

Contributi, sovvenzioni, vantaggi economici che CUEIM ha ricevuto nell'anno 2022

Ente Erogatore	Contributo incassato	Sigla Progetto	Descrizione progetto
REGIONE CALABRIA - Dipartimento 2 - Presidenza Settore 3 - Ricerca scientifica e innovazione tecnologica	7.129,12	COFFEE PADS	Proposta presentata sull'Avviso pubblico per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo - POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020 ASSE I – PROMOZIONE DELLA RICERCA E DELL'INNOVAZIONE - Azione 1.2.2 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3". L'attività di ricerca ha l'obiettivo di strutturare due nuovi prodotti sostenibili per l'ambiente e per il produttore impiegabili sia per la moka sia nelle macchine per il caffè espresso a cialde.
MUR - Ministero dell'Università e della Ricerca	47.706,80	COGITO	COGITO - A COGnitive dynamIc SysTem to allOw buildings to learn and adapt. Presentato a valere sull'avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020, il progetto va a incidere sul rapporto tradizionale tra uomo ed edificio, sollevando gli occupanti dalla necessità, e possibilità, di agire una serie di comportamenti in grado di incidere positivamente o negativamente sui consumi dell'edificio stesso. Prevede due tipologie di attività: A) Attività di Ricerca Industriale: Stato dell'arte e valutazione delle normative nazionali, regionali e locali in grado di incidere sulle attività progettuali legate al dimostratore.
Regione Lazio - Direzione Regionale Istruzione, Formazione, Ricerca e Lavoro	7.457,62	CUEIM_AGILE	CUEIM_Agile è tra i progetti ammessi a finanziamento dell'Avviso pubblico "Smart Working - Adozione di modelli e strumenti da parte delle imprese e dei titolari di Partita IVA del Lazio". Il progetto CUEIM_Agile, ha l'obiettivo di avviare la transizione alla modalità di lavoro agile, creando un nuovo modello di organizzazione del lavoro basato sulle vigenti normative, definendo un piano formativo per il personale coinvolto, avviando un'azione pilota, funzionale all'eventuale estensione futura delle azioni di smart working, ed, infine, a migliorare l'infrastruttura hardware e le dotazioni tecnologiche a disposizione dei dipendenti coinvolti nella sperimentazione.
Società INNOVAZIONE 2030 S.R.L.	24.400,00	ESPA_ENEA	Affidamento dell'incarico relativo al servizio di consulenza ed assistenza per il supporto tecnico-scientifico allo sviluppo di iniziative progettuali replicabili sul territorio, anche in relazione alla partecipazione a specifici bandi per le aree di competenza; attività di management dell'innovazione, di trasferimento tecnologico, diffusione di best practices; azioni di networking tra università, imprese e territorio.
Consorzio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente - CURSA	7.000,00	ESPA_ENEA 2	Affidamento dell'incarico relativo al servizio di consulenza per la realizzazione di attività di formazione/informazione oltreché di supporto tecnico-scientifico per consentire la partecipazione e lo sviluppo di iniziative progettuali. In particolare, il CUEIM si impegna a fornire una metodologia finalizzate ad identificare, misurare e migliorare le capacità di gestione dei progetti e la standardizzazione dei processi. L'obiettivo è di consolidare i traguardi di un progetto di successo, di individuare le best practices e di migliorare il collegamento fra pianificazione strategica e operatività.
Commissione Europea - Programma Interreg MED 2014 – 2020	27.891,67	GREEN GROWTH	Il progetto europeo Interreg MED Green Growth Community è finanziato all'85% dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) mediante il Programma Interreg MED 2014 – 2020, nell'ambito dell'Asse prioritario 1 "Promuovere le capacità di innovazione del Mediterraneo per una crescita intelligente e sostenibile". Il progetto orizzontale Green Growth è una comunità nata per supportare 14 progetti modulari Interreg MED nella promozione dello sviluppo sostenibile nell'area del Mediterraneo settentrionale e orientale, sulla base di una sana gestione delle risorse naturali e tenendo conto degli effetti sul mercato del lavoro incoraggiando l'inclusione sociale e i "lavori verdi".

