Principal Investigator	Dipartimento	NOME PROGETTO	descrizione	finalità	risultati attesi	Description of the project, aims and expected results	Sito web del progetto
BANDINELLI Romeo	INGEGNERIA INDUSTRIALE	SHOES - Simulation and data mining to Hasten the Overall Excellence of the footwear Supply chain	migliorare performance e supportare la transizione all'Industria 4.0.	Digitalizzare la fillera calzaturiera italiana attraverso un approccio scalabile basato su data mining e simulazione. L'obiettivo è supportare le decisioni operative, migliorare la planificazione della produzione e ridure criticità, favorendo l'introduzione sostenibile delle tecnologie 14.0 nelle PMI del settore.	Sviluppo di un simulatore integrato con dashboard KPI, dataset strutturati per la schedulazione e visualizzazione digitale degli asset produttivi. Le aziende potranno effettuare analisi di scenario per ottimizzare configurazioni e migliorare le prestazioni, promuovendo un miglioramento continuo e l'automazione ezaduale.	characterized by high product variety and low production volume. Using simulation and data mining, processes and facilities are virtualized to enhance performance and support the transition to Industry 4.0. To digitalize the Italian footwers runnly chair through	
BERNI Rossella	STATISTICA, INFORMATICA, APPLICAZIONI 'G. PARENTI' (DISIA)	E3DM - Experimental Design and Maintenance, a Decision-Making approach driven by Degradation Models	Il progetto E3DM riguarda lo studio di test e modelli statistici per il degrado accelerato e la manutenzione predittiva in affidabilità. Per i metodi statistici, l'attenzione è rivolta al disegno	L'obiettivo di E3DM è sviluppare un framework decisionale innovativo per i test di degrado accelerato e manutenzione	Il framework decisionale sviluppato permetterà di: fornire un preavviso di guasti al sistema: valutare lo stato di salute delle	The main aim of E3DM is to propose innovative decision-making frameworks for accelerated degradation tests (ADT) and predictive	non ancora disponibile
CANNICCI Stefano	BIOLOGIA	Some like it hot and lit: the compound effect of light pollution and warming on	THE STATE OF STREET AND ADDRESS OF THE STATE	INTERNATIONAL TAKES SE SENSE BOOK RESCRIPTION SE THE BOOK RESCRIPTION	STREET FOR SERVICE SERVICES. VIRGINIS. IN JUNE OF JUNE SERVICES.	THE REPORT OF SECURIOR SHOW MAN INSPIRED TO SECURIOR SECU	
CAPONE Pietro	ARCHITETTURA (DIDA)	DIGITAL TWIN DEVELOPMENT FOR THE RESILIENT MANAGEMENT OF MINOR HISTORICAL					
CARPI Federico	INGEGNERIA INDUSTRIALE	CENTRES (DITHICA) Zipping Electro-Active Polymers for high-performance miniature actuators (ZEAP)	L'obiettivo di questo progetto è sviluppare attuatori a polimeri elettroattivi a cerniera (Zipping				
CHATTEGETED	INGEGREEN INDOSTRIALE	Expine Decide Polymers for high performance miniature decidators (ECPI.)	Electro-Active Polymers - ZEAP), quale tecnologia di attuazione elettromeccanica innovativa e Durante l'infranzia la miente si struttura attraverso harrazioni cronocausari, conlegando cause eu				non ancora disponibile
CIUCCI Enrica	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTERATURE E PSICOLOGIA (FORLILPSI)	VISION: Visual Storytelling for childreN	effetti, intenzioni e scopi, emozioni e azioni. Anche il Visual storytelling ampilia il potenziale cognitivo degli individui, inducendo a segmentare il flusso esperienziale in sequenze di frames e a colmare i gap informativi presenti tra di essl. Con uno studio longitudinale test-retext, il	di un intervento di visual storytelling nel promuovere lo sviluppo di competenze socio-emotive (come la comprensione emotiva, l'empatia, la simpatia) e del ragionamento sequenziale e causale. Le	visive, graduato per età e sviluppo. Digitalizzazione delle narrazioni	evaluate the effectiveness of visual storytelling in promoting social- emotional skills and sequential and causal reasoning in children aged 6-11yrs. The visual stories developed by the children with	
DELLI QUADRI Rosa Maria	STORIA, ARCHEOLOGIA, GEOGRAFIA, ARTE E SPETTACOLO (SAGAS)	The Eastern Question and its consequences on the Mediterranean area. Alliances, strategies, transformations (1774-1856)	Il progetto intende concentrarsi sulle conseguenze determinate nell'area mediterranea dall'instabilità dell'impero ottomano, dalla disarticolazione dei territori sottoposti alla sua	L'obiettivo è quello di esaminare l'impatto che le guerre tra Russia e Impero ottomano hanno avuto sulla politica estera degli stati	Uno dei principali risultati del progetto è dare visibilità alla ricerca	The project intends to focus on the consequences determined in the Mediterranean area by the instability of the Ottoman Empire.	non ancora disponibile
