

ESITI FINALI - AZIONE A (RICERCA SCIENTIFICA)

SALUTE E AREE INTERNE						
Soggetto richiedente	Titolo richiesta	Costo totale	Contributo richiesto	% contributo richiesto/costo totale	Contributo assegnato	
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE - UNIVERSITA' DI PISA	BRAVE@scuola / BRAVE@school	43.000,00	30.000,00	69,77%	-	
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (DINFO) - UNIFI	OptimaNextCare – Assistenza Domiciliare Ottimizzata di Nuova Generazione	75.000,00	60.000,00	80,00%	-	
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE (DINFO) - UNIFI	Telemonitoraggio del piede diabetico mediante modelli 3D interattivi per il supporto ai pazienti delle aree rurali di Pescia-Pistoia 3D interactive telemonitoring of diabetic foot for supporting patients in the rural areas of Pescia and Pistoia	40.440,00	30.000,00	74,18%	-	
DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASLAZIONALE E DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA - UNIVERSITA' DI PISA	KDM2A: un nuovo target epigenetico per la diagnosi e la terapia del carcinoma epatocellulare/KDM2A as a novel epigenetic target for diagnosis and therapy of hepatocellular carcinoma	68.571,00	54.856,80	80,00%	-	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) - UNIFI	DIAGNURO: Determinanti del ritardo DIAGnostico nei tumori UROlogici: uno studio osservazionale e multidisciplinare nella provincia di Pistoia/DIAGNURO: Diagnostic Delay in Urological Tumors – An Observational and Multidisciplinary Study in the Province of Pistoia	27.000,00	21.600,00	80,00%	-	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) - UNIFI	Valutazione del ruolo della Health Literacy nell'impatto di un intervento educativo sulla aderenza terapeutica nei pazienti con BPCO: uno studio interventistico pre-post su due popolazioni target della provincia di Pistoia. Evaluation of the Role of Health Literacy in the Impact of an Educational Intervention on Treatment Adherence in Patients with COPD: A Pre-Post Interventional Study on Two Target Populations in the Province of Pistoia	32.000,00	25.280,00	79,00%	-	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) - UNIFI	N.E.X.T.G.E.N PT Rete di Interventi Clinici di Prevenzione, Tracciamento e Orientamento per i Bisogni Emergenti di Trattamento Psicologico N.E.X.T.G.E.NPT Network of Early Clinical Interventions, Tracing, and Guidance for Emerging Needs of Psychological Treatment	50.000,00	40.000,00	80,00%	-	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) - UNIFI	Promuovere gli outcome clinici in pazienti con disturbi alimentari: coordinamento territoriale e diagnosi precoce grazie ai marker biologici	55.751,10	44.600,80	80,00%	-	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) - UNIFI	Valutazione dell'antimicrobico resistenza (AMR) e sua diffusione nelle matrici ambientali in allevamenti da latte biologici e convenzionali nella Provincia di Pistoia / Assessment of antimicrobial resistance and its spread in environmental matrices in organic and conventional dairy farms in the Province of Pistoia.	43.542,00	34.833,60	80,00%	progetto non ammesso	
DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIFI	CardioMAG – Rivoluzionare la Biofabbricazione Cardiaca: Organoidi 3D Programmabili con Stimoli Magnetici	80.000,00	60.000,00	75,00%	progetto non ammesso	
DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIVERSITA' DI FIRENZE	Ricerca di target farmacologici innovativi per prevenire le alterazioni cognitive e comportamentali indotte dall'obesità	81.300,00	60.000,00	73,80%	-	
DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIFI	Valutazione della fattibilità d'uso dei genitori per la misurazione della bilirubinemia nei neonati con sistema Picterus® Jaundice Pro	25.000,00	20.000,00	80,00%	-	
DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI	Ruolo della segnalazione di sfingosina 1-fosfato nel cross- talk tra neutrofili e cellule endometriosiche: implicazioni nel processo infiammatorio caratteristico dell'endometriosi/Role of sphingosine 1-phosphate signaling in neutrophil-endometriotic cell cross-talk: implications for endometriosis-associated inflammation	25.000,00	20.000,00	80,00%	-	

