



Terza Missione

Newsletter periodica di informazione n. 4/2023

Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti – Pescara
a cura del Settore Coordinamento Didattica, Ricerca e Terza Missione

Bandi e Opportunità

- Call Planet Fundamental 2023 di SocialFare per start up a impatto sociale
- Programma di accelerazione EIT Health Catapult
- Acceleration for Change: seconda edizione
- Nuovo bando per progetti di sperimentazione e ricerca per le imprese del MIMIT
- Green Transition Fund e Digital Transition Fund di CDP Venture Capital SGR e MIMIT
- Bando SME Booster Call 2023 di EIT per startup e PMI

Trasferimento Tecnologico

- Bando "Proof of Concept": pubblicata la graduatoria dei programmi di valorizzazione ammissibili al finanziamento
- La tutela del gioco e del gioco da tavolo
- Strumento di Diagnosi della Proprietà Intellettuale per le PMI della WIPO
- "Marchi e Disegni comunitari" arriva su Twitter
- Webinar dell'European IP Helpdesk sulla Proprietà Intellettuale
- Webinar della WIPO sul ruolo della PI negli scenari futuri dell'Innovazione
- Webinar - "Come difendere un'idea innovativa"
- PATLIB 2023
- Webinar sugli asset immateriali d'azienda
- Call4ideas Super Sapiens Day Factory di Scientifica Venture Capital
- EU Industry Week 2023

Public Engagement

- Lotta al glaucoma: importanti scoperte e iniziative dell'Ud'A
- Ripartono i Corsi di lingue straniere organizzati dal Centro Linguistico (CLA)
- "Lezioni d'Europa"
- #NonCiFermaNessuno edizione 2023
- Lezione del Ministro degli Esteri Tajani all'Ud'A
- "Essere donna ai tempi della crisi: Diritti negati tra guerre, migrazioni e divieti religiosi"
- UniStem Day" 2023

In evidenza:

Bandi e Opportunità:

Programma di accelerazione EIT Health Catapult

Green Transition Fund e Digital Transition Fund di CDP Venture Capital SGR e MIMIT

Trasferimento Tecnologico:

Strumento di Diagnosi della Proprietà Intellettuale per le PMI della WIPO

"Marchi e Disegni comunitari" arriva su Twitter

PATLIB 2023

Call4ideas Super Sapiens Day Factory di Scientifica Venture Capital

EU Industry Week 2023

Public Engagement:

"Essere donna ai tempi della crisi: Diritti negati tra guerre, migrazioni e divieti religiosi"

"Lezioni d'Europa"

UniStem Day" 2023

Notizie dai Dipartimenti:

Seminario – "Attentato all'arte. Media e informazione"

Olimpiadi delle Neuroscienze 2023

Bandi e Opportunità

Call Planet Fundamental 2023 di SocialFare per start up a impatto sociale



La **Call Planet Fundamentals 2023** di **SocialeFare** seleziona startup con team motivati e dedicati a crescere insieme a SocialFare per dare il via a processi di cambiamento scalabili. Incubatore certificato dal MISE, **SocialFare è il primo Centro per l'Innovazione Sociale in Italia** interamente dedicato all'innovazione con un forte impatto sul sociale: attraverso la ricerca, il *capacity building* e il *co-design* sviluppa soluzioni innovative alle pressanti sfide sociali contemporanee, generando nuova economia. **La call**, giunta alla sua terza

edizione (che corrisponde alla 15° edizione del programma di accelerazione precedentemente chiamato Foundamenta), è **creata per accelerare startup a impatto sociale che propongano soluzioni innovative in risposta alle tre urgenti sfide individuate dal *Global Risks Report***. Il percorso di accelerazione proposto è unico in Italia per la consulenza da parte di un team multidisciplinare di esperti di progettazione, business planning, *investment readiness* e *social impact assessment*; ha la **durata di 4 mesi** e mette a disposizione fino a **100 mila euro in cash** per ciascuna startup selezionata, a partire dall'inizio del programma. Offre inoltre l'opportunità concreta di accedere ad un prestigioso network di *impact investor*, *mentor* e *advisor*. Partner ufficiali della call sono **Invitalia** e **NHOA**, mentre il veicolo finanziario SocialFare Seed, che investe sulle startup in accelerazione, è costituito da **Fondazione Compagnia di San Paolo**, **Fondazione CRC**, **Gruppo Finde Spa** e SocialFare stessa. Possono candidarsi al bando, aperto fino al **30 aprile 2023**, sia le **società già costituite** (startup innovative early stage con prototipo validato o con un prodotto sul mercato, SIAVS, S.r.l.) sia **realità ancora in fase di costituzione** che si distinguono per l'offerta di un prodotto/servizio altamente innovativo. Per scaricare il bando e candidarsi consultare il seguente [link](#).