GRILLI Leonardo	STATISTICA, INFORMATICA,	Latent variable models and dimensionality reduction methods for complex data	La società moderna è caratterizzata dalla produzione di dati altamente complessi (alta	Il progetto si concentra su nuovi modelli a variabili latenti e metodi	Il progetto svilupperà strumenti avanzati per l'analisi statistica di	The project aims at developing advanced tools for statistical	non ancora disponibile
GROSSI Nicrolò	APPLICAZIONI 'G PARENTI' (DISIA)	DoTPOWER - "Digital Twin for Processing and Optimizing WAAM Engineered lattice structures"	dimensionalità, strutture multi-way, reti, strutture multilivello). Il progetto mira a sviluppare Il progetto DoTPOWER (Digital Twin for Processing and Optimizing WAAM Engineered lattice	di riduzione della dimensionalità per analizzare dati complessi con L'obiettivo principale di DotPOWER è migliorare la qualità e la	I risultati attesi del progetto DoTPOWER mirano a concretizzare gli	analysis of high-dimensional and complex data (e.g., multi-way DoTPOWER aims at innovating Wire Arc Additive Manufacturing	
			structures) promuove l'innovazione della tecnologia WAAM (Wire Arc Additive Il progetto intende indagare i proficui rapporti che si sono instaurati, tra il XVII e il XIX secolo,	ripetibilità del processo WAAM dot-by-dot e le prestazioni Gli obiettivi prefissi sono multipli: Tentare di colmare il parziale	obiettivi prefissati. Si prevede lo sviluppo e la validazione In linea con gli obiettivi primari della ricerca di frontiera, il	(WAAM) by leveraging the so-called "dot-by-dot" strategy for the The project aims to investigate the fruitful relationships that were	https://site.unibo.it/dotpower/
INNOCENTI Barbara	LETTERE E FILOSOFIA	TheaMed - Theatre and Medecine One welfare, one emotion: a look Inside the interaction. Bioengineering solution for the human-	tra la drammaturgia francese e inglese e la medicina. Di natura intrinsecamente Il progetto OneFeet si pone l'objettivo di modellare e monitorare l'interazione emotiva tra		potenziale innovativo del progetto non consiste solo	established between French and English dramaturey and medicine The OneFeeL project aims to model and monitor the emotional	non ancora disponibile
LANATA' Antonio	INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	horse emotional transfer in neuro-nsychological and social perspectives. (OneFeel) [CHRY.S.A.L.I.S.) From wastes to gold nanoparticles: ChemistRY for Sustainable	esseri umani e cavalli mediante un approccio multidisciplinare integrato, basato su misure		conoscenze relative alle dinamiche delle interazioni uomo-animale.	interplay between humans and horses through a multidisciplinary	
LAURENZANA Anna	SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E	(CHRY.S.A.L.I.S.) From wastes to gold nanoparticles: ChemistRY for Sustainable And Low anvironmental Impact his circular Strategies in cancer therapy					
LENZI Piergiulio	FISICA E ASTRONOMIA	PRIMULA - PRobing Interactions of Multibosons Leveraging Accuracy	If Modello Standard (MS) proteix is comportamento dei costituenti trondamentali della materia, quarie le potoni, el le lori interisconi. La sua conferma più recente è arrivata dalla scoperta, nel 2012, del bosono el Higgs. Il MS, truttavia, non è completo perché non include la starza di granti e non sipiga l'origine della materia socura, in questo contesto si le insentica il progetto PRIMULA, che mira affrutare al massimo i dati raccoli dall'experimento CAMS (18 Constantes).	Lo scopo del progetto e la misura del vector boson scattering (VBS) con una precisione che va ben al di là di quella che si prevedeva si potesse raggiungere con i dati raccolti da LHC prima del suo upgrade, previsto per il 2029. Il progetto combinerà diversi canali, ovvero modi diversi in cui il VBF si può manifestare padi grandi progetto CMS. villuorando, a poi farti stodo diverse.	I risultati attesi sono: Ia misura del VES utilizzando I dati del Run 3 di LiMC e la sua combinazione con il run 2, per diversi canali; la misura delle frazioni di polarizzanone in diversi canali; la combinazione di questi risultati per ottenere l'evidenza di scattering di bosoni vettori polarizzati longitudinalmente con una ripulficanza risultati can di 2 cione.	but excludes gravity and dark matter. The PRIMULA project uses CMS data from CERN's LHC to study vector boson scattering (VBS), offering insights into the Model's foundations. It aims to achieve	
