

**Progetti in essere alla data del 31.12.2024**

Progetto	Descr Estesa Progetto	Cup	Inizio Progetto	Fine Attivita Prevista	Fonte Finanziamento	Importo finanziamento	Importo speso	Percentuale utilizzo
<b>AUTOFINANZIATI</b>								
AUTOFIN_BOTULBOV	Botulismo bovino: indagine epidemiologica dei focolai nell'area di rischio delle Province di Parma e Piacenza RESP. SCIENT.: DR.SSA ALICE PROSPERI	E53C22002770005	01/03/2023	28/02/2025	IZSLER	50000	24507,07	49,01%
AUTOFIN_CLEANMIL	Definizione di procedure operative per la verifica dell'efficienza dei sistemi di lavaggio del robot di mungitura RESP. SCIENT.: DR. PAOLO DAMINELLI	E83C24000380005	02/05/2024	02/05/2026	IZSLER	27000	1812,26	6,71%
AUTOFIN_EMOBATVI	Impiego dell'emocultura per la diagnosi precoce di batteriemia nel vitello: un approccio mininvasivo al fine di migliorare le chance diagnostiche, terapeutiche e l'utilizzo razionale del farmaco RESP. SCIENT.: DR. ANTONIO MARCO MAISANO	E53C22002730005	01/03/2023	28/02/2025	IZSLER	40000	30162,22	75,41%
AUTOFIN_MEMBRANT	Ruolo delle vescicole batteriche di membrana nel trasferimento di geni di resistenza agli antibiotici e di virulenza: quale rischio per la diffusione dell'AMR? RESP. SCIENT.: DR.SSA ILARIA MENOZZI	E83C24000350005	02/05/2024	02/08/2026	IZSLER	35000	16365,07	46,76%
AUTOFIN_NEOEHRLI	Neoehrlichia mikurensis: da patogeno negletto ad emergente? studio preliminare sulla sua diffusione e genotipizzazione in ixodes ricinus RESP. SCIENT.: DR.SSA EMANUELA OLIVIERI	E83C24000370005	02/05/2024	02/05/2026	IZSLER	28000	3439,12	12,28%
AUTOFIN_NOROMEL	NGS: approcci differenti per la sorveglianza di Norovirus in molluschi eduli lamellibranchi RESP. SCIENT.: DR. FRANCESCO RIGHI	E53C22002760005	01/03/2023	01/03/2025	IZSLER	50000	21669,93	43,34%
AUTOFIN_PATOGENZ	Studio in vitro del fenotipo replicativo endocellulare di enterobatteri e della risposta infiammatoria cellulare per la comprensione della patogenesi delle zoonosi enteriche RESP. SCIENT.: DR.SSA MARTINA TAMBASSI	E53C22002720005	01/03/2023	01/03/2025	IZSLER	25000	22659,57	90,64%
AUTOFIN_PATOGESC	Patogeni ESKAPE in uomo e animali da compagnia: esiste un rischio zoonotico? RESP. SCIENT.: DR.SSA ELISA MASSELLA	E83C24000390005	02/05/2024	02/05/2026	IZSLER	35000	1180,91	3,37%
AUTOFIN_SHIGATOX	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 RESP. SCIENT.: DR.SSA ALESSANDRA GAZZOLA	E53C22002740005	01/03/2023	28/02/2025	IZSLER	44000	38386,11	87,24%

AUTOFIN_TESTDIAG	Quantificazione assoluta delle cellule di Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis in campioni fecali bovini mediante lo sviluppo di un saggio digital PCR RESP. SCIENT.: DR.SSA CHIARA GARBARINO	E53C22002710005	01/03/2023	28/02/2025	IZSLER	43000	21393,3	49,75%
AUTOFIN_WOLBACUL	Caratterizzazione dell'infezione da Wolbachia nelle popolazioni di Culicidae raccolte in campo in regione Lombardia RESP. SCIENT.: DR DEFILIPPO FRANCESCO	E83C24000360005	02/05/2024	02/05/2026	IZSLER	14000	3020,48	21,57%
