA CORRENTE	21/03/2023	15/12/2024	20/45/55
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'UMBRIA E DELLE MARCHE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA	STUDIO SULL'ACCUMULO DEL TITANIO BIOSSIDO (TIO2) NELLA CATENA ALIMENTARE MARINA ZOONOSI EMERGENTI TRASMESSE DA ZECCHE EMERGING TICK-BORNE ZOONOSES PRC2022011	RICERCA CORRENTE RICERCA CORRENTE	IZSLER PRC2022015 17/04/2023	22/03/2023 29/12/2024	28/12/202
ISTITUTO ZOOPROFICATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA	ZOOMOSI EWITERSENTTI INSURESSE DIA ZECUTE EWITERSIIIN TILKAPOLINE ZOOMOSES PROTECTION (FLEBOPAT) PRC2022008 CARATTERIZZAZIONE DEI FLEBOTOMI E DEGLI AGENTI PATOGENI CHE TRASMETTONO (FLEBOPAT) PRC2022008	RICERCA CORRENTE	17/04/2023	29/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SICILIA	STUDIO SULL ACCUMULO DEL TITANIO BIOSSIDO (TIO2) NELLA CATENA ALIMENTARE MARINA DAGLI INVERTEBRATI AI TOP PREDATORS CONTRIBUTO ALLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO PER IL CONSUMATORE E L'AMBIENTE MARINO PRC2022015	RICERCA CORRENTE	17/04/2023		
	STUDIO SULL ACCUMULO DEL TITANIO BIOSSIDO (TIO2) NELLA CATENA ALIMENTARE MARINA DAGLI INVERTEBRATI AI TOP PREDATORS CONTRIBUTO ALLA				
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI PADOVA DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA COMPARATA E ALIMENTAZIONE IRCCS AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA POLICLINICO SANT ORSOLA MALPIGHI	VALUTAZIONE DEL RISCHIO PER IL CONSUMATORE E L AMBIENTE MARINO PRC2022015 CARATTERIZZAZIONE DEI FLEBOTOMI E DEGLI AGENTI PATOGENI CHE TRASMETTONO (FLEBOPAT) PRC2022008	RICERCA CORRENTE RICERCA CORRENTE	17/04/2023 21/04/2023	28/12/2024 29/12/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA - IZSLER UNITA' OPERATIVA	CARATTERIZZAZIONE DEI FLESDOTIONI E DESLI ANGENI FANTIGENI CHE INSANETI INNO PLESDOFAT) PRIZZAZIONE VALUTAZIONE DEI BENESSER NEGLI ALLEVAMENTI OVINI DA LATTE DEL CENTRO ITALIA CON DIVERSO UTILIZZO DEL PASCOLO (BENOVI) IZSLT 04/22 RC	RICERCA CORRENTE	21/04/2023		
	VALUTAZIONE DEL BENESSERE IN APIS MELLIFERA E MESSA A PUNTO DI PROTOCOLLI OPERATIVI IN RELAZIONE ALLE MISURE DI BIOSICUREZZA E DI CONTESTO				
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA - IZSLER UNITA' OPERATIVA	AMBIENTALE (BEEWELL) IZSLT 08/22 RC	RICERCA CORRENTE	21/04/2023	29/12/2024	
IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA - IZSLER UNITA' OPERATIVA	UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE PER LO SVILUPPO DI PROTOCOLLI VACCINALI TAYLOR MADE PER LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI DA STREPTOCOCCUS SUIS IN ALLEVAMENTI SUINI DEL PIEMONTE IZSPLY 07-22	RICERCA CORRENTE	08/05/2023	26/12/2024	
IZS DELLE VENEZIE	LYSSAVIRUS NEL GATTO UN RISCHIO REALE O UN CASO FORTUITO (CONNETTI-CAT)	RICERCA CORRENTE	30/05/2023		
	RUOLO DELL OROLOGIO BIOLOGICO SUI BIOMAKERS INFIAMMATORI DEL CAVALLO INFLUENZA DELLE DIFFERENTI CONDIZIONI DI MANAGEMNT SULLA				
IZS DELLA SICILIA - RICERCA CORRENTE 2022 - IZSLER UNITA' OPERATIVA	PERFORMANCE ED IL BENESSERE (CHRON-IMMUN-WELFARE) - IZSSI 06/22 RC	RICERCA CORRENTE	23/06/2023	29/12/2024	