LOMAGISTRO Barbara	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA,	Studying medieval Slavic manuscripts using a comparative approach: conceptual and					
MADIAI Claudia	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (DICEA)	Uncertainty-based dynamic zonation of multi-trigger landslide susceptibility and hazard	In molte are d'italia, il rischio derivante da frane superficial indotte da piogge e terremoti de elevator e in crestica, anche a causa del cambiamenti dimisci. L'emigliorare la valutacione e la gestione di questo rischio, il progetto prevede lo sviluppo di un framework probabilistico diminico, bastos un senedi alspessisis, per la canzalone della succettibilità e pericolosità di frane superficial simo e pluvio vedotte. Il sistema e persona per socre applicable su social della considerazione della considerazione della considerazione con categoria di considerazione della considerazione con categoria della considerazione con categoria della considerazione con categoria di con categoria di considerazione con categoria di considerazione categoria di con categoria di considerazione categoria di considerazione categori	tecnico-scientifico avanzato e interoperabile per supportare la planificazione territoriale e la protezione civile. Il sistema consentirà una valutazione coerente del rischio da frana su scala nazionale e una gestione efficace bassata su un approccio quantitativo e dinamico, integrando dati etergenei e aggiornando	Sviluppo di un plugin per QGis che permetta la generazione di mappe di suscettibilità e pricciosità aggiornabili nel tempo, integrando incerteze e scenari dimatici. Produzione di report tecnici, casi studio e linee guida operative per rafforzare la capacità decisionale e supportare la pianificazione territoriale in un'ottica di gestione dei richilo basata sull'incertezza.	This project develops a dynamic Bayesian framework for zoning susceptibility and hazard of shalout anddides caused by minfall and earthquakes. Designed for national and local scales, it will be implemented as a weblo's fluight for QGs, integrating data, modelling uncertainty, and enabling continuous updates: Updated hazard maps, reports, and guidelines for risk-based decisions will be produced to support update. Journal of the produced to support update and continuous updates in territorial oblanning and	
MALTOMINI Francesca	LETTERE E FILOSOFIA	Shape of a city. Antinoupolis from the beginning to its end: a topographical, archaeological and panyrological overview					
MANZINI Maria Rita	LETTERE E FILOSOFIA	An integrated approach to negation: core syntactic processes, lexical structure, and linguistic		Il progetto intende sviluppare due temi principali relativi alla		The present research project aims at investigating sentential	
MENICHETTI Stefano	CHIMICA "UGO SCHIFF" (DICUS)	microvariation Smart [n]heterohelicenes: enantioselective synthesis, circularly polarized	dalla microvariazione romanza. Questo orogetto si concentra su due fenomeni La chiralità è una proprietà fondamentale della materia con applicazioni in tutti i campi della	Il progetto SMART HELIX si occupa di nuove procedure, anche	sequenti risultati ner quanto riguarda l'estrazione di metadata Gli obiettivi del progetto SMART HELIX includono l'avanzamento	The SMART HELIX project aims at achieving new advancements in	
WEIVICHETTI Stelalio	CHIWICA GGO SCHIFF (DICOS)	luminescence redox switching and functionalized notweets - SMART HELIX	scienza. In ouesto contesto, eli eliceni ziocano un ruolo fondamentale ed offrono opportunità Gli incidenti stradali sono un grave problema di salute pubblica globale. I Veicoli	enantioselettive, per la preparazione di eterpeliceni, in particolare Il progetto PERFECTLY ha l'obiettivo di analizzare l'attuale	nella sintesi enantioselettiva di eteroeliceni tramite metodologie PERFECTLY mira a proporre nuovi standard di progettazione,	the synthesis of helicenes with a variety of important properties: Road traffic accidents are a significant global public health concern.	https://smart-helix.jimdosite.com/team/