<b>EUROPEI</b>								
EUBA-EFSA-2023	RISK PRIORITISATION OF (EMERGING) CONTAMINANTS IN AQUACULTURE PRODUCTION RESP. SCIENT.: DR.SSA SIMONETTA MENOTTA	E81J24000380002	01/09/2024	31/08/2025	EFSA	40000	144,64	0,36%
EUPAHW	European partnership on animal health and welfare RESP. SCIENT.: DR.SSA VANDERHEIJDEN NATHALIE	E53C23002710003	01/01/2024	31/12/2030	CEE	1094065	6694,8	0,61%
HE_EU JAMRAI 2	Joint Action Antimicrobial Resistance and Healthcare-Associated Infections 2 RESP.: DOTT. GIOVANNI ALBORALI	E53C21000090006	01/01/2024	31/12/2027	ISS	9962	653,02	6,56%
INFACI_NODE_1	ONE HEALTH BASIC TRANSLATIONAL RESEARCH ACTION ADDRESSING UNMET NEEDS OF EMERGING INFECTIOUS DISEASES - Emerging and Re-Emerging Viruses - LED BY (Spoke): UNIPV RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA ANA MORENO e DR.SSA ALICE PROSPERI	B83C22005190006	01/11/2022	31/10/2025	CEE	297100	177899,24	59,88%
INFACI_NODE_2	ONE HEALTH BASIC TRANSLATIONAL RESEARCH ACTION ADDRESSING UNMET NEEDS OF EMERGING INFECTIOUS DISEASES - Arthropod Vectors and Vector-Borne Pathogens - LED BY (Spoke): UNIPD RESP. SCIENT. IZSLER: DR. MICHELE DOTTORI	B83C22005190006	01/11/2022	31/10/2025	CEE	301823,38	219015,65	72,56%
INFACI_NODE_3	ONE HEALTH BASIC TRANSLATIONAL RESEARCH ACTION ADDRESSING UNMET NEEDS OF EMERGING INFECTIOUS DISEASES - Antimicrobial Resistance (AMR) - LED BY (Spoke): UNICT RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA ERIKA SCALTRITI	B83C22005190006	01/11/2022	31/10/2025	CEE	220750	206188,41	93,4%
INFACI_NODE_4	ONE HEALTH BASIC TRANSLATIONAL RESEARCH ACTION ADDRESSING UNMET NEEDS OF EMERGING INFECTIOUS DISEASES - Epidemiology, Monitoring and Modelling (EPI-MOD) - LED BY (Spoke): ISS RESP. SCIENT. IZSLER: DR. LUCA BOLZONI	B83C22005190006	01/11/2022	31/10/2025	CEE	168550	84053,01	49,87%
LOA FAO_24_25	Services to ensure the maintenance of the reagents bank for EUFMD member nations and to improve FMDV surveillance and control in the European neighbourhood RESP. SCIENT.: DR.SSA SANTINA GRAZIOLI	E55E24001730005	11/11/2024	30/12/2025	FAO	89940	0	0%

SPARROW	PNRR-POC-2023-12377826 SPARROW: SEEKING PREEMPTIVE ANTIVIRAL RESPONSES AND RAPID DIAGNOSTIC TOOLS FOR WEST NILE VIRUS OUTBREAKS IN ONE HEALTH APPROACH RESP. SCIENT.: DR.SSA QUIROS ROLDAN MARIA EUGENIA RESP. SCIENT. IZSLER: DR. LELLI DAVIDE ASF control: from theory to practice	E85E24000050006	30/08/2024	29/08/2026	CEE	228231	0	0%
WOAH_ASF	RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA BEATRICE BONIOTTI RESP. SCIENT. IZSUM: DOTT. FRANCESCO FELIZIANI	D53C24001660005	14/07/2024	13/07/2027	IZSUM	29264,5	0	0%
WOAH_CAMEL_PATHO	Filling the gap: production and validation of reagents and tools for the diagnosis and control of camel-specific pathogens RESP. SCIENT.: DR.SSA GIULIA PEZZONI Support to countries of the middle east regions to progress along the fmd progressive control pathway (PCP)	E53C24001030002	23/05/2024	23/05/2026	OIE	199983	0	0%
