

L'elenco dei progetti è presentato in ordine cronologico decrescente

Elenco progetti finanziati	Nome progetto	Cup	Importo totale del finanziamento	Fonti finanziarie	Data Inizio	Data Fine	Stato attuazione finanziario e procedurale
ALCOTRA23.SCACCHI	Progetto INTERREG VI-A France-Italia ALCOTRA 21-27 Techyourworld Academy transfrontaliera per la transizione digitale e verde delle PMI	B67G23000010006	149.995,86	Progetti europei	28/11/2023	09/10/2026	Lo scopo del progetto TechyourWorld è progettare e sviluppare con le aziende soluzioni di business innovative per la trasformazione digitale e verde, cogliendo il valore aggiunto della cooperazione "cross-border" che molti studi hanno dimostrato essere un fattore di crescita e internazionalizzazione per le PMI. 10 PMI, italiane e francesi, lavoreranno insieme su progetti di innovazione congiunti, supportati da un network transfrontaliero di professionisti e 30 giovani di talento. Le innovazioni verranno sviluppate grazie a visite di scambio, cooperazione da remoto, consulenze di esperti di diverse discipline, stage in impresa di giovani talenti digitali. Il tutto prenderà corpo nei corsi e nei laboratori di un'Academy transfrontaliera che rafforzerà il lavoro delle PMI con una formazione specialistica sulle competenze IT più rilevanti per le aziende e connesse ai temi "green". Il programma dell'Academy prevede Workshop e Summer Camp residenziali per un'esperienza immersiva e pratica nelle soluzioni IT utili alle imprese. Non si tratta però di un'iniziativa elitaria, bensì aperta alla comunità grazie anche ai Tech Club, ossia serate di divulgazione, aperte al pubblico, sulle sfide della digitalizzazione, incontrando imprenditori che si sono distinti nell'innovazione digitale per l'ambiente e la qualità della vita. Capofila di questa iniziativa è Progetto Formazione che coopererà, in Italia, con Confindustria Valle d'Aosta, la Fondazione Giacomo Brodolini e l'Università della Valle d'Aosta, in Francia con la Digital League. I risultati attesi del progetto, in termini di trasformazione digitale e verde delle PMI e di accresciute competenze del personale delle imprese e dei giovani, saranno oggetto di una rigorosa valutazione che andrà anche ad approfondire l'impatto del progetto sugli ecosistemi di riferimento, nonché la sua sostenibilità nel tempo. La comunicazione non potrà che essere digitale e Social, e vedrà un coinvolgimento diretto dei giovani partecipanti all'Academy come produttori di contenuti e ambasciatori di TechyourWorld presso le aziende, i decisori politici e i territori. Il soggetto capofila è rappresentato da Projet Formation di Aosta, i partner sono Confindustria Valle d'Aosta, Fondazione Giacomo Brodolini, Digital League. L'importo finanziato è pari a euro 149.995,86, al 31/12/2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.
PRIN22PNRR.SCACCHI.SHS	Progetto PRIN2022 - PNRR: Gender segregation in specialised medical training	B53D23029980001	30.896,00	PRIN	28/11/2023	27/11/2025	Il progetto si prefigge come obiettivo quello di affrontare le disuguaglianze di genere nei percorsi formativi e professionali, in particolare nella formazione e nell'accesso alla professione medica. Mira a identificare i fattori psicologici, culturali, organizzativi e sociali che influenzano lo squilibrio di genere nelle specialità mediche utilizzando un'ampia gamma di competenze multidisciplinari (dalla sociologia alla psicologia, alla scienza di base) e competenze metodologiche (strumenti quantitativi standardizzati e qualitativi flessibili in una prospettiva di metodo misto). Il progetto prevede inoltre la realizzazione di diverse azioni di ricerca riguardanti sia l'intero territorio nazionale italiano che quelle più approfondite relative allo studio di un contesto locale, quello piemontese. L'unità di ricerca locale dell'Università della valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste avrà il compito di indagare quali fattori e aspettative vengono mobilitati dagli studenti di medicina quando sono chiamati a decidere se e come proseguire i propri percorsi di specializzazione, e quanto questo differisce per genere. A tal fine verrà prodotto uno strumento standardizzato che consentirà l'analisi dell'influenza degli atteggiamenti, delle norme sociali e delle aspettative di carriera degli studenti che sceglieranno se proseguire gli studi all'interno di una scuola di specializzazione medica o concludere gli studi dopo la laurea. Le altre unità di ricerca locali coinvolte nel progetto sono l'Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro", in qualità di Principal Investigator, e l'Università degli Studi di Torino. L'importo assegnato all'Ateneo è pari a euro 30.896,00, comprensivi della quota a titolo di contributo del Ministero dell'Università e della Ricerca nonché della quota di cofinanziamento.