Società LSG srl	12.200,00	LSG	Affidamento dell'incarico relativo al servizio di consulenza ed assistenza per la predisposizione del Bilancio Sociale del Sindacato UIL per l'anno 2022 attraverso: la predisposizione di un questionario finalizzato alla raccolta di dati ed informazioni utili presso gli enti (categorie e territori) facenti parte del Sindacato Confederale UIL sul territorio nazionale; l'analisi dei dati raccolti attraverso il questionario di cui sopra; la realizzazione del Bilancio Sociale UIL nell'anno 2022 .
LUISS Business School	26.840,02	LBS_FONDI	Coordinamento dei referenti territoriali nell'ambito del Progetto Fondimpresa "Servizio di consulenza nel settore della ricerca economico-sociale"
Commissione Europea - ENI CBC MED Programme	105.959,25	MEDARTSAL	Il progetto presentato nell'ambito del Programma ENI MED CBC definirà un modello di gestione sostenibile per Artisanal Salinasnel Mediterraneo che dovrebbe includere un piano strategico per la commercializzazione dei prodotti associati alla gestione delle opere di sale artigianali, un piano di restauro e la conservazione della biodiversità e una guida di tecniche sostenibili per migliorare la produzione di sale e di altri prodotti e servizi. MedArtSal coinvolge 7 partners da 5 Paesi della area MED (Italia, Spagna, Tunisia, Libano, Francia) ed è indirizzato ad attivare una collaborazione sia con il tessuto economico locale che con i policy maker istituzionali.
MUR - Ministero dell'Università e della Ricerca	137.965,69	RAFAEL	RAFAEL - Sistema per la previsione e la gestione del rischio sulle Infrastrutture Critiche nel Sud Italia è stato presentato a valere sull'avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020. L'obiettivo è ottimizzare ed integrare metodologie e tecnologie sviluppate negli anni nell'ambito della Protezione delle Infrastrutture Critiche in una piattaforma, il Sistema alle Decisioni (DSS) CIPCast, che si propone come la piattaforma di riferimento per fornire servizi alle imprese ed alla Pubblica Amministrazione attraverso il costituendo Consorzio EISAC.IT che ne effettuerà il deployment operativo in Italia.
Università della Calabria - Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DIBEST)	24.590,16	SIC_CARIATI	SIC_CARIATI - Indagini riguardanti la biodiversità marina in aree marine SIC della Regione Calabria e realizzazione di azioni rivolte ai pescatori per favorirne la tutela.
MIMIT - Ministero delle Imprese e del Made in Italy	13.333,33	SICURA_5G	SICURA caSa Intelligente delle teCnologie per la sicUREzza - L'Aquila. L'iniziativa progettuale è volta alla creazione di un centro di supporto all'innovazione ed all'inserimento nel contesto produttivo delle conoscenze tecnologiche di alto livello sviluppate da Università e Centri di Ricerca, abilitate dalla tecnologia 5G. Più in particolare, la "caSa Intelligente delle teCnologie per la sicUREzza - L'Aquila" a L'Aquila – SICURA - intende sostenere lo sviluppo di nuovi modelli di business, abilitati dal 5G, relativi al tema della sicurezza delle infrastrutture, dell'ambiente e delle città, mediante l'impiego di soluzioni basate su internet delle cose, intelligenza artificiale e con specifica attenzione al tema della cyber security. SICURA sarà il punto di ingresso per l'utilizzo delle tecnologie emergenti, soprattutto per le PMI che caratterizzano in modo rilevante il
MASAF - Ministero dell'Agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste	180.000,00	SPLAS	SPLAS - Sostituzione Plastiche per un'Acquacoltura Sostenibile" modello per la Molluschicoltura plastic free dall'allevamento alla distribuzione. Il progetto intende indagare la natura (tipologia di materiale), l'efficacia e la convenienza economica nell'impiego di nuovi materiali biodegradabili per la realizzazione di reti per l'allevamento di molluschi offshore e come reti di trasbordo e commercializzazione nella fase di sbarco e rivendita. Si intende intervenire sul processo di produzione per migliorare la sostenibilità ambientale e sul sistema di gestione attraverso l'introduzione di polimeri biodegradabili in sostituzione alle ordinarie plastiche e verificare questo miglioramento anche in termini economici. Finanziato nell'ambito PO FEAMP 2014-2020.