Programma di accelerazione EIT Health Catapult



Al via l'**EIT Health Catapult**, una competizione e un programma di formazione e di accelerazione che stimola lo sviluppo delle start-up più innovative attive nelle *life sciences*, *biotech*, *medtech* e *digital health*. Il programma, rivolto a start up e spin off operanti nei settori sopra indicati, riconosce e premia i migliori concetti di business, dando la possibilità di entrare a far parte della **EIT Health Community** con aziende leader a livello mondiale e mettendole in contatto con i principali esperti e investitori internazionali. Durante l'intero

processo, le start-up ricevono una formazione intensiva mentre costruiscono la loro credibilità e visibilità attraverso un'esposizione a livello europeo. L'EIT Health Catapult è rivolta a start-up e gli spin-off e i finalisti si sfideranno durante un evento internazionale in cui saranno presenti gli operatori del settore e potranno aggiudicarsi il premio in denaro di **30.000€**. Il termine ultimo per partecipare è il **2 maggio 2023**. Maggiori informazioni al seguente [link](#).

Acceleration for Change: seconda edizione

Al via la seconda edizione di **Acceleration for Change**, il programma di accelerazione tecnologica per startup, spinoff, PMI e Independent Software Vendor interessati a sviluppare e validare in ambiente **Public Cloud Huawei europeo**, prodotti, tecnologie, sistemi e processi innovativi negli ambiti del **Cloud Computing**, dell'**Intelligenza Artificiale** e del **Machine Learning**. La call è promossa da **Huawei Italia** e **SPICI – Società per l'Innovazione, la Cooperazione e l'Internazionalizzazione**.

L'obiettivo dell'iniziativa è quello di **individuare soluzioni innovative solide, sostenibili, scalabili e propense all'internazionalizzazione**, per poi sostenerne il lancio e il consolidamento sul mercato fornendo a titolo gratuito risorse Cloud, guida e supporto di ingegneri specializzati. I vincitori, inoltre, potranno partecipare alla **EU Huawei Cloud Competition**, una strategia di Go-to-Market per lo sviluppo del business a livello internazionale, attraverso il marketplace di Huawei, per le progettualità che raggiungeranno un elevato grado di sviluppo. Le startup selezionate invece avranno accesso alla piattaforma di display programmatic **Petal Ads**, una soluzione di advertising sviluppata interamente da Huawei, che le supporterà nella promozione del loro brand e nel posizionamento dei loro prodotti/servizi, favorendo così la crescita del loro business. I progetti candidati potranno essere soluzioni già sviluppate o in stadio prototipale, con applicazione in ambiti quali Green&Blue Innovation, Smart Agriculture, Smart Health, Smart Port, Smart Mobility, Smart City, Cultural & Creative Industry. Sarà possibile iscriversi alle sessioni informative che si svolgeranno il **19 aprile a Milano** e il **9 maggio a Napoli** tramite link. Per inviare la propria candidatura è necessario compilare il modulo d'iscrizione online entro il **30 maggio**. Per maggiori informazioni consultare il [sito](#).



Nuovo bando per progetti di sperimentazione e ricerca per le imprese del MIMIT

Pubblicato il nuovo bando del **MIMIT** per il finanziamento di progetti di **sperimentazione** e **ricerca** sul 5G con l'obiettivo di sostenere l'innovazione nelle imprese promuovendo l'adozione delle nuove tecnologie, con particolare riguardo al settore audiovisivo, alle industrie creative e del gaming, e alla tutela e valorizzazione del Made in Italy. L'incentivo è promosso nell'ambito del Programma di supporto alle tecnologie 5G e mette a disposizione **11 milioni** di euro, utilizzando le risorse del **Piano di Sviluppo e Coesione 2014- 2020**. Il bando è rivolto a enti pubblici, in qualità di capofila con la partecipazione di università, centri di ricerca, imprese, PMI e startup. Il termine ultimo per presentare i progetti è il **19 maggio**. Per maggiori informazioni consultare il seguente [link](#).