FER23.SUICIDIO.RAVA	Prevenzione suicidio	B69I23002590002	60.000,00	Progetti finanziati da RAVA	28/11/2023	27/05/2025	Lo scopo del presente programma di ricerca-azione è quello di prevenire il disagio psicologico e il rischio suicidario degli adolescenti/giovani adulti, mediante il coinvolgimento di un campione di agenzie educative presenti sul territorio della Valle d'Aosta (famiglie, scuole, associazioni sportive, oratori, ecc). La tipologia di intervento è basata su percorsi di gruppo di tipo formativo-informativo rivolti sia ai giovani sia agli adulti di riferimento (ad es., genitori, insegnanti, educatori) ed il conseguente studio quali-quantitativo degli effetti di tali interventi. Per il predetto progetto, sarà erogato all'Ateneo, da parte della Regione Autonoma Valle d'Aosta - Assessorato Sanità, Salute e Politiche Sociali, un importo pari a euro 60.000,00. Nel corso dell'anno 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa
VES23.DISAGIO.RAVA	Disagio abitativo	B69I23002600002	60.000,00	Progetti finanziati da RAVA	28/11/2023	27/11/2024	Il progetto si prefigge l'obiettivo di prevenire il disagio abitativo, partendo dall'analisi della situazione attuale, analizzando, alla luce dei bisogni emersi, le principali misure d'intervento regionale di contrasto al disagio abitativo al fine di valutarne i punti di forza e di debolezza, di produrre un'analisi di alcuni modelli di intervento in materia di disagio abitativo sviluppati in altri contesti locali. Verranno elaborate indicazioni di policy utili alla ridefinizione delle misure e degli interventi atti a fronteggiare il disagio abitativo in Valle d'Aosta, nonché della loro governance. Verrà, inoltre, fornita una prima valutazione d'impatto finanziario e sociale delle principali proposte indicate per poi concludere il progetto con un'azione di consulenza giuridica indirizzata all'eventuale riscrittura di eventuali norme regionali in materia di contrasto al disagio abitativo. Per il predetto progetto, sarà erogato all'Ateneo, da parte della Regione Autonoma Valle d'Aosta - Assessorato Sanità, Salute e Politiche Sociali, un importo pari a euro 60.000,00 Nel corso dell'anno 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.
Montagna_fiorentina2023	Montagna Fiorentina Montagna del Benessere	B77F23000010009	12.038,42	Progetti europei	17/11/2023	15/06/2024	Il predetto progetto ha come obiettivo prefissato la creazione di un servizio che permetta a soggetti con fragilità di affrancarsi dalla propria condizione sia utilizzando l'ambiente naturale e le attività agricole come terapia, definendo un proprio ruolo nel contesto sociale di riferimento, sia sviluppando consapevolezza nelle proprie capacità e sviluppando conoscenze e competenze utili alla propria vita sociale. Inoltre, mira a rendere stabile il ruolo di struttura sociale delle aziende agricole in riferimento al loro potenziale culturale, formativo, ricreativo, terapeutico, sottolineando la multifunzionalità delle stesse nel contesto delle proprie comunità locali, valorizzando la conoscenza del mondo agricolo, i valori, la manualità, la cultura per definire un metodo funzionale ripetibile che possa essere utilizzato come modello per realizzare percorsi che mettano in risalto la cultura agricola come strumento di supporto alle terapie. Il finanziamento, erogato dalla Regione Toscana ammonta ad euro 12,038,42 a copertura della spesa del personale docente e per lo svolgimento di missioni. Nel 2023 non sono state sostenute spese.
KA220DISCOPLUS23	DISCO+ (Dispositifs inclusifs de coopération)" nell'ambito del programma ERASMUS +, in risposta alla Call 2023, Round 1 KA2 - KA220-HED - Cooperation partnerships in higher education.	B61J23000640006	42.415,00	Progetti europei	01/10/2023	30/09/2026	Il progetto Disco+ affronta da un lato le tematiche del sostegno ai professionisti dell'insegnamento e la promozione dell'interesse e dell'eccellenza nelle materie STEM, dall'altro la questione dell'inclusione e della diversità in tutti gli ambiti dell'educazione, della formazione dei giovani e nello sport (priorità orizzontale), proponendosi di contribuire allo sviluppo professionale dei futuri insegnanti, degli insegnanti in servizio e dei formatori degli insegnanti stessi. Un secondo obiettivo consiste nel seguire il tema dell'inclusione come fil rouge di tutte le fasi del progetto e sarà esso stesso oggetto di confronto e discussione tra i partecipanti. Infine, il consorzio del progetto DISCO+ intende condurre una riflessione comune sugli effetti del lavoro cooperativo in una visione interculturale e transnazionale. L'importo del budget di progetto, di competenza dell'Università della Valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste, è pari a euro 42.415,00. Nel corso del 2023 non sono state sostenute spese
ALD23PRA.AMONT.SEP	Progetto PRA 2023: Economia di montagna	B79B23001070007	40.000,00	Progetti finanziati da RAVA	01/10/2023	30/09/2025	L'obiettivo di questo lavoro è quello di fornire un'analisi del funzionamento dell'economia dei territori montani partendo dagli strumenti dell'economia politica e adattandoli o proponendone di nuovi ove necessario. Si farà quindi ricorso alla modellistica usata nei corsi di microeconomia e di economia industriale allentando alcune ipotesi del paradigma neoclassico che risultano troppo stringenti per i nostri fini. L'elemento narrativo e l'analisi dei casi verranno recuperati al termine della presentazione teorica attraverso sezioni dedicate all'approfondimento tematico. Nel corso del 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.