WOAH_FMD	RESP. SCIENT.: DR.SSA SANTINA GRAZIOLI	E53C24001040002	23/05/2024	23/05/2027	OIE	379531,14	0	0%
<b>MINISTERIALI</b>								
CCM_SURVEID	SURVEID - Studio pilota per la sorveglianza di potenziali minacce da malattie infettive emergenti (EIDs) di origine virale mediante una piattaforma diagnostica basata sul sequenziamento metagenomico di nuova generazione (mNGS) RESP. SCIENT. IRCCS: DR. DANILLO CEREDA RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA ANA MORENO MARTIN	B93C22001210001	09/12/2022	09/06/2025	IRCCS SAN MATTEO	65000	55585,17	85,52%
Classifyfarm 2024	INTRODUZIONE DI UN PROTOCOLLO AI NEL SISTEMA CLASSIFYFARM PER LA VALUTAZIONE DEL LIVELLO SANITARIO E DEL BENESSERE AL MACELLO DEI SUIDI	E53C23001650005	24/10/2023	23/04/2025	MINSANALTRO	775000	393164,99	50,73%
EXP_SPS_OMC	APPLICAZIONE DELLE MISURE SANITARIE E FITOSANITARIE (SPS) DELL'ORGANIZZAZIONE MONDIALE DEL COMMERCIO (OMC) E SUA APPLICAZIONE NELL'EXPORT DI ALIMENTI	E53C2300248000	14/12/2023	13/12/2025	MINSANALTRO	320000	155935,13	48,73%
ICRAD-IMDITBAP	Improving the diagnosis of tuberculosis in domestic ruminants through the use of new antigens and test platforms - imdiTBap RESP. SCIENT.: DR.SSA BEATRICE BONIOTTI	E53C23000710001	01/04/2023	01/04/2026	MINSANALTRO	60000	6462,93	10,77%
ICRAD_PREVENTER	Deciphering the role of Influenza D virus in bovine and human respiratory diseases in Europe - PREVENTER RESP. SCIENT.: DR.SSA MORENO MARTIN ANA	E55F21000370003	31/03/2021	31/01/2025	MINSANALTRO	46000	38666,06	84,06%
MINSAL_EPIMACROS	Studio di un sistema in vitro per lo studio dell'interazione tra l'epitelio intestinale e i macrofagi in seguito a infezione da Salmonella RESP. SCIENT.: DR.SSA SILVIA DOTTI	E53C24003510001	26/11/2024	25/11/2025	MINSANALTRO	52000	0	0%

PGR2021101	Public health issues associated to wildlife in North Italy: one health approach RESP. SCIENTIF IZSPLV: DOTT.SSA LISA GUARDONE RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA NICOLETTA FORMENTI	E53C22002840006	30/04/2023	30/04/2026	MINSANPRF	100000	567,3	0,57%
PRC2022001	AROMI:Sviluppo di metodi analitici per la determinazione di alcune sostanze aromatizzanti negli alimenti, con particolare riguardo alle polveri aromatizzanti per carni e loro derivati, e ai prodotti utilizzati nella dieta dei bambini, al fine di valutarne l'esposizione associata al consumo RESP. SCIENT.: DR.SSA SIMONA PELLICCIOTTI	E53C22002170006	15/12/2022	14/12/2025	IZSLER 5XMILLE	10399,35	8386,1	80,64%
PRC2022001	AROMI:Sviluppo di metodi analitici per la determinazione di alcune sostanze aromatizzanti negli alimenti, con particolare riguardo alle polveri aromatizzanti per carni e loro derivati, e ai prodotti utilizzati nella dieta dei bambini, al fine di valutarne l'esposizione associata al consumo RESP. SCIENT.: DR.SSA SIMONA PELLICCIOTTI	E53C22002170006	15/12/2022	14/12/2025	MINSANPRC	87000	50841,46	58,44%