Green Transition Fund e Digital Transition Fund di CDP Venture Capital SGR e MIMIT

Sono stati ufficialmente avviati il **Green Transition Fund** e il **Digital Transition Fund**, i fondi gestiti da **CDP Venture Capital SGR** per conto del **Ministero delle Imprese e del Made in Italy**, nati per supportare **start-up** e **venture capital** attivi nella **transizione ecologica** e nella **transizione digitale**. In particolare, il Green Transition Fund punta a sostenere **25 imprese target** nei settori dell'**economia circolare**, della **gestione dei rifiuti**, della **mobilità sostenibile**, dell'**utilizzo di fonti di energia rinnovabile** e dell'**efficienza energetica** e dello **stoccaggio di energia** tramite investimenti di **venture capital diretti e indiretti**. Il Fondo prevede una dotazione di circa **250 milioni €** finanziati nell'ambito del **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)**. Il Fondo è destinato a **start-up** e **PMI** con elevato potenziale di sviluppo, **start-up** e **PMI** costituite tramite una scissione societaria o a seguito di cessione di azienda o di ramo di azienda da parte di grande impresa o di un'impresa a media capitalizzazione, **imprese holding** che abbiano sede legale in uno Stato diverso dall'Italia e lavorino in Italia. Il **40%** sarà inoltre investito in piani di sviluppo da realizzare nelle regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia. Il bando è a sportello e per partecipare occorre presentare <https://www.unich.it/terza-missione>

il proprio progetto e la documentazione a corredo all'indirizzo greentransitionfund@cdpventurecapital.it. Maggiori informazioni al seguente [link](#). Il secondo fondo, il Digital Transition Fund sostiene imprese target nei settori dell'**Intelligenza Artificiale**, del **cloud**, dell'**assistenza sanitaria**, dell'**Industria 4.0**, della **cybersicurezza**, del **fintech** e delle **blockchain** tramite investimenti di **venture capital diretti e indiretti**. Tale fondo dispone di una dotazione pari **300 milioni €** finanziati nell'ambito del **Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)**. Il **40%** delle risorse sarà investito in operazioni che prevedono piani di sviluppo da realizzare nelle regioni Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia.

Per partecipare occorre inviare entro il **30 giugno 2023** il proprio progetto e la relativa documentazione all'indirizzo digitaltransitionfund@cdpventurecapital.it. Maggiori informazioni al seguente [link](#).

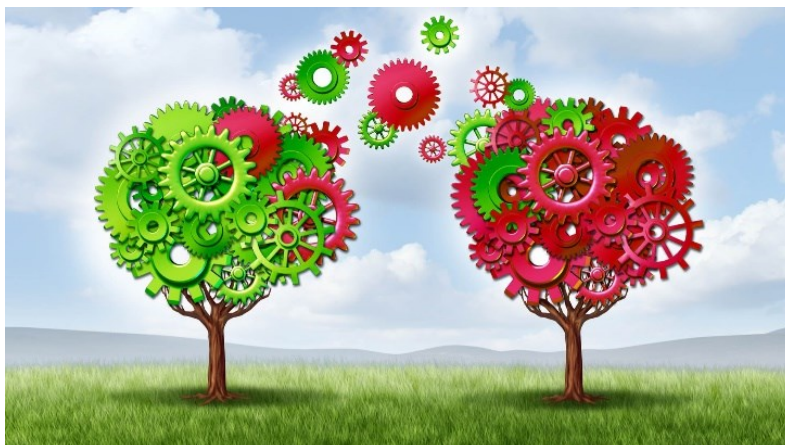
Bando SME Booster Call 2023 di EIT per startup e PMI