IZS DELLA SICILIA - RICERCA CORRENTE 2022 - IZSLER UNITA' OPERATIVA	SVILUPPO DI TEST A TRANSISTOR ELETTROCHIMICI ORGANICI PER LA QUANTIFICAZIONE IN TEMPO REALE DI ANTICORPI NEUTRALIZZANTI GLI ORTHOPOXVIRUS EMERGENTI E RIEMERGENTI - IZSSI 01/22 RC	RICERCA CORRENTE	23/06/2023	29/12/2024	
REGIONE EMILIA ROMAGNA SETTORE PREVENZIONE COLLETTIVA E SANITA' PUBBLICA	EMIROSENI I E INDIROCULTUS IL IZSTULI ZZ NU. STEC IN UN'OTTICA ONE HEALTH: UDMO AMBIENTE QUALE RELAZIONE?	RICERCA CORRENTE	21/12/2023		
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SARDEGNA	VALUTAZIONE DEI PERICOLI EMERGENTI NEI SOSTITUTIVI DELLA CARNE (MICROBIOPREPVEG) - PRC2023010	RICERCA CORRENTE	21/12/2023	28/12/2025	
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	TUBERCOLOSI BOVINA: MIGLIORAMENTO DEI METODI DIAGNOSTICI E DELLE STRATEGIE DI SORVEGLIANZA ED ERADICAZIONE PRC2023002.	RICERCA CORRENTE	21/12/2023		
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA' UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA	SCREENING DI CONTAMINAZIONE E COERENZA DI COMPOSIZIONE NEGLI INTEGRATORI ALIMENTARI A BASE VEGETALE PRC2023001 STUDIO DELLA DIFFUSIONE E CARATTERIZZAZIONE DI VIRUS EPATOTROPI EMERGENTI NEI CARNIVORI E LAGOMORFI DELLA LOMBARDIA PRC2023012	RICERCA CORRENTE RICERCA CORRENTE	11/01/2024 11/01/2024		
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA SARDEGNA	RICERCA DI UN AGENTE ALTERNATIVO ALLA FORMALINA PER L'INATTIVAZIONE DEI VACCINI STABULOGENI (NOFORM) PRC 2023009	RICERCA CORRENTE	11/01/2024	28/12/2025	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA (PER CONTO DEL MINISTERO DELLA SALUTE)	DECIPHERING THE ROLE OF INFLUENZA D VIRUS IN BOVINE AND HUMAN RESPIRATORY DISEASES IN EUROPE (PREVENTER)	EUROPEO	07/05/2021	31/03/2024	
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA (PER CONTO DEL MINISTERO DELLA SALUTE)	ISE OF EDANTINE TECHNOLOGIES TO SCREEN DATHOGENS ENVIRONMENT AND DICE FOR A DETTER DISEASE CONTROL IN CHUNC LIERDS (SECURED CONTROL IN CONTROL	FUROPEO	07/05/2024	28/02/2024	
ISTITUTO ZOOPKOFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA (PER CONTO DEL MINISTERO DELLA SALUTE)	USE OF FRONTLINE TECHNOLOGIES TO SCREEN PATHOGENS ENVIRONMENT AND PIGS FOR A BETTER DISEASE CONTROL IN SWINE HERDS (TECHPEPCON)	EUKUPEU	07/05/2021	28/02/2024	

		,			
Warsaw University of Life Sciences; Aristotle University of Thessaloníki; School of Veterinary Medicine; Federal Scientific Centre					
VIEV; University of Veterinary Medicine Budapest	USE OF FRONTLINE TECHNOLOGIES TO SCREEN PATHOGENS ENVIRONMENT AND PIGS FOR A BETTER DISEASE CONTROL IN SWINE HERDS (TECHPEPCON)	EUROPEO	24/03/2021	29/02/2024	
	UNDERSTANDING THE DYNAMICS AND EVOLUTION OF SWINE INFLUENZA VIRUSES IN EUROPE: RELEVANCE FOR IMPROVED INTERVENTION AND SUISTANABLE PIG				
ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA (PER CONTO DEL MINISTERO DELLA SALUTE)	PRODUCTION (PIGIE)	EUROPEO	09/06/2021	28/03/2024	
UNIVERSITE D'AIX MARSEILLE (AMU); BERNHARD-NOCHT-INSTITUT FUER TROPENMEDIZIN (BNI); CHARITE -					