PRC2022004	Produzione di anticorpi monoclonali e sviluppo di saggi diagnostici per il riconoscimento del sierotipo aftoso tipo SAT 3 RESP. SCIENT.: DR.SSA SANTINA GRAZIOLI	E53C22002200006	30/12/2022	29/12/2025	MINSANPRC	60000	45722,59	76,2%
PRC2022005	Sicurezza e qualità del Pet Food: approccio multidisciplinare per la verifica dell'integrità e delle contaminazioni RESP. SCIENT.: DR.SSA ELENA FAGGIONATO	E53C22002210006	30/12/2022	30/12/2025	MINSANPRC	100000	73851,76	73,85%
PRC2022008	Caratterizzazione dei flebotomi e degli agenti patogeni che trasmettono (FLEBOPAT) RESP. SCIENT.: DR. MATTIA CALZOLARI	E53C22002240006	30/12/2022	29/06/2025	MINSANPRC	100000	83173,76	83,17%
PRC2022009	Indagini sui fattori che influenzano l'efficacia del trattamento con le altre pressioni idrostatiche (HPP) sull'abbattimento di salmonella e listeria in prodotti a base di carne fermentati stagionati di differente tipologia RESP. SCIENT.: DR.SSA LIA BARDASI	E53C22002250006	30/12/2022	29/12/2025	MINSANPRC	100000	44395,69	44,4%
PRC2022010	Tecniche di multiplexing (NGS- BASED) applicate alle acque marine e lacustri per la ricerca di microrganismi produttori di tossine RESP. SCIENT.: DR.SSA BARBARA BERTASI	E53C22002260006	29/12/2022	28/08/2025	MINSANPRC	100000	65895	65,89%
PRC2022011	Zoonosi emergenti trasmesse da zecche (emerging tick.borne zoonoses) RESP. SCIENT.: DR.SSA GIULIA MAIOLI	E53C22002270006	30/12/2022	29/06/2025	MINSANPRC	60000	36352,81	60,59%
PRC2022012	Ceppi neuroinvasivi di Astrovirus nei suino, patogeni emergenti con potenziale zoonosico. Aspetti clinici, epidemiologici, sistemi di sorveglianza ed early detection RESP. SCIENT.: DR.SSA SILVIA FACCINI	E53C22002280006	15/12/2022	14/12/2025	MINSANPRC	100000	52183,27	52,18%

PRC2022013	Ricerca e definizione di possibili parametri per la stima dell'età allo svezzamento dei suinetti sottoscrofa RESP. SCIENT.: DR. ANTONIO MARCO MAISANO	E53C22002290006	28/12/2022	27/12/2025	MINSANPRC	50000	24858,63	49,72%
PRC2022015	Studio sull'accumulo del titanio biossido (TiO <sub>2</sub> ) nella catena alimentare marina, dagli invertebrati ai top predators. Contributo alla valutazione del rischio per il consumatore e l'ambiente marino RESP. SCIENT.: DR.SSA SILVA RUBINI	E53C22002310006	29/12/2022	28/12/2025	MINSANPRC	74000	55467,82	74,96%
PRC2022102	Diagnostica 2.0: strumenti informatici a supporto della diagnosi in sanità animale. Validazione del sistema Dia-Pacemaker per la diagnosi delle forme respiratorie del suino (Porcine Respiratory Disease Complex) (PRDC) RESP. SCIENT. IZS: DR. SALVATORE CATANIA RESP. SCIENT.: DR. ANTONIO MARCO MAISANO	B23C22000870001	20/12/2022	19/12/2025	MINSANPRC	10000	1352,23	13,52%
PRC2022106	Valutazione del benessere negli allevamenti ovini da latte del centro Italia con diverso utilizzo del pascolo (Benovi) RESP. SCIENT. IZSLT: DR.SSA TIZIANA GALLI RESP. SCIENT.: DR.SSA FRANCESCA FUSI	G89I22001220001	30/12/2022	14/12/2025	MINSANPRC	2000	2000	100%