EIT lancia la **SME Booster Call 2023** per le **start-up** e le **PMI** che sviluppano **prodotti e servizi innovativi** che possono avere un impatto positivo sul settore delle **materie prime** o che possono andare a beneficio dei partner EIT. Il fine della call è quello di fornire alle imprese un **supporto** per avvicinare le loro soluzioni al mercato, accelerarne l'ingresso sul mercato dedicando risorse finanziarie a uno specifico segmento o mercato target e facilitare la diversificazione del portafoglio prodotti, consentendo l'adattamento di prodotti o nuove caratteristiche per rispondere ad un'esigenza concreta del mercato. Oltre ai **finanziamenti** e ai **servizi personalizzati**, le start-up e le PMI selezionate potranno entrare a far parte della rete di partner EIT RawMaterials per partecipare ad **eventi di networking** e ottenere visibilità attraverso i canali della rete EIT RawMaterials. Il finanziamento complessivo disponibile è di **200.000 euro**, così suddivisi:

- **Fino a 60.000 €:** per le aziende in fase di *pre-seed*, senza *pipeline* di vendita, validazione dei clienti e investimenti attratti
- **Fino a 100.000 €:** per le aziende in fase di *pre-seed* e di *seed*, che dispongono già di ricavi e/o prodotti convalidati con progetti pilota e/o che hanno già raccolto investimenti
- **Fino a 200.000 €:** per le imprese in fase di avviamento (*seed*), le *scaleup* e le PMI, con ricavi e/o clienti multipli e/o investimenti

Le prossime scadenze per la presentazione delle domande sono il **5 giugno** e il **4 settembre 2023**. Ulteriori informazioni sul [sito dedicato](#).

Trasferimento Tecnologico



Bando “Proof of Concept”: pubblicata la graduatoria dei programmi di valorizzazione ammissibili al finanziamento

Sono terminati i lavori della Commissione di valutazione del **bando “Proof of Concept” PNRR** del 28 luglio 2022, emanato dalla **Direzione Generale per la tutela della proprietà industriale del Ministero delle Imprese e del Made in Italy** e finanziato con risorse **PNRR**, con l’approvazione della graduatoria dei Programmi di valorizzazione ritenuti ammissibili. Il bando Proof of Concept (POC) finanzia, nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Programmi di valorizzazione di brevetti o domande di brevetto detenuti da soggetti appartenenti al mondo della ricerca. I programmi finanziati coinvolgono **33 Università, 3 Enti pubblici di ricerca e 7 IRCCS**. Tra le Università del Mezzogiorno ammesse al bando troviamo **l’Ud’A**, che ha partecipato al Bando lo scorso novembre presentando dei progetti di valorizzazione per alcuni dei brevetti presenti all’interno del Portfolio Brevettuale di Ateneo. I Programmi finanziati consentiranno la valorizzazione di ben 195 brevetti che favoriranno l’innalzamento del livello tecnologico e di innovazione del sistema produttivo nazionale e che contribuiranno a raggiungere il target, entro il 2025, previsto dal PNRR. La graduatoria dei programmi ammissibili al finanziamento è consultabile sul sito di Invitalia, soggetto gestore, alla seguente [pagina](#).

La tutela del gioco e del gioco da tavolo

L’invenzione e l’elaborazione di un gioco o un gioco da tavolo può dare origine a un prodotto valorizzabile economicamente, che necessita quindi di una **tutela**. L’ordinamento statunitense prevede la possibilità di depositare una domanda di brevetto per un gioco da tavolo, ma in Europa e in Italia la situazione è più frammentaria in quanto, allo stato attuale, **non esiste una procedura specifica** per ottenere questo tipo di tutela. L’inventore di un gioco o di un gioco da tavolo può tuttavia tentare alcune strade per ottenere una tutela della sua opera o di parti di essa.