SCA23CRT	Che genere di università. Genere, stereotipi, professioni e scelta dei corsi di laurea	B67G23000220007	41.913,65	Progetti finanziati da soggetti privati	25/09/2023	31/01/2026	Il progetto propone di raccogliere dati sulle preferenze di genere nella scelta dei corsi di laurea, indagare le percezioni sociali e gli stereotipi sottostanti quella scelta tra gli studenti e i professionisti di settore, al fine di sviluppare indicazioni per le attività di promozione e orientamento in grado di contrastare attivamente scelte guidate da bias e pregiudizi di genere. Le attività di raccolta dati riguarderanno la popolazione dell'Università della Valle d'Aosta – Université de la Vallée d'Aoste e della regione ospitante. Le attività progettuali consistono, in primo luogo, a verificare nella storia dell'ateneo valdostano le preferenze di genere verso i suoi corsi di laurea, che insistono su 4 diversi campi professionali (area educativa, psicologica, linguistica, politico-economica) e compararle con i dati nazionali nelle rispettive classi di laurea. In secondo luogo, intendono indagare, tra gli attuali studenti iscritti, i diversi fattori motivazionali che hanno portato alla scelta di uno specifico corso di laurea. In terzo luogo, ci si propone di scoprire, tra i professionisti dei relativi settori e nella popolazione universitaria, gli specifici stereotipi che esistono su quelle aree professionali. I dati raccolti potranno quindi offrire delle indicazioni su come correggere l'immagine dei corsi di laurea e dei relativi sbocchi professionali al fine di intervenire attivamente sulle scelte di studenti e studentesse (correggendo eventuali bias percettivi) e quindi, contribuendo a bilanciare nel tempo la distribuzione dei generi nelle professioni, modificare gli stessi stereotipi alla base di quelle scelte. L'Università del Piemonte Orientale svolge il ruolo di PI. Per il predetto progetto, il budget totale previsto ammonta ad euro 41.913,65. Il contributo ottenuto da Fondazione CRT risulta di euro 20.000,00. La differenza consiste nel cofinanziamento dell'Ateneo in ore/uomo. Nel corso dell'anno 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa
PRIN22.FEDER.SEP	The banking sector facing the challenges of climate-change: how new frontiers in machine learning, econometrics and statistics can help in the identification and management of credit and operational risk	B53D23010040008	59.701,00	PRIN	25/09/2023	24/09/2025	Il programma prevede di mettere a fuoco il modo e i canali di trasmissione attraverso i quali i rischi legati al cambiamento climatico si trasmettono agli operatori bancari e, soprattutto, di elaborare strumenti e modelli di misurazione dell'esposizione al rischio di credito e al rischio operativo imputabile ai rischi fisici e di transizione indotti dal cambiamento climatico. In particolare, l'unità di ricerca locale dell'Università della Valle d'Aosta – Université de la Vallée d'Aoste, intende verificare se gli istituti bancari hanno sviluppato la corretta percezione dei rischi geopolitici come possibile conseguenza del cambiamento climatico, con l'obiettivo di elaborare delle linee guida per un'analisi approfondita di come l'esposizione a rischi fisici dovuti al cambiamento climatico possa generare rischi operativi per l'istituzione finanziaria. Univda è il PI. Le altre unità di ricerca locali sono: l'Università degli Studi di Torino, l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano e l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara. L'importo assegnato all'Ateneo è pari a euro 69.702,00, di cui euro 59.701,00 a titolo di contributo MUR, La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo, in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto. Nel corso del 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.