PRC2022107	Lyssavirus nel gatto: un rischio reale o un caso fortuito? (CONNETTI-CAT) RESP. SCIENT. IZSVE: DR.SSA PAOLA DE BENEDICTIS RESP. SCIENT.: DR. DAVIDE LELLI	B23C22000910001	20/12/2022	19/12/2025	MINSANPRC	10000	4998,09	49,98%
PRC2022108	Valutazione di anticorpi biomarkers a infezione da micobatteri nella bufala mediterranea (bubalus bubalis) e nel bovino (bos taurus) RESP. SCIENT. IZSME: DR.SSA ALESSANDRA MARTUCCIELLO RESP. SCIENT. IZSLER: DR.SSA BEATRICE BONIOTTI	C75E22000510001	30/12/2022	29/06/2025	MINSANPRC	2000	1618,28	80,91%
PRC2023001	Screening di contaminazione e coerenza di composizione negli integratori alimentari a base vegetale RESP. SCIENT.: DR.SSA ELENA BUTOVSKAYA	E53C23002160006	29/12/2023	28/12/2025	IZSLER 5XMILLE	6499,92	0	0%
PRC2023001	Screening di contaminazione e coerenza di composizione negli integratori alimentari a base vegetale RESP. SCIENT.: DR.SSA ELENA BUTOVSKAYA	E53C23002160006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	130000	7512,65	5,78%
PRC2023002	Tubercolosi bovina: miglioramento dei metodi diagnostici e delle strategie di sorveglianza ed eradicazione RESP. SCIENT.: DR.SSA MARIA BEATRICE BONIOTTI	E53C23002170006	29/12/2023	29/12/2025	MINSANPRC	93000	13912,22	14,96%
PRC2023003	Prevalenza di Salmonella spp. al macello, studio dei fattori di rischio e misure per la riduzione della prevalenza nel suino RESP. SCIENT.: DR.SSA CAMILLA TORREGIANI	E53C23002180006	30/12/2023	29/12/2025	MINSANPRC	104000	16830,4	16,18%

PRC2023004	Sviluppo di saggi diagnostici per il riconoscimento di senecavirus e loro applicazione in suini e altre specie potenzialmente suscettibili RESP. SCIENT.: DR.SSA TROGU TIZIANA	E53C23002190006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	60000	12566,19	20,94%
PRC2023005	Baby Food: sviluppo di metodiche per la verifica di requisiti di sicurezza e indagine sui potenziali rischi di contaminazione RESP. SCIENT.: DR.SSA GASPARINI MARA	E53C23002200006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	100000	10152,25	10,15%
PRC2023006	Inseguire la variabilità: sviluppo e applicazione di nuove strategie diagnostiche di genotipizzazione molecolare e sierologica per i virus influenzali suini RESP. SCIENT.: DR.SSA SOLIANI LAURA	E53C23002210006	30/12/2023	29/12/2025	MINSANPRC	90000	19725,42	21,92%
PRC2023007	Indagine sulla presenza e circolazione dei micobatteri non tubercolari (NTM) negli allevamenti bovini in relazione al problema delle false positività sierologiche alla paratubercolosi bovina. MICOCROSSREA RESP. SCIENT.: DR.GRADASSI MATTEO	E53C23002220006	30/12/2023	29/12/2025	MINSANPRC	100000	18287,45	18,29%
PRC2023008	STEC in un'ottica One Health: uomo, animali, ambiente quale relazione? RESP. SCIENT.: DR.SSA TADDEI ROBERTA	E53C23002230006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	120000	15121,11	12,6%