DIPARTIMENTO DIOLOGIA - UNIFI Alla scoperta del passato di Pistosia: resti umani dall'Antico Palazzo dei Veccovi - Progetto binarcheologico e di mostra virtuale. J'Unearthing Pistosia's Past: tumana Remains from the Antico Palazzo dei Veccovi - A Bioarchaeologica e di mostra virtuale Libilition Project DIPARTIMENTO DI NIGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE Artificial Intelligence for Advanced Catalogue Exploration of Pistosia Museums (AIACE) DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASLAZIONALE DELLE Indagine bioarcheologica e storico-documentaria sulle reliquie di sami e beta diele diocesi di Pistosia e Piscola Bioarchaeological and Historical-Documentary in the programma of Pistosia Anticola Pistosia Pistosi						
### COMMITTION DI INSERDIPATA CIVILE F	UNIVERSITARIA)	nel Trattamento della Violenza da Parte del Partner Intimo contro le Donne (IPVAW)/HEART: Handling Emotions of Ambivalence and Resilience in Intimate	30,000.00	24.000,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI NIGGORIA CAVILE Impatto dell'attributa vivolatico sull'impulsamento da microglisticine en elle agone sperificio el didda nell'arributa proprieta del pictoria del pictoria en elle agone sperificio el didda nell'arributa en proprieta del pictoria en entrologoria positico el didda nell'arributa en proprieta el p			676.604,10	525.171,20		-
MARTIMENTO DI SCIENZE ETECNOLOGIE AGDARE, VIPA - Valdazione dell'Integratione tra Agricoltatio 75,000,00 80,000%						
ALIMENTRAIL AFFORDER LONG COUNTY		microplastiche nelle acque superficiali e di falda nell'area		57.120,00	80,00%	-
DECAMOMETALICO DEL CINE Individual Services 0.26,90,000 50,000	• 1	5		60.000,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURDICHE (DSG) - UNIFI DIPARTIMENTO DI INEGGNERIA DELL'INFORMAZIONE dall'Antonico - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifing Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifina Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifina Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifina Prasicial - Poppetto bacantendogico el mostra virtuale / Univentifina Prasicial - Poppetto bacantendogico propetto dell'Internat			62.500,00	50.000,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE PERI ECONOMIA E Integrata per la destinazioni untsistante della provincia di 75.000,00 60.000,00 80,00% pistolia integrata per la destinazioni untsistante della provincia di 75.000,00 60.000,00 80,00% pistolia integrata per la destinazioni untsistante della provincia di 75.000,00 20.000,00 80,00% pistolia integrata per la destinazioni untsistante della accuse e del ceritorio/(Sopparia and Narratine) museum of vaters and 26.050,00 20.000,00 80,00% provincia di 75.000,00 80,00% provincia d	ORGANOMETALLICI DEL CIVI	IIIdostriai Serisors	208.900,00	167.120,00		
Integrats per le destinazioni trunstiche della provincia di 75.000,00 60.000,00 80.00% pittorio e museo narrante delle acque e dei Compario e de						
DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI MIRATINE POR DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI MIRATINE PORI DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI CUcadoriri il passato per constrire il firturo: la trasmissione della memoria del territorio pistolese alle future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola and Pescia Benerazione del Transmitting the memory of the Pistola and Pescia Benerazione del Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola area to future generazion/proserving the past to build the future: Transmitting the memory of the Pistola and postala a		integrata per le destinazioni turistiche della provincia di		60.000,00	80,00%	30.000,00
DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI Territori Alti, Futuri Sostenibilis strategie integrate per lo suppose de la casioni delle aree interne tra turismo 25.000,00 20.000,00 80,00% 20.000,00 100.840,00 100.000 100.000 100.000,00 100.840,00 100.000 100.000 100.000,00 100.840,00 100.000 100.000 100.000 100.000,00 100.840,00 100.000 100.000 100.000 100.000 100.000 100.000,00 100.840,00 100.0000 100.000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.0000 100.		territorio/Geopark and Narrating museum of waters and	26.050,00	20.840,00	80,00%	-