PRIN22.PORCELLANA.SHS	BorderArt(E)Scapes. Arte contemporanea, antropologia e "paesaggi di confine": dalla fine dell'Ottocento agli anni Duemila, leggere la contemporaneità e sperimentare nuove pratiche di ricerca	B53D23022310008	37.969,00	PRIN	25/09/2023	24/09/2025	BorderArt(E)Scapes intende affrontare la tematica complessa del confine, tanto da un punto di vista storico-artistico, antropologico e geo-politico, che metodologico e disciplinare. L'obiettivo è quello di sviluppare nuove metodologie di ricerca applicata, in cui gli strumenti propri della disciplina storico-artistica dialogheranno proficuamente con approcci antropologici, intrecciando un piano cronologico e uno tematico. Il ruolo di Principal Investigator è svolto dall'Università degli Studi di Firenze; le altre unità di ricerca locali coinvolte nel progetto sono: l'Università degli Studi di Bergamo, l'Università degli Studi di Trento e l'Università per Stranieri di Siena. L'importo assegnato all'Ateneo è pari a euro 41.291,00, di cui euro 37.969,00 a titolo di contributo MUR, La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo, in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto. Nel corso del 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.
PRIN22.TESTA.SHS	PREferences related to Quality Of Life attributes in Multiple Sclerosis: patient and professionals' views [PREQOLIMS]"	B53D23014520008	35.000,00	PRIN	25/09/2023	24/09/2025	L'obiettivo generale di tale progetto è indagare quali sono le dimensioni della Qualità della vita associata alla salute (HRQOL) ritenute più importanti dalle persone affette da sclerosi multipla. Più nello specifico, il progetto si propone di: 1) identificare le dimensioni che definiscono il costruito HRQOL; 2) misurare le priorità dei pazienti in termini di dimensioni di HRQOL; 3) valutare l'influenza delle caratteristiche socio-demografiche, cliniche e psicologiche sulle priorità delle persone affette con sclerosi multipla; 4) rilevare la percezione degli operatori sanitari (HP) riguardo alle priorità dei loro pazienti. Questi dati aiuteranno i medici a fornire un'assistenza meglio allineata alle esigenze e alle priorità delle persone affette da sclerosi multipla, aumentando la consapevolezza e la conoscenza di tale malattia e i risultati attesi avranno un impatto sia a livello scientifico che sociale. L'importo assegnato all'Ateneo è pari a euro 47.866,00, di cui euro 35.000,00 a titolo di contributo MUR. La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo, in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto.
PNRR2022NODES_ACCORDO_SUD	NODES - Accordo quadro tra UNIVDA e UNIBAS	B63B22000010001	1.957.640,72	PNRR	01/04/2023	30/09/2025	Nel corso dell'anno 2023, visto l'obbligo, previsto dall'art. 3 comma 3 dell'Avviso, di destinare almeno il 40% delle risorse finanziarie nelle regioni del Mezzogiorno (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia), l'Università della Valle d'Aosta – Université de la Vallée d'Aoste, in qualità di Spoke, ha sottoscritto l'accordo quadro ex art. 15 L. 241/1990, prot. n. 6120/III/14 del 4 aprile 2023, con l'Università degli Studi della Basilicata, per avviare una collaborazione in attività di ricerca, nell'ambito delle tematiche del lavoro remoto, della gestione integrata dei bacini idrici e dell'energia e sviluppo partecipato dei territori montani, mettendo a fattor comune conoscenze e competenze specifiche e favorendo in tal modo l'efficienza delle azioni congiunte a beneficio della collettività. In particolare, l'Università degli Studi della Basilicata è stata integrata nelle attività di ricerca previste dai Progetti Bandiera SMART WEST, SUMMER e INTERFACE, contribuendo ai progetti stessi con una duplice modalità: collaborando in modo sinergico nelle parti relative alla concettualizzazione teorica, ricerca applicata e sviluppo sperimentale delle proposte in essere nei tre progetti e fornendo casi studio con esempi relativi al Sud Italia in analogia con quanto viene fatto nei territori del NODES. Le spese effettivamente sostenute alla data del 31 dicembre 2023, sono state complessivamente pari a euro 129.267,00.
MASREV22CRT	L'accessibilità dei testi normativi come dispositivo di inclusione: studio di caso e strumenti applicativi in Valle d'Aosta. Seconda parte	B67G22000710007	63.059,90	Progetti finanziati da soggetti privati	24/01/2023	07/06/2025	Il programma del progetto è volto alla realizzazione della seconda parte dell'omonimo progetto (parte prima) già finanziato da Fondazione CRT con Bando Erogazioni Ordinarie 2021. Collocate in un'area d'intersezione fra diritto, linguistica e informatica, le due parti congiunte del progetto si propongono di favorire la diffusione di consapevolezza e buone pratiche in tema di redazione dei testi legislativi e regolamentari con l'obiettivo di portare miglioramenti sia nel circuito istituzionale, sia rispetto alle esigenze di accessibilità e leggibilità delle disposizioni normative dei cittadini. Tale parte si articolerà in tre fasi: - fase 1: verrà svolta una comparazione degli esiti delle prove condotte tramite verifiche top-down e bottom-up per la predisposizione di un paradigma teorico definitivo e la conseguente elaborazione di strumenti applicativi di supporto al drafting; - fase2: è caratterizzata dalla sperimentazione conclusiva dei modelli d'analisi concepiti per la produzione (dalla parte dell'emittente, in termini di drafting normativo) e per la ricezione (dalla parte del ricevente, in termini di comprensibilità e interpretabilità) ai fini della validazione del modello predisposto. Tale fase sarà integrata da attività volte all'analisi comparativa delle corrispondenze fra i testi compresi nel corpus e la normativa sovraordinata di dimensione nazionale ed europea; fase 3: è rivolta alla diffusione dei risultati, attraverso la programmazione di eventi e materiali conclusivi di presentazione delle ricerche condotte e degli strumenti elaborati. Per il predetto progetto, il budget totale previsto ammonta ad euro 63.059,90 Il contributo ottenuto da Fondazione CRT risulta di euro 30.000,00. La differenza consiste nel cofinanziamento dell'Ateneo in ore/uomo. Nel corso del 2023 non è stata sostenuta alcuna spesa.