PRC2023009	Ricerca di un agente alternativo alla formalina per l'inattivazione dei vaccini stabulogeni (NOFORM) RESP. SCIENT.: DR. ANDREA CACCIAMALI	E53C23002240006	21/12/2023	20/12/2025	MINSANPRC	40000	172,02	0,43%
PRC2023010	Valutazione dei pericoli emergenti nei sostituti della carne (MicrobioPrepVeg) RESP. SCIENT.: DR. GUIDO FINAZZI	E53C23002250006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	60000	10314,67	17,19%
PRC2023011	Individuazione dei fattori di rischio per il trattamento antibiotico post operatorio nella castrazione del suino RESP. SCIENT.: DR.SSA PATRIZIA BASSI	E53C23002260006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	60000	11878,54	19,8%
PRC2023012	epatotropi emergenti nei carnivori e lagomorfi della Lombardia RESP. SCIENT.: DR. ANDREA GRASSI	E53C23002270006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	57200	8068,84	14,11%
PRC2023013	Sistema fitorigiano ed antibiotico-resistenza: utilizzo della nutria (Myocastor coypus) come possibile specie sentinella per la valutazione della dispersione dell'antimicrobico-resistenza attraverso i corsi d'acqua RESP. SCIENT.: DR.SSA ELISA MASSELLA	E53C23002280006	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	100000	1578,31	1,58%
PRC2023101	Whole genome sequencing di ceppi di Leishmania spp. isolati dalla popolazione animale ed umana in Italia: caratterizzazione genomica e comparativa e approcci One Health di epidemiologia molecolare di una zoonosi riemergente. (Epi-Leish) RESP. SCIENT. IZSSI: DR.SSA FEDERICA BRUNO RESP. SCIENT.: DR. GIANLUCA RUGNA	H77G23000320001	15/12/2023	14/12/2025	MINSANPRC	8000	5941,17	74,26%

PRC2023101 STRAT	Peste suina africana e prodotti di salumeria italiani: valutazione della loro sicurezza per l'export asfree m.e.a.t. - african swine fever free m.e.a.t. (meet export agreement on trading) RESP. SCIENT. IZSUM: DR. FRANCESCO FELIZIANI RESP. SCIENT. IZSLER: DR. GIUSEPPE MERIALDI	D63C23000900001	16/12/2023	15/12/2025	IZSUM	72500	0	0%
PRC2023102	Sviluppo di linee cellulari ingegnerizzate per studi sperimentali innovativi in ambito tossicologico in sostituzione del modelli animale anche per la collezione di biorisorse. RESP. SCIENT. IZSLT: DR.SSA KATIA BARBARO RESP. SCIENT.: DR. RICCARDO VILLA	G89I23001400001	15/12/2023	14/12/2025	MINSANPRC	10000	4599,76	46%
PRC2023105	Caratterizzazione dei siti di sviluppo larvale dei flebotomi (Psychodidae: Phlebotominae) coinvolti nella trasmissione di Leishmania infantum e Virus Toscana in Italia. RESP. SCIENT. IZSLT: DR. FEDERICO ROMITI RESP. SCIENT.: DR. MATTIA CALZOLARI	G89I23001470001	15/12/2023	14/12/2025	MINSANPRC	5000	212,57	4,25%
PRC2023106	Immunno terapia in medicina veterinaria: valutazione della risposta immunitaria indotta dall'autovaccino nel trattamento delle lesioni cutanee indotte da papillomavirus in equini e bovini. Acronimo: VetImTe RESP. SCIENT. IZSPLV: DR. FILIPPO DELL'ANNO RESP. SCIENT.: DR.SSA ERICA SOZZI	J19I23001580001	28/12/2023	27/12/2025	MINSANPRC	34353,6	3796,27	11,05%