VALORIZAZIONE BENI ARTISTICI E CULTUMU DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Allia Scoperta del passato di Pistola: resti unanali dial'Annico Palazio dei Veccoul - Pragetto il biochredologico e di mostra virtuale / Unearthing Pistola's Past. Human Remains from the Antico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 68,53% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 3.778,00 30.000,00 80.00% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 7.78,00 30.000,00 80.00% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 7.78,00 30.000,00 80.00% biochia dial'Annico Palazio dei Veccoul - A da 7.78,00 30.000,00 80.00% biochia dial'Annico Palazio dei Palazio Pa	DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI	Territori Alti, Futuri Sostenibili: strategie integrate per lo sviluppo e la coesione delle aree interne tra turismo		20.000,00	80,00%	20.000,00
DIPARTIMENTO DI NICERAZ GIURIDICHE (DSG) - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAT ISIANO - PURI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAT ISIANO - PURI DI REGIURICA I PURI DI INGEGNERIA CIVILE E HEAT ISIANO - UNIFI DIPARTIMENTO DI ING		montano e green communicies	126.050.00	100.840.00		50.000,00
dall'Antico Palazzo dei Vescovi — A da 3.778,00 30.000,00 68.53% and mostra virtuals / Unearthing Pistosis Past: Human Remains from the Antico Palazzo dei Vescovi — A Boarchaeological and Virtual Exhibition Project DiPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONIA E TIRIGIAI Intelligence for Advanced Catalogue Exploration of Pistosia Museums (AIACE) DIPARTIMENTO DI RICERCA TRASIAZIONIALE E DELLE Indigine bioarcheologica e storico-documentaria sulle reliquie di santi e betat delle dicescial di Pistosia Pescala- Bioarchaeological and Historical-Documentary in the resignation of the Relique di santi e betat delle dicescial di Pistosia Pescala- Bioarchaeological and Historical-Documentary in the resignation of the Relica of Saints and Biesseds from the Dioceses of Pistosia and Pescia Bioarchaeological and Historical-Documentary in the resignation of the Relica of Saints and Biesseds from the Dioceses of Pistosia and Pescia Pistosia and Pescia Bioarchaeological and elementary in the resignation of the Relica of Saints and Biesseds from the Dioceses of Pistosia and Pescia Pistosia and Pescia Bioarchaeological and Enture generation/preserving the past to build the future: 28.000,00 22.400,00 80,00% are resignated by the resignation of the Relica of Saints and Biesseds from the Dioceses of Pistosia and Pescia Biotacria della memoria del territorio pistosiae alle future generation/preserving the past to build the future: 28.000,00 22.400,00 80,00% are provided to the resignation of the Pistosia area to future generation/preserving the past to build the future: 30.000,00 22.400,00 80,00% area of the Pistosia area to future generation/preserving the past to build the future: 30.000,00 22.400,00 80,00% area of the Pistosia area to future generation/preserving the past to build the future: 30.000,00 22.400,00 80,00% area of the Pistosia Pis			RALI			
IOINPO - UNIF OF PISTOIA MUSEUMS (AIACE) 48.732,00 39.985,00 80,00%		dall'Antico Palazzo dei Vescovi - Progetto bioarcheologico e di mostra virtuale. / Unearthing Pistoia's Past: Human Remains from the Antico Palazzo dei Vescovi – A		30.000,00	68,53%	-
NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA - UNIVERSITA' DI reliquie di santi e beati delle diocesi di Pistola e Pescia Bioarchaeological and Historical-Documentary investigation of the Relics of Saints and Biesseds from the Dioceses of Pistola and Pescia DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI Custodire il passato per costruire il future: la trasmissione della memoria del territorio pistolese alle future generazion/preserving the past to build the future: 1 trasmitting the memory of the Pistola area to future generations GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO DELL'UNIVERSITA' Valorizzazione e Storytelling Digitale DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, Spaid dello Spettacolo a Pistola: Mappatura, Valorizzazione Storytelling Digitale JOURNAMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, ARCANA Architetture e Cammini. Narrazioni ARCOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillos L.) sull'Appennino Pistolese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile OLIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillos L.) sull'Appennino Pistolese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile OLIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il discociolivato DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA (Re-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Microcircolo, Re-Berry for Upcycling Beauty: Valorizzazione dello Microcircolo, Re-Berry for Upcycling beauty: Valorizzazione del Microcircolo, Re-Berry for Upcycling beauty:			48.732,00	38.985,00	80,00%	38.985,00
