

FINANZIAMENTI PUBBLICI E PRIVATI PER FINALITA' PUBBLICHE ASSEGNATI ALL'IZSLER PER LO SVOLGIMENTO DI PROGETTI DI RICERCA - PROGETTI APPROVATI SECONDO SEMESTRE 2021

Progetto di Ricerca	Ruolo IZSLER	Ente finanziatore	Finanziamento assegnato all'intero progetto (se IZSLER capofila) o solo all'IZSLER (se IZSLER unità operativa)	CUP
RICERCA CORRENTE 2021	Capofila e Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 1.217.137,37	
MetaSpeciOmics:metabarcoding applicato all'identificazione di specie in alimenti complessi	Capofila	Ministero della Salute	€ 94.387,37	E55F21002690006
Lo sviluppo di short interfering RNAs (siRNAs) come terapia genetica all'avanguardia contro Sars-COV2 negli animali e nell'uomo.	Capofila	Ministero della Salute	€ 85.000,00	E55F21002700006
Benessere dei vitelli: definizione di iceberg welfare indicators per la gestione del rischio e miglioramento delle pratiche di colostratura ed alimentazione in allevamento (IW-Calves)	Capofila	Ministero della Salute	€ 90.000,00	E55F21002710006
Individuazione di lineaggi emergenti e di determinanti di virulenza associati alla recrudescenza in Europa delle infezioni di Salmonella enterica serovar Enteritidis nell'uomo	Capofila	Ministero della Salute	€ 90.000,00	E55F21002720006
Derivanti dell'Idrossiantracene (HAD) negli alimenti e negli integratori ad uso alimentare. Messa a punto di un metodo per la determinazione, monitoraggio e valutazione della loro presenza in aromi, ingredienti e prodotti pronti per l'uso	Capofila	Ministero della Salute	€ 80.000,00	E55F21002730006
SarS-Cov-2, da pandemia a panzoozia? Valutazione del rischio mediante monitoraggio del virus nei mammiferi selvatici e sinantropici	Capofila	Ministero della Salute	€ 160.000,00	E55F21002740006
Presenza di aflatossicolo e sterigmatocistina, quali micotossine non regolamentate, in prodotti lattiero caseari	Capofila	Ministero della Salute	€ 68.750,00	E55F21002750006
Aggiornamento della banca data dei genotipi tradizionali di Mycobacterium tuberculosis complex (MTBC) con Wolw Genome Sequenze (WGS) e analisi delle SNPs con particolare riferimento ai profili maggiormente diffusi in Italia e ad episodi di trasmissione multi-ospite	Capofila	Ministero della Salute	€ 75.000,00	E55F21002760006
Glyphosate e pesticidi polari nelle api: ricerca e determinazione dei pesticidi utilizzati in campo e dei loro relativi metaboliti	Capofila	Ministero della Salute	€ 53.000,00	E55F21002770006
Messa a punto di un metodo per il sequenziamento genico di Anticorpi Monoclonali	Capofila	Ministero della Salute	€ 70.000,00	E55F21002780006
3-mcpd e glicidolo: loro ricerca e determinazione nei prodotti destinati all'infanzia (formule per lattanti, per l'infanzia e di proseguimento, alimenti a fini medici speciali) e nel junk food	Capofila	Ministero della Salute	€ 45.000,00	E55F21002790006
Coronavirus Animali nell'uomo: conoscerli per prepararsi a nuove pandemie	Capofila	Ministero della Salute	€ 100.000,00	E55F21002800006
Diffusione di Aeromonas spp. nelle acque e negli alimenti e potenziale ruolo nelle MTA. Sviluppo di tecniche microbiologiche e molecolari per la ricerca e la caratterizzazione.	Capofila	Ministero della Salute	€ 90.000,00	E55F21002810006
Sperimentazioni di tecniche di monitoraggio One Health sulla TBE e altre malattie trasmesse da zecche	Capofila	Ministero della Salute	€ 80.000,00	E55F21002820006
Confronto tra allevamenti convenzionali e biologici di orate e branzini: utilizzo di metodi innovativi e tradizionali nella valutazione del benessere	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 0,00	G85F21001190001

Identificazione di patogeni emergenti causa di importanti disordini riproduttivi nella popolazione ovina in Sardegna	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 5.000,00	G85F21001150001
Un modello innovativo di sorveglianza integrata quale strumento di early detection per alcune zoonosi emergenti	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 5.000,00	J12C21004200001
Approccio proteomico nell'identificazione microbica: creazione di nuove librerie di riferimento e algoritmi di analisi per la differenziazione dei batteri appartenenti al Bacillus cereus group mediante spettrometria di massa MALDI-TOF	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 4.000,00	F72C21000890001
Gatto e Uomo alleati contro il cancro (GUACoCa)	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 2.000,00	J12C21004220001
Sequenziamento de novo del genoma di Leishmania infantum isolato da cane: nuovo ceppo di riferimento nel bacino del Mediterraneo . Analisi filogenetica e studi epidemiologici. (NGS/MCAN)	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 8.000,00	H79J21010840001
Allevamento dell'ovino da latte convenzionale e biologico : studio comparato per la valutazione del benessere animale mediante l'applicazione del sistema Classyfarm e individuazione di indicatori della qualità delle produzioni	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 0,00	G85F21001210001
Accompagnare la transizione: strategie preventive evidence-based per un benessere sostenibile nella filiera suinicola	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 6.000,00	J12C21004240001
Terapia Rigenerativa nella Medicina veterinaria delle specie di affezione: challenge in "vitro" su scaffold solidi e semisolidi nel contesto dello sviluppo di un protocollo per l'isolamento di cellule staminali da cordone ombelicale	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 6.000,00	G82C21000790001
Valutazione dei livelli di espressione dei microRNA e loro impiego come biomarkers nella Paratubercolosi bovina	Unità Operativa	Ministero della Salute	€ 0,00	D45F21004420001
PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "CARCINOMA MAMMARIO CANINO E UMANO VALUTAZIONE DI SOSTANZE AD AZIONE CEMIOTERAPICA IN SISTEMI IN VITRO"	Capofila	Ministero della Salute	€ 0,00	G85F21001120001
COST ACTION 'BIOSECURITY ENHANCED THROUGH TRAINING, EVALUATION AND RISING AWARENESS"	Unità Operativa	Commissione Europea	finanziamento non quantificato rimborso spese	E55F21002160002
PROGETTO DI RICERCA E SVILUPPO ATTRAVERSO TECNOLOGIE SPERIMENTALI DI METODI SOSTITUTIVI AL MODELLO ANIMALE	Capofila	Ministero della Salute	€ 106.666,00	E85F21003590001
PROGETTO STRATEGICO DI RICERCA CORRENTE DAL TITOLO "IIZZSS: IL MARE IN RETE"	Unità Operativa	IZSPLV	€ 11.440,00	J12C21004450001
PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "MESSA A PUNTO DI UN PROTOCOLLO PER L'ISOLAMENTO E LA STABILIZZAZIONE DI UNA LINEA PRIMARIA DI CELLULE DI ZANZARA E VALUTAZIONE DELLA POSSIBILE PERMISSIVITÀ AD ARBOVIRUS" NELL'AMBITO DELLE DISPOSIZIONI DI CUI AL D. LGS. N. 26/2014	Capofila	Ministero della Salute	€ 52.500,00	E85F21004300001