UNIVERSITAETSMEDIZIN BERLIN (CUB); DEPARTMENT OF HEALTH AND SOCIAL CARE (DH) acting through its executive agency					
PUBLIC HEALTH ENGLAND; UNIVERZA V LIUBLIANI (UL); BIOMEDICINSKE CENTRUM SLOVENSKEJ AKADEMIE VIED (BMC SAS);					
UNIVERSITAT BASEL (UNIBAS); ISTITUTO NAZIONALE PER LE MALATTIE INFETTIVE LAZZARO SPALLANZANI ISTITUTO DI RICOVERO E					
CURA A CARATTERE SCIENTIFICO (INMI); ROBERT KOCH-INSTITUT (RKI); ERASMUS UNIVERSITAIR MEDISCH CENTRUM ROTTERDAN					
(ERASMUS MC); INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE (INSERM); FOLKHALSOMYNDIGHETEN (FOHM),					
NEMZETI NEPEGESZSEGUGYI KOZPONT (NNK); JKSINSTITUUT VOOR VOLKSGEZONDHEID EN MILIEU (RIVM); WUHAN INSTITUTE OF					
VIROLOGY CHINESE ACADEMY OF SCIENCES (WIV); PHILIPPS UNIVERSITAET MARBURG (UMR); INSTITUT PASTEUR (IP);					
SMORODINTSEV RESEARCH INSTITUTE OF INFLUENZA OF THE MINISTRY OF HEALTH OF THE RUSSIAN FEDERATION (SRII); HELLENIG					
PASTEUR INSTITUTE (HPI); INSTITUT PASTEUR DE DAKAR (IPD); THE SECRETARY OF STATE FOR ENVIRONMENT FOOD AND RURAL					
AFFAIRS (DEFRA); FRIEDRICH LOEFFLER INSTITUT; THE PIRBRIGHT INSTITUTE LBG (TPI); COMMONWEALTH SCIENTIFIC AND					
INDUSTRIAL RESEARCH ORGANISATION (CSIRO); ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE (IZSVE); LEIBNIZ-					
INSTITUT DSMZ-DEUTSCHE SAMMLUNG VON MIKROORGANISMEN UND ZELLKULTUREN GMBH (DSMZ); JULIUS KUHN-INSTITUT					
BUNDESFORSCHUNGSINSTITUT FUR KULTURPFLANZEN (JKI); CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (CNR); INSTITUT NATIONAL					
DE RECHERCHE POUR L¿AGRICULTURE L¿ALIMENTATION ET L¿ENVIRONNEMENT (INRAE); CENTRE DE COOPERATION					
INTERNATIONALE EN RECHERCHE; AGRONOMIQUE POUR LEDEVELOPPEMENT - C.I.R.A.D. EPIC (CIRAD); AGENCE NATIONALE DE LA					
SECURITE SANITAIRE DE L'ALIMENTATION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU TRAVAIL (ANSES); FONDATION MERIEUX (FMER);					
EUROPEAN RESEARCH INFRASTRUCTURE ON HIGHLY PATHOGENIC AGENTS (ERINHA); UNIVERSITY OF FLORIDA (UF);					
AGRICULTURAL RESEARCH COUNCIL (ARC)	EUROPEAN VIRUS ARCHIVE GLOBAL (EVA-GLOBAL)	EUROPEO	14/04/2021	31/12/2023	30/09/2024
	UNDERSTANDING THE DYNAMICS AND EVOLUTION OF SWINE INFLUENZA VIRUSES IN EUROPE: RELEVANCE FOR IMPROVED INTERVENTION AND SUISTANABLE PIG	EGINGLEG	14/04/2021	31/12/2023	30/03/2024
OF COPENHAGEN UNIVERSITAT AUTÖNOMA DE BARCELONA ANIMAL AND PLANT HEALTH AGENCY	UNDESTANDING THE DIMANNES AND EVOLUTION OF SWINE INFLOENCE VINOSES IN EUROPE. RELEVANCE FOR INFROVED INTERVENTION AND SUSTAINABLE FIG	EUROPEO	11/01/2022	28/03/2024	
OSPEDALE SAN MARTINO	FRODUCTION (FIDE) THIRD PARTIES AGREEMENT NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA BY COVID BEYOND COVID	EUROPEO	27/06/2022	01/10/2024	
IZS DEL LAZIOE E DELLA TOSCANA	IMPROVING THE DIAGNOSIS OF TUBERCULOSIS IN DOMESTIC RUMINANTS THROUGH THE USE OF NEW ANTIGENS AND TEST PLATFORMS (IMDITBAP)	EUROPEO	07/06/2023	31/03/2026	
	CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PROGETTO DI RICERCA AVENTE AD OGGETTO LO SVILUPPO DI UN MODELLO IN VITRO BASATO SULL'IMPIEGO DI	PROGETTO D. LGS.			