della memoria del territorio pistoises alle future generazioni/preserving the past to build the future: transmitting the memory of the Pistoia area to future generations. DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, Spazi dello Spettacolo a Pistoia: Mappatura, GEOGRAPIA, ARTE E SPETTACOLO DELL'UNIVERSITA' Valorizzazione e Storytelling Digitale 30.000,00 24.000,00 80,00% DI FIRENZE DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, ARCANA Architetture e Cammini. Narrazioni GEOGRAPIA, ARTE E SPETTACOLO - UNIFI "Aumentate" di luoghi e paesaggii 48.000,00 30.000,00 62,50% TERDE E INNOVAZIONE DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Instetto Alloctono Aclees Talwanensis dannoso per il fico coltivato dell'Instetto Alloctono Aclees Talwanensis dannoso per il fico coltivato Spiruviva DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA Re-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Scarto di Trasformazione del Mirrodircolo. Re-Berry for Upcycling Beauty: Valorizzation of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Microcirculation VIVAI// Smart Vehicle for Agriculture (Acconno VIVAI// Smart Vehicle for Agriculture (Acc	NUOVE TECNOLOGIE IN MEDICINA - UNIVERSITA' DI PISA	reliquie di santi e beati delle diocesi di Pistoia e Pescia - Bioarchaeological and Historical-Documentary Investigation of the Relics of Saints and Blesseds from the	70,000.00	56.000,00	80,00%	56.000,00
GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO DELL'UNIVERSITA' Valorizzazione e Storytelling Digitale DI FIRENZE DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO - UNIFI WERDE E INNOVAZIONE DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Spiruviva DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA dell' Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoi Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Urban Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI - Veicolo Intelligente per Vivaistica ed Agricoltura (Accinimo VIVAI/) Smart Vebicle for Agriculture DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale		della memoria del territorio pistoiese alle future generazioni/preserving the past to build the future: transmitting the memory of the Pistoia area to future	28.000,00	22.400,00	80,00%	22.400,00
DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA, GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO - UNIFI VERDE E INNOVAZIONE DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Spiruviva DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dell Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorizzazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorizzation of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Urban Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI Vidan Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI Vidan Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI Vidan Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO DELL'UNIVERSITA'		30.000,00	24.000,00	80,00%	12.000,00
VERDE E INNOVAZIONE DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Spiruviva DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA BIOLOGIA - UNIVERSITA' DI PISA RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	DIPARTIMENTO DI STORIA, ARCHEOLOGIA,		48.000,00	30.000,00	62,50%	
DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Microbioma funzionale e resilienza del mirtillo nero (Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorizzation of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Urban Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	GLOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO - UNIFI	Aumentate unuogine paesaggi	224.732,00	171.385,00		129.385,00
(Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione sostenibile DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il 45.640,00 36.512,00 80,00% DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI Spiruviva DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA dello Scarto di Trasformazione del Microcircolo. RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Scarto di Trasformazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Urban Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale						
dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI - DIEF DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI - Veicolo Intelligente per Vivaistica ed Agricoltura (Acronimo VIVA)// Smart Vehicle for Agriculture DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI	(Vaccinium myrtillus L.) sull'Appennino Pistoiese: strategie per la conservazione e la valorizzazione	75 000 00	60.000,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI FARMACIA - UNIVERSITA' DI PISA RE-Berry per la Bellezza da Riciclo Creativo: Valorizzazione dello Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE - UNIFI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI - Veicolo Intelligente per Vivaistica ed Agricoltura (Acronimo VIVA)// Smart Vehicle for Agriculture DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI	dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il		36.512,00	80,00%	-
dello Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate Microcirculation DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E HEAt island effect Contrast, Adaptation and Resilience in Urban Spaces (HEACARUS) DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI Veicolo Intelligente per Vivaistica ed Agricoltura (Acronimo VIVA)// Smart Vehicle for Agriculture DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	DIPARTIMENTO BIOLOGIA - UNIFI		45.500,00	29.000,00	63,74%	-
AMBIENTALE - UNIFI Urban Spaces (HEACARUS) 57.823,11 46.258,50 80,00% DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE UNIFI Veicolo Intelligente per Vivaistica ed Agricoltura (Acronimo VIVA)// Smart Vehicle for Agriculture 70.054,00 79,94% DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale		dello Scarto di Trasformazione del Mirtillo Nero Pistoiese per lo Sviluppo di Crema Gambe per la Riattivazione del Microcircolo. RE-Berry for Upcycling Beauty: Valorization of Pistoia Wild Blueberry Processing By-product for the Development of a Leg Cream to Stimulate	37.500,00	30.000,00	80,00%	30.000,00
DIEF (Acronimo VIVA)// Smart Vehicle for Agriculture 70.054,00 56.000,00 79,94% DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale	AMBIENTALE - UNIFI	Urban Spaces (HEACARUS)	57.823,11	46.258,50	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale			70.054,00	56.000,00	79,94%	-
UNIVERSITA' DI PISA Digital Education for Nature	DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA, MEDICA, MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA -	PT-BIO: Pistoia, social e Biodiversità – Educazione Digitale per la Natura / PT-BIO: Pistoia, social and Biodiversity –	43.605,00	22.800,00	52,29%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE, Coating bioattivo a base di microalghe: un approccio ALIMENTARI AMBIENTALI E FORESTALI DAGRI - UNIFI innovativo per la stimolazione dell'olivo e il masking dei frutti	DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE,	Coating bioattivo a base di microalghe: un approccio innovativo per la stimolazione dell'olivo e il masking dei		44.160,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI AMBIENTALI E FORESTALI DAGRI - UNIFI Microbial Solutions for PLA Mulch Degradation 68.317,45 54.653,96 80,00%			68.317,45	54.653,96	80,00%	-

POLITICHE SULL'ABITARE DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA (DISEI) - UNIFI Servizi, bisogni e modelli abitativi per l'invecchiamento nelle aree interne: il caso della Montagna Pistoiese 75.000,00 60.000,00 80,00% 60.000,00						
DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI DIPARTIMENTO RICURDI CHI DI "UNIFI DI		digitale per la rilevazione precoce di stress in vivai orticoli BIOlogici / SCAN.BIO – Development of an advanced digital SCANning system for the early detection of stress	80 000 00	60.000,00	75,00%	-