L’**Articolo 45** del **Codice di Proprietà Industriale** stabilisce che *non possono essere considerati come oggetto di brevetto per invenzione i piani, i principi ed i metodi per attività intellettuali, per gioco o per attività commerciale ed i programmi di elaboratore*. La seguente disposizione trova riscontro nella normativa comunitaria, precisamente nell’**art. 52** della **Convenzione europea sul brevetto**. La legge sul Diritto d’Autore non annovera esplicitamente il gioco nell’elenco delle opere protette, anche se la giurisprudenza considera tale elenco come “esemplificativo e non esaustivo”, lasciando un **maggiore margine di azione**. Considerato il gioco come un’opera dell’ingegno, il diritto d’autore può infatti venire in aiuto per ottenere di una forma di protezione. La prima possibilità è appunto considerare il gioco nella sua globalità come **un’opera dell’ingegno di carattere creativo**. Per accertare la creatività devono sussistere caratteristiche di novità e originalità. Per **novità** si intende che gli elementi caratterizzanti del gioco devono essere diversi da quelli di giochi precedenti. Per **originalità** si intende invece un gioco frutto di un’attività non banale dell’ingegno umano. Una seconda strada è considerare il gioco nei **singoli elementi** che lo compongono. Elementi come la grafica, i disegni, il tabellone, le regole, il nome dei personaggi possono essere depositati presso la **SIAE**, ottenendo una tutela sulle singole parti per un tempo definito. Per rafforzare la tutela può rivelarsi utile registrare il nome del gioco come marchio. In questo modo, si creano un **segno distintivo** e un **brand** legato al prodotto. La registrazione del nome permette infatti di godere di un **diritto di esclusiva sul segno**, e impedisce ad altri di utilizzarlo per caratterizzare prodotti o opere simili. Infine, alcune componenti del gioco potrebbero soddisfare i requisiti di novità, originalità ed applicazione industriale, e pertanto essere tutelabili tramite brevetto. Per esempio, è possibile depositare presso l’**UIBM** domanda di brevetto per il **piano del gioco e alcune sue parti**, solo nel caso in cui queste abbiano una **funzione specifica** all’interno del gioco.

Strumento di Diagnosi della Proprietà Intellettuale per le PMI della WIPO

Il **Wipo Ip Diagnostic Tool** è un questionario online attraverso il quale le imprese possono effettuare una valutazione di base dei propri *asset* intangibili e ottenere un report con indicazioni su come proteggerli e sfruttarli economicamente. Lo strumento è dedicato in particolare alle PMI. La WIPO riserva a questo *target* una sezione specifica del proprio sito, con informazioni utili per rendere la proprietà intellettuale parte integrante delle loro strategie di business. Maggiori informazioni al seguente [link](#).

"Marchi e Disegni comunitari" arriva su Twitter

marchiedisegnicomunitari

CAMERE DI COMMERCIO, IMPRESE ED ESPERTI A CONFRONTO



Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy, segnala il lancio della nuova pagina TWITTER https://twitter.com/Marchi_eDisegni, una novità nella tredicesima edizione di del ciclo di incontri sulla Proprietà Intellettuale "**Marchi e Disegni comunitari**", il progetto finanziato dall'**Ufficio dell'Unione Europea per la Proprietà Intellettuale (EUIPO)** e realizzato da **Innexa**, società del Sistema Camerale italiano, in collaborazione con UIBM per accompagnare

le imprese nella tutela dei propri *asset* intangibili. In tal senso si intende tenere informate le PMI e start up in maniera rapida con notizie e aggiornamenti di rapida fruizione.

Webinar dell'European IP Helpdesk sulla Proprietà Intellettuale

L'**European IP Helpdesk** ha organizzato per il mese di aprile una serie di webinar sulla Proprietà Intellettuale per Start Up e PMI. Il primo della serie è il webinar dal titolo "**IP and Artificial Intelligence**" previsto per il **5 aprile** alle ore **10:30** per trattare i temi della proprietà intellettuale, dell'intelligenza artificiale e dell'apprendimento automatico. Il seminario indagherà in che modo l'innovazione e l'IA necessitano di sistemi di proprietà intellettuale per incentivare la creazione umana. Per iscriversi e avere maggiori informazioni consultare il seguente [link](#). A seguire in data 11 aprile alle ore 10:30 è previsto il webinar "**IP in Business collaborations for SMEs and start-ups**" sulla gestione della Proprietà Intellettuale nella collaborazione con altre imprese (iscrizione al seguente [link](#)) e il webinar dal titolo "**IP commercialisation and licensing – Advanced**" sulla valorizzazione economica della PI e i contratti di licenza (iscrizione al seguente [link](#)).

Webinar della WIPO sul ruolo della PI negli scenari futuri dell'Innovazione

Secondo il **Global Innovation Index**, il nuovo scenario dell'innovazione sarà rappresentato da ondate di *deeptech* e dal digitale. Il workshop online dal titolo "**Exploring the Future of Innovation-driven Growth and the Role of Intellectual Property: European Industry Experiences**", organizzato dalla **WIPO** in collaborazione con **BusinessEurope**, avrà come fine quello di comprendere il ruolo della PI in questo scenario futuro con i principali professionisti ed esperti europei di Proprietà Intellettuale. Il Webinar è previsto per il prossimo **5 aprile** alle ore **15:00**. [Programma](#) e [link di registrazione](#).