MINISTERO DELLA SALUTE	BIOREATTORE PER LA VALUTAZIONE DELLA CAPACITA" INFETTANTE E REPLICATIVA DI VIRUS SUINI	26/2014	14/12/2022	13/12/2023	12/06/2024
	STUDIO DELL'ETEROGENEITÀ FUNZIONALE NELLA RISPOSTA DI CELLULE EPITELIALI ALL'INFEZIONE DA SALMONELLA: SVILUPPO DI UNA METODICA DI CELL SORTING				
	PER LA VALUTAZIONE DELL'INTERAZIONE CELLULA OSPITE-PATOGENO IN MODELLI IN VITRO - PROGETTO DI RICERCA E SVILUPPO DEI METODI ALTERNATIVI (DECRETO				
MINISTERO DELLA SALUTE	LEGISLATIVO N.26/2014)	26/2014	29/11/2023	28/11/2024	
	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI	RICERCA			
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	PARMA E PIACENZA - AUTOFIN_BOTULBOV	AUTOFINANZIATA	23/02/2023	28/02/2025	
	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN	RICERCA			
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN_SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005)	AUTOFINANZIATA	23/02/2023	28/02/2025	
	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: NGS: APPROCCI DIFFERENTI PER LA SORVEGLIANZA DI NOROVIRUS IN MOLLUSCHI EDULI LAMELLIBRANCHI -	RICERCA			
ISTITUTO SUBERIORE DI SANITA!					
ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'	AUTOFIN_NOROMEL	AUTOFINANZIATA	23/02/2023	28/02/2025	
ISTITUTO SOI ENIONE DI SANTIA			23/02/2023	28/02/2025	
ENTITION OF ENTITY	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA	AUTOFINANZIATA RICERCA	23/02/2023	28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA			23/02/2023 24/02/2023	28/02/2025 28/02/2025	
	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA	RICERCA			
	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002722005)	RICERCA			
	PROGETIO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENSI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETIO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI	RICERCA AUTOFINANZIATA			
UNIVERSITA' DI PARMA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPUICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIGANOSTICO PE A CARATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICIE IN CAMPIONI SITOLOGICI MEDIANTE MICRODISEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOFO - AUTOFIN, MEOPOPOCEL (CUP:	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA	24/02/2023	28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005)	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023	28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZODNOSI ENTERICHE - AUTOFIN, PATOGENZOON (CUP: E53C2200272005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN, NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA	24/02/2023 09/03/2023	28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DE ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DE ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE INCOMPARENTE IN RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICE IN CAMPIONI ESTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTIO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023	28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF-AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DI AGNOSIO DI CELLULARI PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DI AGNOSTICO.	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI RECALI BOVNIN MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'ERMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MISLIONAZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'ERMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MISLIONAZIATO ANNO 2022: BITULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELIULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI RISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASRE E SPETTROMERTIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN. MEDOPOCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPRIO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARAMA E PIACENZA	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPOCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUMI AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGIORARE LE CHANCE DIAGNOSICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO PARMA E PIACENZA	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECUL BOVINI MEDIANTE LO SYLUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: MPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE	RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: UNANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSI CHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: EMOCIENCI DI PODDUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECUL BOVINI MEDIANTE LO SYLUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: MPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE	RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE 200NOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIOANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVUIUS SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH	RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICUNICO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA NISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENCENCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICIE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E33C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: EMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ENCENCICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBIU LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023 17/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASSE E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN, MEDOPOCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: MANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPRIGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARAMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN_SHIGATOXIN (CUP: ES3C222002740005)	RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICUNICO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: UNANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ENCENCIENTA CON PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023 17/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENCENCIA CONTROLO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI INEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISEZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI INEOPLASTICHE IN CAMPIONI ISTOLOGICI MEDIANTE MICRODISEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPOCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSITICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINKE PIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C220027A0005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINKE PIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C220027A0005) PROGETTO DI RICE	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICUNICO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIOANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVUIN SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOUNIN MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: MIPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARAMA E PIACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINKE PIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINKE PIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINKE PIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E5	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 03/03/2023 17/03/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO IBBA CNR LODI UNIVERSITA' DI MILANO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENCERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPOCEL (CUP: E33C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C220027400005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SECHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLAT	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO IBBA CNR LODI UNIVERSITA' DI MILANO	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPUCATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE 200NOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CAMATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIDANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MENDOPACE (LUCIA EL POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLLOGICI MEDIDANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN, MENDOPOCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININIVASIVO AL FINE DI MIGILIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININIVASIVO AL FINE DI MIGILIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININIVASIVO AL FINE DI MIGILIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C220207740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTOR	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO IBBA CNR LODI UNIVERSITA' DI MILANO UNIVERSITA' DI MILANO ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE DI ENCERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF - AUTOFIN_NEOPOPOCEL (CUP: E33C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C220027400005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SECHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLAT	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGUO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO UNIVERSITA' DI MILANO UNIVERSITA' DI PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO MATERIALI INNOVATIVI E RICERCA APPLICATA DEL	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LA SER E S'PETTROMETRIA DI MASSA MALDOF - AUTOFIN, PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023 26/05/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 30/04/2026	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICUNICO IBBA CNR LODI UNIVERSITA' DI MILANO UNIVERSITA' DI MILANO ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO MATERIALI INNOVATIVI E RICERCA APPLICATA DEL MIRANDOLESE	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPOLAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LASER E SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOP - AUTOFIN_NEOPOPCEL (CUP: E53C22002750005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DELLE CELLULE DI MYCOBACTERIUM AVIUM SUBSP. PARATUBERCULOSIS IN CAMPIONI FECALI BOVINI MEDIANTE LO SVILUPPO DI UN SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DI DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: BOTULISMO BOVINO: INDAGINE EPIDEMIOLOGICA DEI FOCOLAI NELL'AREA DI RISCHIO DELLE PROVINCE DI PARMA E PILACENZA PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGLIORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIX EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIX EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIX EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SULIUPPO DI UN PROTOCOL	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA REGIONALE	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023 26/05/2023 03/10/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 02/04/2026	
UNIVERSITA' DI PARMA IZS PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA CONSIGLIO PER LA RICERCA IN AGRICOLTURA E L'ANALISI DELL'ECONOMIA AGRARIA AUSL PARMA SITITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLAE VENEZIE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO UNIVERSITA' DI MILANO UNIVERSI	PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: STUDIO IN VITRO DEL FENOTIPO REPLICATIVO ENDOCELLULARE DI ENTEROBATTERI E DELLA RISPOSTA INFIAMMATORIA CELLULARE PER LA COMPRENSIONE DELLA PATOGENESI DELLE ZOONOSI ENTERICHE - AUTOFIN_PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: SVILUPPO DI UN PROTOCOLLO DIAGNOSTICO PER LA CARATTERIZZAZIONE DELLE POPULAZIONI CELLULARI NEOPLASTICHE IN CAMPIONI STOLOGICI MEDIANTE MICRODISSEZIONE LA SER E S'PETTROMETRIA DI MASSA MALDOF - AUTOFIN, PATOGENZOON (CUP: E53C22002720005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: INDIA SAGGIO DIGITAL PCR PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: IMPIEGO DELL'EMOCOLTURA PER LA DIAGNOSI PRECOCE DI BATTERIEMIA NEL VITELLO: UN APPROCCIO MININVASIVO AL FINE DI MIGILORARE LE CHANCE DIAGNOSTICHE PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO 2022: ESCHERICHIA COLI PRODUTTORI DI SHIGA TOSSINE (STEC) ISOLATI DA INFEZIONI UMANE E DA ALIMENTI IN LOMBARDIA: POSSIBILI LINIK EPIDEMIOLOGICI NELL'OTTICA DI UNA PREVENZIONE ONE HEALTH - AUTOFIN, SHIGATOXIN (CUP: E53C22002740005) PROGETTO DI RICERCA AUTOFINANZIATO ANNO	RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA RICERCA AUTOFINANZIATA	24/02/2023 09/03/2023 09/03/2023 10/03/2023 10/03/2023 03/03/2023 17/03/2023 28/04/2023 11/07/2023 26/05/2023	28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 28/02/2025 30/04/2026	