PNRR2022NODES_SPOKE3	NODES - Nord Ovest Digitale E Sostenibile - Spoke 3	B63B22000010001	957.991,96	PNRR	01/10/2022	30/09/2025	Nell'ambito dello SPOKE 3 – "Industria del Turismo e Cultura ", nel quale l'Università della Valle d'Aosta – Université de la Vallée d'Aoste è coinvolta in qualità di affiliato, è coordinato dall'Università degli studi dell'Insubria e mira allo sviluppo di nuove tecnologie e applicazioni nel settore delle TIC (Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione) al fine di offrire nuove opportunità per aggiungere valore e promuovere il patrimonio naturale, storico, socioculturale, creativo ed economico, al fine di generare ricadute positive sull'industria del turismo. Nel corso dell'anno 2023 sono stati spesi gli importi sotto riportati. - Personale di ricerca Strutturato: nel 2023 sono stati contrattualizzati 3 RTD-A su Spoke 3, di cui 2 imputati per il 50% su Spoke 3 e per il 50% su Spoke 4 e 1 imputato per il 67% su Spoke 4 e per il 33% su Spoke 3. Relativamente a questa voce, sono state rendicontate le timesheet prodotte dal Personale di ricerca Strutturato dell'Ateneo (Professori Ordinari, Professori Associati, Ricercatori e RTD-A) per un totale complessivo, da inizio progetto al 31 dicembre 2023, di euro 220.005,60. Le stesse sono già state caricate sul portale di rendicontazione Atwork e sono state valutate positivamente nel rapporto provvisorio del Ministero dell'Università e della Ricerca relativo ai controlli dei Rendiconti di Progetto. - Personale di ricerca non Strutturato: nel 2023 sono stati contrattualizzati 3 assegnisti su Spoke 3, di cui 1 imputato al 100% su Spoke 3 e 2 imputati per il 61,25% su Spoke 4 e per il 38,75% su Spoke 3. Inoltre, a dicembre 2023 è stato conferito un assegno sul progetto PoC Accademico ETLAV – "enhancing tourism in the lower Aosta Valley", approvato con Decreto del Presidente della Giunta Esecutiva n. 15, del 29 settembre 2023. Infine, sono stati spesi complessivi euro 5.692,76 per missioni e per attrezzature finalizzate allo svolgimento dell'attività di ricerca del progetto NODES. Le spese effettivamente sostenute alla data del 31 dicembre 2023, sono state complessivamente pari a euro 259.055,68
PNRR2022NODES_SPOKE4	NODES - Nord Ovest Digitale E Sostenibile - Spoke 4	B63B22000010001	7.198.998,43	PNRR	01/10/2022	30/09/2025	Lo SPOKE 4 - "Montagna digitale e sostenibile" è composto dall'Università della Valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste, in qualità di Spoke, e da Politecnico di Torino, Università di Torino, Fondazione Montagna sicura – Montagne sûre e Fondazione LINKS, in qualità di affiliati allo Spoke. Lo Spoke 4 mira a sviluppare strumenti, dimostratori e buone pratiche al fine di favorire la trasformazione digitale delle imprese e la sostenibilità delle attività economiche nelle aree montane. La trasformazione digitale è promossa rispetto a quattro direttrici principali: 1) smart working, nuovi modelli organizzativi digitali e nuove procedure di compliance digitale; 2) nuovi strumenti digitali per la gestione e la previsione dell'utilizzo delle risorse nelle multiutility; 3) sviluppo digitale e sostenibile di macchinari, edifici e infrastrutture; 4) nuovi driver per potenziare gli impatti positivi della digitalizzazione sui cittadini e sull'ambiente. Queste linee di ricerca vengono affinate secondo le proposte delle aziende appartenenti all'ecosistema NODES. Nell'ambito dello svolgimento delle attività dello Spoke 4 sono stati sviluppati 3 progetti bandiera, denominati: SMART WEST – "Innovative smart working, new digital compliance procedures, and new digital organisational models for Northwest Italian territories"; SUMMER – "Sustainable Management of Mountain Energy and water Resources"; INTERFACE – "Participatory and digital ecological transition for mountain Communities". Le spese effettivamente sostenute alla data del 31 dicembre 2023, sono state complessivamente pari a euro 407.481,53.