PRC2023107	Applicazione di metodi bioinformatici e geni sistematici per lo sviluppo di antigeni polipeptidici ricombinati utili alla identificazione sierologica di infezioni da buhv1 RESP. SCIENT. IZSME: DR. RAFFAELE FRONTOSO RESP. SCIENT.: DR. DAVIDE LELLI	C75E23000170001	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	10000	0	0%
PRC2023108	Studio sul ruolo immunodepressivo di Lentivirus del coniglio e sulla loro diffusione in allevamenti commerciali RESP. SCIENT. IZSVE: DR. LUCA BANO RESP. SCIENT. IZSLER: DR. ANTONIO LAVAZZA	B23C23000630001	15/12/2023	14/12/2025	MINSANPRC	10000	2459,27	24,59%
PRC2023110	Animal welfare in extensive breeding: applicazione di principi e tecnologie di Precision Lifestock Farming nell'allevamento estensivo (AWEB). RESP. SCIENT. IZSSA: DR.SSA PAOLA NICOLUSSI RESP. SCIENT.: DR.SSA FRANCESCA FUSI	G83C23000610002	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	3000	2071,82	69,06%
PRC2023111	valutazione del benessere animale e della sostenibilità ambientale per una efficace gestione del rischio in attività di elicottura. RESP. SCIENT. IZSSA: DR.SSA MARIA PAOLA COGONI RESP. SCIENT.: DR.SSA FRANCESCA FUSI	G83C23000560002	29/12/2023	28/12/2025	MINSANPRC	2000	0	0%

PRC2023112	"Sviluppo di un metodo di DNA metabarcoding per l'identificazione di specie in prodotti a base di carne" RESP. SCIENT. IZSPB: DR.SSA LAURA DEL SAMBRO RESP. SCIENT.: DR.SSA VIRGINIA FILIPELLO	F79I23001240001	27/12/2023	26/12/2025	MINSANPRC	10000	0	0%
PRC2024001	Simulazione dei fronti epidemici della Peste Suina Africana nel cinghiale: informazioni per orientare le misure di controllo. ASFIDA - Analisi di Simulazione Fronti Italiani di Diffusione dell'ASF RESP. SCIENT.: DR.SSA ANNALISA SANTI Sorveglianza e gestione della paratuberculosis nell'interfaccia tra animali domestici e selvatici nel quadro della legislazione dell'Unione Europea sulla salute degli animali. ALPIMAP RESP. SCIENT.: DR.SSA ANITA FILIPPI	E53C24002030006	15/11/2024	14/11/2026	MINSANPRC	45277,11	140,6	0,31%
PRC2024002	Microorganismi patogeni emergenti nelle acque di balneazione marine RESP. SCIENT.: DR.SSA ANITA FILIPPI	E53C24002040006	30/12/2024	29/12/2026	MINSANPRC	60277,11	0	0%
PRC2024003	Aspetti gestionali e ambientali connessi alla diffusione e alla persistenza di E. Coli produttori β-lattamasi a spettro esteso (EBSL) negli allevamenti di bovine da latte (ConnectorESBL). RESP. SCIENT.: DOTT. MAISANO ANTONIO MARCO	E53C24002050006	31/12/2024	30/12/2026	MINSANPRC	70277,11	0	0%
PRC2024004	Afta Epizootica: miglioramento dei metodi molecolari e approfondimento dell'antigenicità virale per implementare nuove strategie di diagnosi e controllo. RESP. SCIENT.: DOTT. STEFANO BASELLI	E53C24002060006	31/12/2024	30/12/2026	MINSANPRC	101147,11	0	0%