MEOCCI Monica	INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE (DICEA)	People bEhaviour and Road inFrastructurE Challenges and solutions for auTomated mobil.ltY (PERFECTLY)	Autonomi (AVs), rispettando le regole del traffico senza compiere errori umani, possono migliorare la sicurezza, in linea con l'approccio Safe System. Il progetto PERFECTI VI studio gli effetti dell'Introducione degli AVs ne clorestos urbano. Anche con prove in vera grandezza, sono indagate criticità e soluzioni derivanti dall'introducione di detti AVs, con particiolare focus relativo a l'ayout stradale,	configurazione stradale e il modo in cui gli utenti interagiranno con	gestione e manutenzione delle reti stradali, in vista dell'immissione degli AVs nel contesto della mobilità urbano. Sulla basso di evideraze sperimentali, ribolettiva appena richiamato verrà declinato in specifiche linee guida e strategie di implementazione. Più in generale, il risultato di PERFECTIV è dimostrare come, anche in	Automated Vehicles (AVs), which follow strictly traffic rules and are	
MISSERI Giulia	ARCHITETTURA (DIDA)	EVER EARTH- Enhance VERnacular EARThen Heritage: strategies to promote conservation, reuse,					
MONTIS Costanza	CHIMICA "UGO SCHIFF" (DICUS)	and new development Phenolic polymers at bio-interfaces: self-assembled functional nano-vectors with controlled	Sistemi terapeutici efficaci contro gli effetti dannosi dello stress ossidativo sono di grande	Il progetto prevede la sintesi di polimeri fenolici ottenuti per via	Il progetto si pone come obiettivi la sintesi e caratterizzazione di	Effective therapeutic systems against oxidative stress are crucial for treating many diseases. The PhenoVectors project aims to develop	
PASSANI Maria Beatrice	SCIENZE DELLA SALUTE (DSS)	Colloidal moneties, and enhanced antinoxidan activity. Dibenoxivectors.) DOES BRAIN HISTAMINERGIC NEURONS' ACTIVITY SHAPE RESILIENCE AND SUSCEPTIBILITY TO CHRONIC STRESS? A PRECLINICAL MULTIDISCIPLINARY STUD	interesse cell l'antamento di numerone atologie in questo contesto. Il propertro L'esposizione allo resis rappresenta su acconditione dei composità i rinchio di distutto pichiarici cuatterizzati da difficiazioni nelle ai ane cognitivo, emotive e scooti. Alconi soggetti altri ambiano essere reliamenti. Incescalino bi loggici che possizioni contribuire alla succettibilità o realienza peris sono poco compresi. Il progetto si concentra si distensi "estimatoria in contribuire alla succettibilità o realienza peris sono poco compresi. Il progetto si concentra si distensi	ossidativa da acido caffeico e acido azilico. e lo studio della L'obiettivo della proposta e comprendere il rusio di un isstema neuronale ipotalamico che utiliza l'Istamina come neurotasmettitore nel modulare ricopote comportamentali adeguate in risposta a ripeutu stimuli stressanti. A tale fine il progetto usa strumenti sperimentali mutidisciplinari che integrano la modicata modifica, segnina (la starea. Moinneamenta, condelli, la modifica modifica, segnina (la starea. Moinneamenta, condelli, la starea. Moinneamenta, la starea. Moinneament	Il progetto si pone come obiettivi: a. L'identificazione di alterazioni dei neuroni e circuiti neuronali istaminergici come biomarcatori del		
PELLEGRINI-GIAMPIETRO Domenico Edoardo	SCIENZE DELLA SALUTE (DSS)	Diabeter-associated systemic inflammation and Alzheimer disease progression from preclinical to clinical stage; from complex models to single cell level.	La mutation d'Albrièmer è una mutatio avocci incursibile e devustante, i cui meccanioni actioggio non sono primamente compess. L'Oschton principale di questo tradio san quelle di fornire una visione immovato sul prossibile nesso tra l'inflammacione sistemica correita del abbette, che si ventifica durante la fise assimorata dell'Albrièmer, la disfusione amiliotie nel sistema nervoso centrale e l'acceleratione del declino cognitivo.	approccio di "reverse engineering", partendo da sistemi complessi	T ex certifie de la descrita. La supplicación de la constanta	ine parnoiogica mechanisms or authentier diseate (µu) are not followed in the first processing is the most compelling hypothesis. The role of systemic inflammation to unit cognitive impairment and Ab is still obscure. This proposal aims to explore the possible link between chronic systemic inflammation, amyloid dysfunction, and acceleration of cognitive rologies, seek inflammation, amyloid dysfunction, and acceleration of cognitive rologies, seek inflammation, amyloid dysfunction or constitution of cognitive rologies, seek inflammation and seek and the seek of the constitution of	