provincia di Pizioni vilorizzazione di stottoprodotti per ingedienti alientaria inconsivi "Cricular concomi in the agrifodi Supply Chains of the province of Pizioni vilorizzazioni di Structorio di Pizioni vilorizzazioni di Pizioni di Pizioni vilorizzazioni di Pizioni vilori vilori vilori vilori di Pizioni vilori	DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE (DSG) - UNIFI	Social sustainability in Pistoia's green supply chains	50.000,00	40.000,00	80,00%	-
E CLINICHE - UNIFI syringge pv. actinidate in the pathogeness of bacterial anker of Newfruit POUTICHE SULL/ABITARE DIPARTIMENTO DI SCENZE PER L'ECONOMIA E (LIMPRESA (DISE) - UNIFI nelle aree interme: il caso della Montagna Pistoises POUTICHE SULL/ABITARE Servizi, bisogni e modelli abitativi per l'invecchiamento (LIMPRESA (DISE) - UNIFI nelle aree interme: il caso della Montagna Pistoises 75.000.00 60.000.00 75.000.00 60.000.00 80.00% 60.000.00 N.C. DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins in the profesiore acidos-sensibili informative in a protein della cancro ovarion profesiore acidos-sensibil della retira / impact of heavy metal exposure on calcium-binding profesiore acidos-sensibili informative in a protein della cancro ovarion profesiore acidos-sensibili della retira / impact of	-	provincia di Pistoia: valorizzazione di sottoprodotti per ingredienti alimentari innovativi - "Circular economy in the agri-food supply chains of the province of Pistoia: valorization of by-products for innovative food	52.000,00	41.600,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER L'ECONOMIA E L'IMPRESA (DISE) - UNIFI Servizi, bisogni e modelli abstatip per l'inveschiamento nelle arse interne: il caso della Montagna Pistoisee 75,000,00 60,000,00 80,000 60,000,00 80,000 60,000,00 80,000 60,000,00 80,000 60,000,00 80,000 80,00		syringae pv. actinidiae in the pathogenesis of bacterial		21.600,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE FER L'ECONOMIA E L'IMPRESA (DISCI) - UNIFI Il ruolo dei metalli pesant nella disfuzzione della provincia proteine calcio-sensibili della retina / Impact of helay metal exposure on calcium-binding proteins involved in retinal phototranducture nella disfuzzione della provincia proteine calcio-sensibili della retina / Impact of helay metalli pesant nella disfuzzione della provincia proteine calcio-sensibili della retina / Impact of helay metalli pesant nella disfuzzione della provincia proteine calcio-sensibili della retina / Impact of helay metalle apposure on calcium-binding proteins involved in retinal phototranducture. DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI per in modellizzazione di Interace cellule di cancro ovarico per in modellizzazione di trattamenti personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas of ovarian cancer cells enables modellingi for personalizzati/ Metabolomici atlas cellulari di personalizzati personaliza		DOUTIGHE CHILLIADITADE	707.639,56	542.584,46		30.000,00
CIMPRESA (DISE) - UNIFI nelle aree interne: it caso della Montagna Pistolese 75.00,00 60.000,00 80,000% 60.000,00	DIPARTIMENTO DI SCIENZE PER L'ECONOMIA E			T		
DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI Il ruolo dei metalii pesanti nella difunzione delle proteine calcio-sensibili della retra / Impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in reliand phototransputurion DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCHINZE E TECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOMEDICHE SPERIMENTALI Il ruolo dei metalii pesanti nella difunzione delle proteine calcio-sensibili della retra / Impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in reliand phototransputurion or protein prot		1	75.000,00	60.000,00	80,00%	60.000,00
DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI oroteine calcio-sensibili della retina / Impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in retinal phototransduction DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI Attante metabolomico di linee cellule di cancro ovarico metal exposure on calcium-binding proteins involved in retinal phototransduction DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIC, ALIMENTARI AMBIENTALI E FORRESTALI DAGRI - UNIVERSITA" DI FIRENZE Enhancement of Vin Santo producte on lieviti non- saccharomyes autoctioni. "Bio 'Vesst Protect" enhancement of Vin Santo produced in the province of Pistoia through bioprotection with native non- saccharomyes subtoctioni. "Bio 'Vesst Protect" enhancement of Vin Santo produced in the province of Pistoia through bioprotection with native non- saccharomyes yeasts DIPARTIMENTO MEDICINA SPERIMENTALE - SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA Antibiotici: usarli bene per continuare ad usarli DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA Antibiotici: usarli bene per continuare ad usarli DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Transferosomi a Base di Oleuropeina per la Prevenzione e E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARIE ACCANTO - Approccio Intergrato per il Contenimento dell'Inserto Miloct			75.000,00	60.000,00		60.000,00