Webinar - "Come difendere un'idea innovativa"



Lo studio legale **Cannella Camaiora** ha organizzato un webinar per il prossimo **20 aprile** alle ore **18:00** sulla proprietà intellettuale dal titolo "**Come difendere un'idea innovativa**". L'evento, giunto alla sua ottava edizione, intende illustrare le regole alla base della proprietà su Brevetti, Marchi, Disegni, Copyright e altri Titoli di Proprietà Intellettuale ed è rivolto a start up e imprese, imprenditori, ricercatori e liberi professionisti. Per iscriversi ed avere maggiori informazioni consultare il seguente [link](#).

PATLIB 2023

Il **12 e 13 maggio** prossimi si terrà la Conferenza annuale dei **centri PATLIB**, organizzata dall'**Ufficio Europeo Brevetti**. Il primo giorno dell'evento è aperto a piccole e medie imprese, startup, investitori, inventori, cercatori di brevetti, fornitori di servizi di proprietà intellettuale, consulenti in brevetti, consulenti aziendali, università e <https://www.unich.it/terza-missione>

trasferimento di tecnologia specialisti. Tra i temi principali della Conferenza, l'impatto dell'**intelligenza artificiale** e del **metaverso** sulla proprietà intellettuale, l'**importanza di condividere la conoscenza e trasmettere l'innovazione** ai paesi in via di sviluppo e l'utilità della rete PATLIB. Sarà possibile partecipare all'evento on line o in presenza. La registrazione è già aperta e può essere effettuata entro il **10 maggio** sul sito web dell'EPO al seguente [link](#).

Webinar sugli asset immateriali d'azienda

Il **Punto Impresa Digitale di Torino** e il **Comitato provinciale di Torino per la lotta alla contraffazione** propongono per il prossimo **23 maggio** alle ore **12:00** il webinar **"Piccole imprese crescono - Come si tutelano e si comunicano gli asset immateriali d'azienda"**. Il webinar affronterà il tema della corretta gestione sia degli asset intangibili d'azienda, sia delle regole della comunicazione commerciale ad essi connesse, che, adeguatamente calibrate, possono concorrere a rendere qualunque attività imprenditoriale un'impresa di successo. Per iscriversi ed avere maggiori informazioni consultare il seguente [link](#).

Call4ideas Super Sapiens Day Factory di Scientifica Venture Capital

La Call4ideas **Super Sapiens Day Factory** promossa da **Scientifica Venture Capital** nasce per **selezionare progetti innovativi** da inserire in una **filiera dell'innovazione** in grado di favorire il **tech transfer**. La particolarità è il coinvolgimento attivo di un **prestigioso network** - che mette insieme laboratori di ricerca, venture capital, università, corporate - con cui **Scientifica Venture Capital** ha costruito relazioni di fiducia e collaborazioni. Tra i partner dell'iniziativa ci sono:

- diversi **venture capital** tra cui **Obloo**; **Progress Tech Transfer**, **Industrio** e **Impact** per citarne solo alcuni;
- **corporate** come **Enel** e **Recordati** implicate nella validazione industriale;
- **centri di ricerca** quali: **Fondazione Bruno Kessler**, **Prom Facility**, **Toscana Life Sciences**, **Tecnopolo di Modena**, **Fondazione Links**, **Laboratori Nazionali del Gran Sasso - INFN** e altri;
- **Università** come: **Università del Piemonte Orientale**, **Università degli Studi dell'Aquila**, Ud'A.