PORCELLI Margherita	INGEGNERIA INDUSTRIALE	MOLE: Manifold constrained Optimization and LEarning	appieno è fondamentale per il successo del calcolo scientifico. Con l'aumentare della	risolvere problemi ai minimi quadrati non lineari tensoriali e	periferici dell'infiammazione sistemica dovuta al diabete, correlati		https://sites.google.com/view/margherita-porcelli/mole-project
			Il progetto MESARES si propone di sviluppare un modello concettuale ed empiricamente validato per la misurazione della resilienza nelle imprese manifatturiere italiane. In un	La finalità principale del progetto MESARES è la costruzione di un modello di misurazione della resilienza che sia al tempo stesso teoricamente solido, metodologicamente rigoroso e praticamente		MES4RES aims to develop a theoretically grounded and empirically validated model to measure the resilience of Italian manufacturing firms. The project arises in response to recent global disruptions	
RAPACCINI Mario	INGEGNERIA INDUSTRIALE	Measurement Model to assess Resilience of Manufacturing companies (MES4RES)	contesto economico caratterizzato da crescente instabilità, dovuta a eventi come crisi finanziarie, pandemie, conflitti geopolitici e transitioni climatiche, la resilienza aziendale è emersa come dimensione strategica per la continuità operativa e la competitività industriale. L'approccio progettuale è multidisciplinare e combina metodologie qualitative e quantitative,	applicabile in diversi contesti industriali. Il progetto mira a superare i limiti degli approcci esistenti, che risultano spesso eccessivamente astratti, scarsamente contestualizzati o non validati empiricamente,		(including pandemics, energy crises, and climate events) that have exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed-methods approach combining literature reviews, expert	
RAPACCINI Mario SPIGNOLI Teresa	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA,	Diverse A District Archive of Momen's Seator in Halv (1945-2000)	finanziarie, pandemie, conflitti geopolitici e transizioni climatiche, la resilienza aziendale è emersa come dimensione strategica per la continuità operativa e la competitività industriale. L'approccio progettuale è multidisciplinare e combina metodologie qualitative e quantitative, ili periodo tra il 1945 e il 2000 è segnato in Italia, in concomitanza con la progressiva	applicabile in diversi contesti industriali. Il progetto mira a superare i limiti degli approcci esistenti, che risultano spesso eccessivamente astratti, scarsamente contestualizzati o non validati empiricamente, Con il nostro progetto dalla forte vocazione interdisciplinare ci	Il progetto si propone di rinnovare l'approccio critico alla poesia famminila in italia dal 1965 al 2000 a attravero di assa al	exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed-methods approach combining literature reviews, expert The period between 1945 and 2000 was marked in Italy by a	Non ancora disponibile
	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA,	DiVerse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1945-2000) ReCo.2: Re-Co-Very Through Co-Writing: The Implementation of a Collaborative Writing Approach	finantairie, pandemie, confitti geopolitici et transicioni climatche, la realienza asiendale è merras come dimensione strategia per la confinuita (poertava le a compretibita industriale. L'agoroccio progettuale è multidisciplinare e combina metodologie qualitative e quantitative, il periodo tra al 296 se il 2000 e agration in Italia, in concominaza con la progressi a propriato del productione del de donose a l'avvento del movimenti fireministri tra al soni VIDA - 771 da un la productione della donose a l'avvento del movimenti fireministri tra di soni VIDA - 771 da un la productione della denose a l'avvento del movimenti fireministri tra di soni VIDA - 771 da un la productione della sepere in ambito piccopostologico è ospetta da una simmertra di	applicabile in diversi contesti industriali. Il progetto mira a superare i limiti degli approcci esistenti, che risultano spesso eccessimente astratti, scaramente contestualizati o non validati empiricamente, Con il nostro progetto dalla forte vocazione interdisciplinare ci comonolismo tre marcholiettivi. Le finalità principali del progetto sono (1) la costruzione di un	femminile in Italia dal 1945 al 2000 e attraverso di essa al I risultati attesi sono la creazione di un gruppo di lavoro misto	exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed-methods approach combining literature reviews, expert The period between 1945 and 2000 was marked in Italy by a smaller number of multications and translations of women next: The idea that the relationship between mental health	Non ancora disponibile