proteine calcio-sensibili della retina / Impact of heavy metal exposure or calcium-binding proteins involved in retinal phototransduction DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI retinal phototransduction Attante metabolomico di linee celiule di cancro ovarico per la modell'aggior per la modell'aggior per la modell'aggior per sonalizzati / Metabolomic atlas of ovarian cancer cells enables modelling for personalized retatments DIPARTIMENTO DI SCIENZE ETECNOLOGIE AGRARIE, AUMENTARI E PORSTALI DAGRI - Stories metabolomico di lambolomico del la provincia di Patria metabolomico con lieviti non-Saccharomyces autoctoni. "Bio Yeast Protest" Enhancement of Vin Santo produced in the province of Enhancement of International antivo National alla Santona enhancement of International antivo National and Enhancement of International antivo National and Enhancement of Vinational		N.C.				
per la modellitzazione di trattamenti personalizzati/ Metabolomic atlas of ovarian cancer cells enables modelling for personalized treatments DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE, ALIMENTARI AMBIENTALI E FORESTALI DAGRI - PISTOIa mediante bioprotezione con lieviti non- saccharomyces autoctoni. "Bio veast Protect" Enhancement of Vin Santo produced in the province of Pistoia through bioprotection with native non- saccharomyces veasts Characteristical immunomediati e dei biomarcatori precoci nelle complicanze ostetriche autoimmuni: un approccio trastizionale alla sindrome da anticorpi antifosfolipidi"/"investigation of Immune- Mediated Mechanisms and Early Biomarker in Autoimmune-Nelelated Obstetric Complications: a translational approach to Antiphospholipid Syndrome" DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROGRABA AUNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E I Transferosomi a Base di Oleuropeina per la Prevenzione e il Transferosomi a Brase di Oleuropeina per la Prevenzione e il Transferosomi al Completi del Prevenzione	DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI	proteine calcio-sensibili della retina / Impact of heavy metal exposure on calcium-binding proteins involved in	37 500 00	30.000,00	80,00%	-
ALIMENTARI AMBIENTALI E FORESTALI DAGRI - UNIVERSITA' DI FIRENZE Pistoia mediante bioprotezione con lieviti non- Saccharomyces autoctoni. "Bio Yeast Protect" Enhancement of Vin Santo produced in the province of Pistoia through bioprotection with native non- Saccharomyces yeasts DIPARTIMENTO MEDICINA SPERIMENTALE - SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA DIPARTIMENTO MEDICINA SPERIMENTALE - STudio dei meccanismi immunomediati e dei biomarcatori precori nelle complicanze ostetriche autoimmun: un approccio trasiazionale alla sindrome da anticorpi antifosfolipidi"/"Investigation of Immune- Mediated Mechanisms and Early Biomarker in Autoimmune-Related Obstetric Complications: a translational approach to Antiphospholipid Syndrome" DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E Transferosomi a Base di Oleuropeina per la Prevenzione e il Transferosome for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatiti da Pesticidi nell'Area Vivialstica di Pistoia (TRANSFERODERMA); Oleuropeina- Based Transferosomes for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatitis in the Pistoia Nursery Area (TRANSFERODERMA) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E Interapia marina e neuropatia indotta da chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro	DIPARTIMENTO DI CHIMICA "UGO SCHIFF" - UNIFI	per la modellizzazione di trattamenti personalizzati/ Metabolomic atlas of ovarian cancer cells enables	75 000 00	60.000,00	80,00%	-
SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA biomarcatori precoci nelle complicanze ostetriche autoimmuni: un approccio traslazionale alla sindrome da anticorpi antifosfipiidir'' Investisation of Immune-Mediated Mechanisms and Early Biomarker in Autoimmune-Related Obstetric Complications: a translational approach to Antiphospholipid Syndrome" DIPARTIMENTO NEUROSCIENZE, PSICOLOGIA, AREA DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Transferosomi a Base di Oleuropeina per la Prevenzione e il Trattamento delle Dermatiti da Pesticidi nell'Area Viviaistica di Pistoia (TRANSFERODERMA); Oleuropeina Based Transferosomes for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatitis in the Pistoia Nursery Area (TRANSFERODERMA) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Fitoterapia marina e neuropatia indotta da chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica in Vitro DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il 60.000,00 60.000,00 progetto ritirato	ALIMENTARI AMBIENTALI E FORESTALI DAGRI -	Pistoia mediante bioprotezione con lieviti non- Saccharomyces autoctoni. "Bio Yeast Protect" Enhancement of Vin Santo produced in the province of Pistoia through bioprotection with native non-	46.004,97	36.800,00	79,99%	-
DELFARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO - NEUROFARBA - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Fistoia (TRANSFERODERMA); Oleuropein- Based Transferosomes for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatitis in the Pistoia Nursery Area (TRANSFERODERMA) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Fitoterapia marina e neuropatia indotta da chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica In Vitro DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento dell'insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato 21.500,00 21.600,00 22.600,00 80,00% 22.800,00 80,00% Progetto ritirato		biomarcatori precoci nelle complicanze ostetriche autoimmuni: un approccio traslazionale alla sindrome da anticorpi antifosfolipidi"/"Investigation of Immune- Mediated Mechanisms and Early Biomarker in Autoimmune-Related Obstetric Complications: a	60 000 00	48.000,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI Transferosomi a Base di Oleuropeina per la Prevenzione e il Trattamento delle Dermatiti da Pesticidi nell'Area Vivaistica di Pistoia (TRANSFERODERMA); Oleuropein-Based Transferosomes for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatitis in the Pistoia Nursery Area (TRANSFERODERMA) DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI E CLINICHE - UNIFI DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI Propositional oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica In Vitro DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (DISAAA-A) - UNIVERSITA' DI PISA dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato	DEL FARMACO E DELLA SALUTE DEL BAMBINO -	Antibiotici: usarli bene per continuare ad usarli	21.500,00	17.200,00	80,00%	-
E CLINICHE - UNIFI chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN): Experimental Application of Posidonia oceanica In Vitro 295.504,97 236.400,00 DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AGRO-AMBIENTALI (DISAAA-A) - UNIVERSITA' DI PISA dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato progetto ritirato	DIPARTIMENTO SCIENZE BIOMEDICHE SPERIMENTALI	il Trattamento delle Dermatiti da Pesticidi nell'Area Vivaistica di Pistoia (TRANSFERODERMA); Oleuropein- Based Transferosomes for the Prevention and Treatment of Pesticide Dermatitis in the Pistoia Nursery Area	27.000,00	21.600,00	80,00%	-
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E ACCANTO - Approccio intergrato per il Contenimento AGRO-AMBIENTALI (DISAAA-A) - UNIVERSITA' DI PISA dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il fico coltivato		chemioterapico (CIPN): applicazione sperimentale di Posidonia oceanica in vitro / Marine Phytotherapy and Chemotherapy-Induced Peripheral Neuropathy (CIPN):	28.500.00	22.800,00	80,00%	-
AGRO-AMBIENTALI (DISAAA-A) - UNIVERSITA' DI PISA dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il 60.000,00 60.000,00 ritirato			295.504,97	236.400,00		1
		dell'Insetto Alloctono Aclees Taiwanensis dannoso per il	60.000,00	60.000,00		
		noo contratto	60.000,00	60.000,00		
2.374.430,63 1.863.500,66 269.385, 0						269.385,00