Il fine tuning di tutti gli attori coinvolti ha creato le condizioni per il lancio di una Call4Ideas con un'**impronta totalmente nuova** che rappresenta un'opportunità irripetibile per i progetti candidati e i team dei proponenti. Per dare spazio all'eccellenza dei **player coinvolti** il Super Sapiens Day Factory è stato suddiviso in **6 batch**, ognuno dei quali corrispondente a **specifici verticali** che sono: Artificial Intelligence/Cyber Security, Aerospace, Climate Tech, Advanced Manufacturing, Medtech/Life Science e Quantum technologies. **Candidarsi alla Call4Ideas del Super Sapiens Day Factory** significa poter sottoporre il proprio progetto all'attenzione di un nutrito **panel** di potenziali **investitori**, poter **sviluppare** il prodotto in **laboratori** di eccellenza nonché ottenere una prima **validazione tecnologica**. Il lancio del **Super Sapiens Day Factory** avverrà il **12 aprile** in **formato digitale**, con la messa online di una **landing page** dedicata e avrà una durata di **3 mesi**. I progetti ricevuti saranno visionati da un **Advisory Board** composto dai rappresentanti dei venture capital e delle corporate partner della call. Successivamente, il team di Scientifica Venture Capital decreterà i 20 progetti finalisti che, a valle di un percorso di due diligence, potranno accedere ad un **investimento in equity e/o semi-equity**.

EU Industry Week 2023

Lo scorso 17 marzo si è tenuto presso l'Aurum un importante appuntamento promosso dall'**Ufficio Europa Area Metropolitana (UEAM)** di Pescara-Montesilvano-Spolto, l'edizione 2023 dell'**EU Industry Week**. Il focus dell'evento di quest'anno sono state le **Industrie Culturali e Creative** del territorio con le quali immaginare un futuro di condivisione, sinergie e sviluppo. Realizzato da un partenariato qualificato, con Ueam e altri attori come **Innovalley**, il **Gran Sasso Science Institute (GSSI)**, **Europe Direct Chieti**, **Ud'A**, **IDP Europa**, **Abruzzo in Europa** e l'**European Enterprise Network – Agenzia di Sviluppo della Camera di Commercio Chieti Pescara**, l'evento ha visto alternarsi interventi specifici e tavoli di lavoro tra grandi realtà industriali pescaresi, soggetti



istituzionali ed il preziosissimo tessuto di produzione creativa e culturale del territorio. L'obiettivo è stato quello di creare una interazione razionale e pianificata tra gruppi di questa natura, con l'intento di creare le basi per la formazione di "Knowledge and Innovation Communities" così come indicato dall'**European Institute of Innovation and Technology (EIT)** del programma **Horizon Europe**, che nel settennato 2021-2027 annovera tra le sfide da affrontare anche quelle relative alle industrie culturali e creative. Con questo appuntamento UEAM prosegue l'attività di divulgazione e formazione sul territorio seguendo il filo conduttore che ha riguardato i giovani, l'ambiente, l'inclusione sociale e l'innovazione, con l'intento di coniugare gli obiettivi dell'unione europea alle aspirazioni del territorio abruzzese e l'illustrazione delle opportunità finanziarie messe a disposizione a livello europeo.

Public Engagement

Lotta al glaucoma: importanti scoperte e iniziative dell'Ud'A

Nella seconda metà del mese di marzo, nella ricorrenza della **Settimana mondiale del glaucoma**, il Professor Rodolfo Mastropasqua, docente di Malattie dell'apparato visivo presso l'Ud'A, ha eseguito un intervento di ultimissima generazione per contrastare il glaucoma, il ladro silenzioso della vista su diversi pazienti nel **Policlinico universitario di Chieti**. Il glaucoma è una malattia cronica diffusa nel 3-4% della popolazione, molto pericolosa e insidiosa in quanto asintomatica. Il Professor Mastropasqua, rientrato in Italia dopo diversi anni trascorsi in Inghilterra, prima a Londra presso il **Moorfields**, l'ospedale oculistico più importante d'Europa, e poi a Bristol come Consultant, ha impiantato per la prima volta in Abruzzo e tra i primissimi in Italia, una speciale valvola posteriore intelligente, la cosiddetta "Valvola di Paul", che consente di ridurre la pressione endoculare anche nei glaucomi recalcitranti e refrattari perché modula in modo intelligente il liquido in eccesso nell'occhio, causa di pressione elevata. Nei pazienti operati nel Policlinico Ud'A, al controllo post-operatorio, in tutti, si è evidenziato un risultato ottimale che ha dimostrato come la pressione oculare sia rientrata nei limiti della norma. <<È questo il futuro, anzi il presente- afferma il Professor Mastropasqua- che nel nostro centro è ormai diventato una routine che offre un'opportunità agli abruzzesi e che richiama anche pazienti di altre regioni italiane. Devo ringraziare la struttura del Policlinico di Chieti, la Regione Abruzzo e l'università d'Annunzio perché grazie alla elevata tecnologia disponibile mi consente di effettuare interventi di chirurgia avanzata in pazienti con patologie complesse>>. L'Ud'A, inoltre, attraverso il Professor Mastropasqua, ha promosso lo scorso 18 marzo una iniziativa dedicata alla comunità, in collaborazione con la **IAPB (Agenzia internazionale per la prevenzione della cecità)** e l'**Unione italiana ciechi**, che ha messo a disposizione della popolazione un camper adibito ad ambulatorio oculistico per la misurazione della pressione endoculare per la prevenzione del glaucoma.