FER22CRT.SHS	I minori coinvolti nei procedimenti del Tribunale per i Minorenni. Fattori ricorrenti: una ricerca in Piemonte e Valle d'Aosta	B67G22000340007	57.263,96	Progetti finanziati da soggetti privati	12/09/2022	08/01/2025	La finalità del progetto è quella di indagare elementi ricorrenti nelle situazioni di fragilità sociale e di disagio minorile di pertinenza del Tribunale per i Minorenni del Piemonte e Valle d'Aosta, per promuovere azioni attive di prevenzione sul territorio. Nello specifico, il progetto mira a raggiungere i seguenti obiettivi: - raccogliere i dati relativi agli aspetti individuali, familiari, comunitari dei casi che sono stati coinvolti in procedimenti civili del Tribunale per i Minorenni; - identificare specifici fattori ricorrenti e indagare come interagiscono reciprocamente e nei diversi livelli di analisi. Si tratta di rilevare fattori significativi che vadano ad integrare il ventaglio di fattori di rischio e protettivi già noti in letteratura, con attenzione al ruolo dell'impatto dell'emergenza sanitaria; sviluppare azioni di restituzione e prevenzione secondaria sul territorio con i soggetti/enti coinvolti. Per il predetto progetto, il budget totale previsto ammonta ad euro 57.263,96. Il contributo ottenuto da Fondazione CRT risulta di euro 20.000,00. La differenza consiste nel cofinanziamento dell'Ateneo in ore/uomo. Nel corso del 2023 è stata sostenuta la spesa di euro 18.136,67.
AS_2022	AlpineSpace - AlpSatellites. Managing the transition to hybrid work and satellite offices to revitalize remote mountain areas	B67G22000380007	154.700,64	Progetti europei	01/09/2022	28/02/2024	Il progetto ha mirato a sostenere i decisori politici e le comunità locali per consentire migliori condizioni per il lavoro a distanza come mezzo per migliorare l'attrattiva, lo sviluppo economico e la qualità della vita delle aree rurali/montane. Sono state individuate 3 aree rurali/montane strategiche in 3 diversi Paesi (Italia, Francia, Austria) e realizzato con i soggetti interessati (comuni, datori di lavoro, operatori turistici, ecc.) uno studio di fattibilità per valutare il livello di preparazione di questi territori al lavoro a distanza e al telelavoro. L'offerta di servizi e strutture nei territori target sarà analizzata considerando gli spazi pubblici di co-working, le infrastrutture e i servizi digitali, gli alloggi a prezzi accessibili, le interazioni sociali e le opportunità di conciliazione vita-lavoro per facilitare l'integrazione dei nuovi telelavoratori nelle comunità locali. Lo studio di fattibilità ha previsto anche un'analisi costi-benefici sulla necessità di investimenti pubblico-privati, sul calcolo dei risparmi pubblici e privati e sul potenziale ritorno degli investimenti. Allo stesso tempo, le comunità locali (cittadini e stakeholder) sono state coinvolte in un processo di co-creazione per progettare soluzioni di lavoro a distanza che siano in linea con le loro esigenze e che evitino o attenuino il potenziale impatto negativo (ad esempio, l'inflazione nel mercato immobiliare, il traffico, ecc.). Queste attività informeranno lo sviluppo di politiche strategiche in diversi settori e prepareranno il terreno per futuri progetti pilota di "uffici satelliti" nelle Alpi. Nel progetto in oggetto sono stati coinvolti i seguenti partners: Unité des Communes Valdôtaines Evancon, Fachhochschule Voralberg, Gemeinde Doren, Association Culturelle Sociale et Sportive du Queyras, Aix-Marseille Université. L'importo speso al 31/12/2023 ammonta ad euro 120.479,16.