SPIGNOLI Teresa STANGHELLINI Giovanni	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTEDATIBE E DSICOLOGIA (EODI II DSIL SCIENZE DELLA SALUTE (DSS)	DiVerse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1945-2000)	Finantaire, pundemie, conflisti geopolitici ir morisoni dimatche, ir reliilenza astendide è enersi conne dimensi catregia per la comunita operativa le cumentità di liudici. L'approccio popertitate il devotire la L'approccio popertitate è multidisciplenze e combina metodosite qualitative e quantitative, periodo tra la 1964 zi 2000 e seguptio in liudi, in comornitaza so lo prograviori amanicazione delle cinone a l'assessioni dei movimenti feminisci in sa la seru (16 n. 70 d. s. in La productione del serio per in ambito policologico è seggetta and sa simmetrizi di anchere tra cilinici a navienti. Quantita simmetrità a nota rome "invisititisi endistenzica a l'appretto propone lo studio di una missione di giurinettria qualitati se spassio con l'appretto propone la studio di una missione di giurinettria qualitati spassio con l'appretto propone la studio di una missione di giurinettria qualitati spassio con l'appretto propone la studio di una missione di giurinettria qualitati spassio con l'appretto propone l'assisti della suna siminativa della l'appretto propone l'assistica di una siminativa di giurinettria qualitativa spassio con l'appretto propone l'assistica d'una missione di giurinettria qualitativa spassio con l'appretto propone l'assistica d'una missione della giurinettria qualitativa spassio con l'appretto propone l'appretti sono della suna della suna della suna della suna di l'appretti spassione di l'appretti propone l'appretti sono della suna della suna di l'appretti spassione della spassione di l'appretti spassione di l'appretti propone di suna di l'appretti sono di l'appretti spassione di	applicable in diversi contest industrial. Il progetto mira a superare l'ilmit degli apponce distente, the roulano spesso occessivamente astratti, scarsamente contestualizzati o non valistati empiricamente. Con il notto progetto dalla forte vocazione interdisciplinare ci nononalmo tre morro-nobientivi: Le finalità principali del progetto sono (1) la costruzione di un sancer, in ambitin osiconantionico. Che sià il risultato della Sviluppo e test di interferomenti anomic con attomi di stronio e	femminile in Italia dal 1945 al 2000 e attraueco di esca al I risultati attesi sono la creazione di un gruppo di lavoro misto formato da FP ed FpF. la messa in luce dei nunti di forza e di Miglioramento della conoscenza del campo gravitazionale terrestre	esposed structural fragilities in production systems. Through a mixed-methods approach combining literature reviews, expert. The period between 1945 and 2000 was marked in italy by a smaller number of multi-ations and translations of women next. The idea that the relationship between mental health or The idea that the relationship between mental health or forestionals and nations can be characterised as a form of the project develops and tests strontium-based quantum sensors.	Non ancora disponibile
SPIGNOLI Teresa STANGHELLINI Giovanni BACCO Davide	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTEDATURE E RELICALAGIA (ECRELI) RELI SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) FISICA E ASTRONOMIA	DiVerse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1945-2000) RRGQ2: Re-Co-Very Through Co-Writing: The implementation of a Collaborative Writing Approach in Keptal Health Co. Mass Observation by QuiAntum Sensors and Time measures from space—Gravity field of the	Financiarie, pundemie, conflicti geospilitici e transisconi climatiche, la resilienza assendade è enerra come dimensione strangica per la comunita operativa le compresi transisconi con compresione programatica è multidisciplinare e combina metodologie qualitative e quantitative, la producto si 18 dels 2000 de seguitari in intigia, in concomitanza così pergressiva examonisciono della cincone a l'assendo del consistenzi in concomitanza con la sono 10 nr. 71 di. sun la productione del sinore a l'assendo della consistenzi della consistenzi con per discussiva della consistenzi della