PRC2024005	Network nazionale per la sorveglianza delle zanzare invasive nei Point of Entry (PoE) e l'identificazione di arbovirus negletti trasmessi da zanzare invasive ed autoctone sul territorio italiano. RESP. SCIENT.: DOTT. DEFILIPPO FRANCESCO	E53C24002070006	30/12/2024	29/12/2026	MINSANPRC	100277,11	0	0%
PRC2024006	Latte Umano Donato: composizione del microbiota e relazioni con contaminazioni di Bacillus cereus RESP. SCIENT.: DR.SSA GIULIA MAGAGNA	E53C24002080006	30/12/2024	29/12/2026	MINSANPRC	116277,11	0	0%
PRC2024007	Applicazione dei metodi fenotipici e genomici per la valutazione dei profili di resistenza agli antimicrobici di Listeria monocytogenes in un'ottica One Health. RESP. SCIENT.: DR.SSA SARA ARNABOLDI	E53C24002090006	29/11/2024	28/11/2026	MINSANPRC	80277,11	0	0%
PRC2024008	Sviluppo di un cocktail di ceppi di Clostridium botulinum (Gruppo I) in funzione della variabilità inter-ceppo sui parametri cardinali di crescita (T, pH e aw) e della caratterizzazione genotipica, finalizzato all'allestimento di challenge test in alimenti. RESP. SCIENT.: DR.SSA DALZINI ELENA	E53C24002050006	02/12/2024	01/12/2026	MINSANPRC	100277,11	0	0%
PRC2024009	Sviluppo di un cocktail di ceppi di Clostridium botulinum (Gruppo I) in funzione della variabilità inter-ceppo sui parametri cardinali di crescita (T, pH e aw) e della caratterizzazione genotipica, finalizzato all'allestimento di challenge test in alimenti. RESP. SCIENT.: DR.SSA DALZINI ELENA	E53C24002110006	02/12/2024	01/12/2026	MINSANPRC	80277,11	0	0%



PRC2024010	Validazione di checklist per la valutazione del benessere degli animali custoditi nei giardini zoologici (Zoo e acquari) RESP. SCIENT.: DR.SSA SARA ROTA NODARI	E53C24002120006	20/12/2024	19/12/2026	MINSANPRC	74007,11	0	0%
PRC2024011	Valutazione del rischio salmonellosi correlato al consumo di carne equina cruda. Acronimo:SalmonEqui RESP. SCIENT.: DR.SSA DE LORENZI GIORGIA	E53C24002120006	30/12/2024	29/12/2026	MINSANPRC	50277,11	0	0%
PRC2024012	Biosicurezza nel suino: appropriatezza dei protocolli di pulizia e di disinfezione degli automezzi utilizzati per il trasporto di animali tra allevamenti e verso il macello. RESP. SCIENT.: DOTT. SANTUCCI GIOVANNI	E53C24002120006	30/12/2024	29/12/2026	MINSANPRC	145277,26	0	0%
SIMEMAL25	"GESTIONE DELLE EMERGENZE SANITARIE IN CAPO ALIMENTARE CON FOCUS SUI PERICOLI CHIMICI" RESP. SCIENT. : DOTT. STEFANO PONGOLINI	E85E24000110005	13/09/2024	12/09/2025	MINSANALTRO	10000	0	0%
<b>REGIONALI</b>								
RER_REMAP	Costruzione di una Roadmap per la valutazione di sicurezza e biocompatibilità di dispositivi medici nanostrutturati per applicazione in ortopedia - REMAP RESP. SCIENT.: DR. GIANLUCA GIAVARESÌ RESP. SCIENT. IZSLER: DR. GIORGIO FEDRIZZI	D37G22000640003	08/02/2024	07/08/2026	REROM	137429	0	0%
RER_SARD_LAGOMOR	Lagovirus e lagomorri selvatici in Sardegna, specie in pericolo? RESP. SCIENT.: DR. STEFANO CAPPALÌ RESP. SCIENT. IZSLER: DR. ANTONIO LAVAZZA	G83C23000730002	27/12/2023	27/12/2025	RESARDEGNA	7500	0	0%