PRIN20.RAIMONDI.SHS	AlpiLink: German-Romance Language Contact in the Italian Alps: documentation, explanation, participation	B67G22000130006	71.181,00	PRIN	01/06/2022	31/05/2025	Il progetto di ricerca AlpiLink si prefigge l'obiettivo di analizzare le strutture (fonetica/fonologia, morfologia, sintassi) di tutte le lingue minoritarie storicamente tedesche in Italia e delle loro lingue di contatto, nonché di altre minoranze presenti nelle Alpi. Verranno raccolti dati su larga scala con metodologie di <i>crowdsourcing</i> al fine di preparare un solido terreno empirico per raccogliere dati su larga scala, verrà descritta la struttura delle lingue in termini tipologici, così come verrà fornito un contributo alla teoria del contatto linguistico che vada oltre l'evidenza di dati non collegati e difficilmente verificabili. Si proseguirà con la pubblicazione di un sistema informativo geografico (GIS) ad accesso libero per l'analisi linguistica, il coinvolgimento della comunità e la promozione del patrimonio culturale. La fattibilità del progetto è garantita da un'analoga piattaforma GIS già in funzione per il Trentino-Alto Adige. L'importo assegnato all'Ateneo, in qualità di Unità di ricerca locale, è pari a euro 90.510,00, di cui euro 71.181,00 a titolo di contributo MUR. La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo, in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto. La spesa effettivamente sostenuta, alla data del 31 dicembre 2023, ammonta ad euro 42.736,26.
MONTUR2022	MONTUR - monitoraggio real-time e previsione dei flussi turistici in Valle d'Aosta attraverso sensori distribuiti e strumenti di machine learning e big data	B79J22002140007	150.000,03	Progetti europei	19/04/2022	28/02/2024	MONTUR (Monitoraggio real-time e previsione dei flussi Turistici in Valle d'Aosta attraverso sensori distribuiti e strumenti di machine learning e big data) si pone l'obiettivo di realizzare un sistema di monitoraggio e previsione (SMP) dei flussi turistici in Valle d'Aosta che fornisca informazioni in tempo reale e previsioni accurate sugli arrivi e presenze nel territorio valdostano. L'utilizzo di telecamere e sensori (già presenti sul territorio e di nuova installazione) nel rispetto assoluto della privacy, consente di ottenere flussi di dati 'anonimizzati' con una densità di informazioni avente una portata assai superiore rispetto alle statistiche ufficiali attualmente a disposizione. Attraverso l'uso di strumenti di machine learning e big data è possibile misurare la numerosità (people counting) e classificare i visitatori in base alle loro caratteristiche e abitudini (composizione del gruppo, durata del soggiorno, orari degli spostamenti, destinazioni). Combinando queste informazioni con quelle meteo e dati storici, si fornisce una previsione accurata degli arrivi e presenze nel territorio valdostano. L'introduzione di nuovi dispositivi consente un miglioramento della qualità del monitoraggio e accuratezza nella previsione anche a livello di singola vallata. Le spese effettivamente sostenute, a fronte di un finanziamento di euro 150.000,03, alla data del 31/12/2023 ammontano ad euro 108.666,23.
MEDIA2022	MEDIA (Museo Emozionale Digitale multimediale Avanzato)	B19J22001510007	194.127,79	Progetti europei	14/04/2022	31/01/2024	Il progetto si è occupato di fare un'analisi emotiva del visitatore pilota ai fini di rendere la visita museale più coinvolgente e personalizzata. Il monitoraggio previsto si basa sull'analisi delle sei emozioni di base, rilevabili dal volto umano tramite l'analisi delle espressioni facciali con reti neurali, e su un insieme di indicatori legati all'analisi dei segnali elettrici del cervello previsti con i caschetti elettroencefalografici (EEG); - migliorare l'analisi emotiva e contribuire al processo di supporto alle decisioni (DSS) mediante l'utilizzo di sensori ambientali e legati alla fruizione (percorsi antropici, tempi di percorrenza, ecc); - realizzare una piattaforma web multicanale destinata agli operatori culturali capace di offrire servizi ad alto valore tecnologico; realizzare una applicazione mobile che funga da guida multimediale avanzata per spazi culturali. Nel corso del 2023 sono state sostenute spese per un importo pari a euro 132.460,34 a fronte di un finanziamento pari a euro 194.127,79.