consistenzi della consistenzi con per discussione della consistenzi con per discussiva della consistenzi con per discussiva della consistenzi con la largetta propore lo studio di una missione di grammenti quantificia spassibi con interferromitati almosti bassi sa assimitati siconica corsolo distili. Sono di satelli in in	applicable in diversi contesti industriali. Il progetto mira a superare limiti diggi apporci esistenti, che riultano spesso eccessivamente astratti, suraramente contestualizati o non validati empiricamente. Con il nostro progetto dalla forte vocazione interdisciplinare di conconsissono tra mavrano-biestività. Fernalità principati del progetto con () Il e costrucione el uniterdiscipatione del progetto con () Il estattatione el uniterdiscipati del progetto con il risolato addesi. Silviappo e text di interferomenti atomici con atomi di stronsio e conciosi atomici ser l'oscessivali esi migrazionale.	femmiolle in Italia dal 1945 al 2000 e attraverso di essa al I risultati attesi sono la crezione di un gruppo di lavoro misto formato da EP ed EnE. La messa in auce dei nunti di forza e di Miglioramento della conoscenza dei campo gravitazionale territare variabile e statico, utili per studi peofisici e risorse naturale. e della	exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed methods approach combining literature reviews, expert. The period between 1945 and 2000 was marked in Italy by a revision number of nublications and troustations of women noests: The idea that the relationship between mental health number of the relationship between mental health number of the relationship to the construction of the project develops and tests strontum-based quantum sensors for sace a collicition to improve knowledge of Earth's arrow's field.	Non ancora disponibile
SPIGNOLI Teresa STANGHELLINI Giovanni BACCO Davide TOTTI Federico	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTERATURE E RELICALOGIA (FORLIL BEIL SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) FISICA E ASTRONOMIA CHIMICA "UGO SCHIFF" (DICUS)	Diverse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1945-2000) RGCD: Re-Co-Very Through Co-Writing. The Implementation of a Collaborative Writing Approach subscript seals to each Core Mass Observation by Qualutum Sensors and Time measures from space – Gravity field of the Engineering of Spinterfaces through Citinal Molecules (ESCHIMO)	finantaire, pundemie, conflisti geopolitici e transisconi climatiche, la resilienza astendide è enerra come dimensione trategia per la controlita operativa e la competitabili industria. L'approccio prosettuale è multidisciplinare e combina metodologie qualitative, quantitative, il periodo tra si 1984 e 2000 è segestia in listi, in concomitanza colla porgressiva enanciazioni cinde chenose a l'associante dei movimenti feminisci in sai associa 1970 di sun la produzione della denose a l'associante della colore a sociante della colore a passione colore di l'associante della colore a l'a	applicable in diversi contesti industriali. Il progetto mira a superare limiti diggi apporci esistenti, che riultano spesso eccessivamente astratti, suraramente contestualizati o non validati empiricamente. Con il nostro progetto dalla forte vocazione interdisciplinare di conconsissono tra mavrano-biestività. Fernalità principati del progetto con () Il e costrucione el uniterdiscipatione del progetto con () Il estattatione el uniterdiscipati del progetto con il risolato addesi. Silviappo e text di interferomenti atomici con atomi di stronsio e conciosi atomici ser l'oscessivali esi migrazionale.	femminite in Italia dal 1985 al 2000 e attrauerro di acca al 1 risultati attesi sono la creazione di un gruppo di lavoro misto formato da FP ed FnE. la messa in luce dei punti di forza e di Miglioramento della conoscenza del campo gravitazionale terrei variabile e statico, utili per studi seofisici e risone naturali, e della Il olano di ricera biennale di ISCHIMO si conoentrari.	esposed structural fragilities in production systems. Through a mixed-methods approach combining literature reviews, expert. The period between 1945 and 2000 was marked in italy by a smaller number of multi-ations and translations of women next. The idea that the relationship between mental health or The idea that the relationship between mental health or forestionals and nations can be characterised as a form of the project develops and tests strontium-based quantum sensors.	