PON2021RTDA	PON2021RTDA	B69J21022670003	119.817,69	PON	15/01/2022	15/01/2025	Nel corso del 2023 è proseguita l'attività finalizzata al sostegno di un contratto di ricerca a tempo determinato di tipologia A), di cui alla Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e finanziata da risorse ministeriali (Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca n. 1062, del 10 agosto 2021), a valere sull'Asse IV "Istruzione e ricerca per il recupero" - Azione IV.6 - "Contratti di ricerca su tematiche Green". All'Università della Valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste erano state assegnate risorse finanziarie pari a euro 119.817,69, a valere sugli esercizi finanziari 2022 e 2023. La copertura finanziaria per l'esercizio 2024 sarà assicurata con l'utilizzo di fondi di Ateneo. La ricercatrice così individuata ha focalizzato la sua attività nell'ambito del progetto di ricerca denominato "The Environmental Nexus", al 31 dicembre 2023 il budget speso ammonta ad euro 100.318,95
MASREV21CRT	L'accessibilità dei testi normativi come dispositivo di inclusione: studio di caso e strumenti applicativi in Valle d'Aosta. Prima parte	B69J21022010007	56.534,46	Progetti finanziati da soggetti privati	16/09/2021	31/03/2024	Collocato in un'area d'intersezione fra diritto, linguistica e informatica, il progetto si propone di favorire la diffusione di consapevolezza e buone pratiche in tema di redazione dei testi legislativi e regolamentari con l'obiettivo di portare miglioramenti sia nel circuito istituzionale, sia rispetto alle esigenze di accessibilità e leggibilità delle disposizioni normative dei cittadini. Il focus si concentra sulla produzione legislativa e regolamentare della Regione Valle d'Aosta dell'ultimo ventennio con l'obiettivo di definire un modello descrittivo della varietà di categorie testuali e delle loro relazioni con le soluzioni linguistiche adottate per veicolare contenuti semantico-informativi di matrice giuridica. A fondamento del progetto si pone il principio della comprensibilità dei testi normativi, considerato imprescindibile per la piena intellegibilità della legge da parte dei suoi destinatari finali: i cittadini. Obiettivo conclusivo è di fornire un modello teorico corredato da strumenti basati su tecniche di elaborazione automatica del linguaggio naturale che risponda a necessità di redazione testuale ispirate ai principi della scrittura controllata. Per il predetto progetto, il budget totale previsto ammonta ad euro 56.534,46 Il contributo ottenuto da Fondazione CRT risulta di euro 25.000,00. La differenza consiste nel cofinanziamento dell'Ateneo in ore/uomo. Nel corso del 2023 è stata sostenuta la spesa di euro 23.226,04.
CMP3VDA2019	5000 genomi@VdA	B68H19005520007	75.000,00	Progetti nazionali	27/06/2019	30/11/2024	Lo stato dell'arte del progetto riguarda l'analisi dei seguenti ambiti di ricerca: diritto alla salute e medicina di prevenzione - analisi dei principi alla base del SSN; analisi della riforma del SSR Valle d'Aosta; dati sanitari e protezione dei dati personali. Il programma ha previsto la costituzione in Valle d'Aosta del centro CMP3vda dedicato alla MdP (genomica, analisi di big data, creazione di algoritmi di AI nel campo delle malattie neurodegenerative, dell'oncologia e dei disturbi del neurosviluppo. Il soggetto capofila è l'Istituto Italiano di Tecnologia di Genova, mentre i partner oltre all'Università della Valle d'Aosta - Université de la Vallée d'Aoste sono: la Città della Salute e della Scienza di Torino, la Fondazione Clément Fillietroz di Nus e la Engineering D. Hub di Pont-Saint-Martin. La quota assegnata all'UNIVDA è pari a euro 75.000,00 di cui euro 60.000,00 da rendicontare in timesheets da parte dei referenti del progetto ed euro 15.000,00 a titolo di quota forfettaria di spese d'ufficio e amministrative. L'importo speso al 31/12/2023 ammonta ad euro 39.348,84.
PRIN17.BAJETTA.SHS	Classical Receptions in Early Modern English Drama	B68D19001600001	108.321,00	PRIN	01/06/2019	20/07/2024	Il progetto ha mirato a un riesame complessivo dell'influenza della letteratura classica nel Rinascimento inglese, in particolare nelle opere teatrali. Il compito degli studiosi valdostani coinvolti nel progetto è quello di approfondire le ricerche nel circolo di Sir Walter Raleigh, della Corte di Elisabetta I e di Giacomo I. Il Principal Investigator è l'Università degli Studi di Verona. Le altre unità di ricerca locale sono l'Università degli Studi di Genova e l'Università degli Studi di Pisa. Il finanziamento totale ammonta ad euro 125.321,00, di cui euro 108.321,00 a titolo di contributo MUR. La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo, in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto. La spesa effettivamente sostenuta, alla data del 31 dicembre 2023, ammonta ad euro 89.428,34
PRIN17.RAIMONDI.SHS	CLiMAIp: Corpus linguistics meets Alpine cultural heritage: documenting and safeguarding linguistic minorities in the Alps	B68D19001590001	99.000,00	PRIN	01/06/2019	20/07/2024	Il progetto si è posto l'obiettivo di creare una risorsa web multidialettale incentrata sulle varietà dell'arco alpino occidentale (parlate walser, occitano alpino, francoprovenzale) che rappresenti, sul modello dei dizionari web, un agevole strumento di consultazione tanto delle voci indicizzate quanto dei contesti di uso reale delle stesse. Il Principal Investigator è Università degli Studi di Torino, il finanziamento totale ammonta ad euro 136.000,00, di cui euro 99.000,00 a titolo di contributo MUR. La differenza rappresenta la quota di cofinanziamento di Ateneo in termini di impegno dei docenti (mesi/uomo) coinvolti nel progetto. La spesa effettivamente sostenuta, alla data del 31 dicembre 2023, ammonta ad euro 83.163,40.