SPIGNOLI Teresa STANGHELLINI Giovanni BACCO Davide	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTERATURE E ROSCOLLOGIA LEGRALU ESCU. SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) FISICA E ASTRONOMIA CHIMICA "UGO SCHIFF" (DICUS) MEDICINA SPERIMENTALE E CLINICA	Diverse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1545-2000) RRCD2: Re-Co-Very Through Co-Writing: The Implementation of a Collaborative Writing Approach Instend leight The. Use Intend leight The. Use Intendige Intendige Intendige Intendige Intendige Intendige Intendige Make Colorovicion by Quildrum Sensors and Time measures from space – Gravity field of the Respirency of Splinters stronging Intel Moleculer (ESCHIMO). The Microbiom-GUI-Biblian axis and neurodegeneration, Preliability and problets: The Microbiom-GUI-Biblian axis and neurodegeneration, Preliability and problets The Microbiom-GUI-Biblian axis and neurodegeneration axis and the Microbiom-GUI-Biblian axis axis axis axis axis axis axis axis	finantaire, pundemie, confletti geopalitici et ransistoni dimartice, la resilienza alemdade è emeras come dimartico et trangica per la comissiona deputate e la competitati industria. L'approciso progettuate è multidiscipianer e combine metodosoge qualitative su quantitative. Il percodo la si 18 de 2002 de seguiuni in talia, in concentianaza così progressiva. La produciona del sepere in ambito piccopatologico è osgetta ad una assimmenti ad innotere tra clinicia cassimici, il cuesta assiminati handi nono. Procisida in estimato in contrata di contrata d	applicable in diversi contesti industriali. I progetto mira a superare l'imité digit apporcis estient, de n'utilizare posso occasionament autrati, scriamente contessibilizari o non validati empriscimente, con i nomira operatici dalla foste vocazione interdiscipilizare di contessibilità principali del progetto sono (1) la costrucione di un samere ia ambitini consociatoriscini che i sili ciudatini della concessi ancienti consociatorisci della ciudatini di progetto 150-080 popili ca concesti della gierroriscia per rassisciente una commerciatore alli associatorida del meccanismi.	femminie in Bala of 1964 a 1970 a attraerco di essa al I risultati attesi sono la creazione di un gruppo di lavoro misto formato da FP ed Eff. Il amessa in larc riei muniti di forza edi in Miglicarmento della conocerna del campo gravitazionale terrestre variabile estation. Leti leet studi esofisici e risone naturali. e della Il pala odi verzo e biomassi di Siccialito di conocernataria. e della Il pala odi verzo e biomassi di Siccialito di conocernata soli l'artifizzione della chirattà nella soli-nietariae. Vera conocerna	exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed methods approach combining literator reviews, expert. The period between 1545 and 2000 was marked in tably by a seminate multiple of the period between 1545 and 2000 was marked in tably by a seminate multiple of the period between 1545 and 2000 was marked in table to the period with the period to the period to the period with the period the period and tests strontime hand quantum sensors for useas, assolitations to immove knowledge of Earth's arraw's field. Charlely is the generative property of a right object of being non-useen period of the	
SPIGNOLI Teresa STANGHELLINI Giovanni BACCO Davide TOTTI Federico	FORMAZIONE, LINGUE, INTERCULTURA, LETTERATURE E RELICALOGIA (FORLIL BEIL SCIENZE DELLA SALUTE (DSS) FISICA E ASTRONOMIA CHIMICA "UGO SCHIFF" (DICUS)	Olverse. A Digital Archive of Women's Poetry in Italy (1945-2000) RRGG2. Re-Co-Very Through Co-Writing: The implementation of a Collaborative Writing Approach in Mertal Health Co. Mercal Healt	financiarie, pundemie, conflicti geospilitici e transistioni dimarche, la resilienza assendade è enerva cance dimensione strangica per la comissioni persiste la cestificationi comparire la cincipationi contracti con la primordia ratificati de l'accidenta e multidiscipitare e combina metodologie qualitative e quantitative, di jarriodia trai al 364 e 2000 e seguetto in listi, in concentrata cano la progressiva. Provincia produccioni con la produccioni del supere in instituto pricopologico e seguetta del una asimmentra di contracte trat cinici in canación (Justia siammentia, andara rumo Ficializza e produccioni con la progressiva del una asimmenti del progressiva del progressiva del una siammenta del progressiva del progressiv	applicable in diversi contesti industriali. Il progetto rima a superare limiti degli apporto esistenti, che riuliano pesso coccasionamenti astrati. L'acamametre contestualizati o non unidati emprisamente, con incurto preparto dalla forte vecazione interdisciplinare ci noncosiono tre marcin-chierità: Le finilità principi del progetto sono (1) la costrutione di un conere in ambitin risconatorioloric che sia il riscitato della Sviluppo e tetti di inferementi atomici canto di distonizo crolosi atomici ser l'osservazione del cotenziale azuralizazione. Il progetto SCAMID applica i concerti della printimoria per	femminite in Italia dal 1985 al 2000 e attrauerro di acca al 1 risultati attesi sono la creazione di un gruppo di lavoro misto formato da FP ed FnE. la messa in luce dei punti di forza e di Miglioramento della conoscenza del campo gravitazionale terrei variabile e statico, utili per studi seofisici e risone naturali, e della Il olano di ricera biennale di ISCHIMO si conoentrari.	exposed structural fragilities in production systems. Through a mixed methods approach combining literature reviews, expert. The period between 1945 and 2000 was marked in Italy by a maximum number of multi-lations and revisations of women constructions of the control of the	