"Lezioni d'Europa"



Europe Direct Chieti partecipa all'edizione 2023 di "Lezioni d'Europa" in collaborazione con il **Centro Europe Direct Roma Innovazione**, operativo presso **Formez PA**, il **Centro Europe Direct dell'Università di Siena**, il **Centro Europe Direct Trapani Sicilia** ed il **Centro Europe Direct Verona** per contribuire alla conoscenza delle istituzioni e delle politiche europee favorendo la diffusione delle informazioni e l'utilizzo, da parte del cittadino, delle opportunità offerte dall'Unione europea. In questo periodo di difficoltà e di incertezza legato alla pandemia e alla guerra in Ucraina è ancora più importante sapere come si sta muovendo

l'Unione Europea, comprendendo quali sono le risorse introdotte per affrontare le crisi recenti ai vari livelli (sanitario, economico, sociale e finanziario) e avendo maggiore consapevolezza dell'impatto che può avere un utilizzo appropriato di tali fondi e di tali strumenti. Il percorso, iniziato lo scorso 2 marzo, si rivolge a tutti coloro che vogliono <https://www.unich.it/terza-missione>

avvicinarsi alle tematiche dell'Unione europea indipendentemente dal tipo di formazione culturale o di professione. È possibile partecipare all'intero percorso oppure alle singole iniziative. L'edizione 2023 prevede l'organizzazione di 9 webinar sui temi inerenti al "Piano di lavoro della Commissione europea per il 2023". Per partecipare e avere informazioni sul programma completo, consultare il seguente [link](#).

Ripartono i Corsi di lingue straniere organizzati dal Centro Linguistico (CLA)

Ripartono i Corsi di lingue straniere organizzati dal **Centro Linguistico di Ateneo (CLA)** dell'Ud'A, diretto dalla professoressa Tania Zulli. I corsi si terranno on-line sulla piattaforma "Microsoft Teams" nel periodo aprile/luglio 2023. Il CLA offre la possibilità di seguire corsi nelle lingue Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo, Italiano, Serbo-Croato, Arabo, Russo, Cinese, con prezzo in convenzione riservato agli studenti, ai docenti, al personale tecnico-amministrativo dell'Ud'A, al personale amministrativo delle ASL, a quello della Polizia di Stato e dell'Arma dei Carabinieri. I corsi in convenzione sono aperti anche agli studenti e ai docenti delle Scuole Primarie e Secondarie di primo e secondo grado presenti nel comprensorio di Chieti e Pescara. È possibile, inoltre, richiedere convenzioni specifiche per gruppi numerosi. Per i suddetti corsi è previsto il rilascio di un Attestato del Centro Linguistico di Ateneo. Contestualmente, ripartono i corsi per la preparazione alle Certificazioni linguistiche: Inglese (Certificazioni "Cambridge" e "IELTS"); Francese (Certificazione "Alliance Francaise"); Spagnolo (Certificazione "Cervantes"); Italiano (Certificazione "CILS"). *<Quelli delle lingue straniere sono requisiti di base richiesti a chiunque si avvicini al mondo del lavoro e non solo - spiega la professoressa Tania Zulli, Direttrice del Centro Linguistico dell'Ud'A - Gli stessi programmi di studio universitari valorizzano e riconoscono l'importanza delle certificazioni. Per questo motivo, al Centro Linguistico di Ateneo - aggiunge la professoressa Zulli - abbiamo potenziato il settore delle certificazioni e dei corsi di lingua specialistica. Tutti i nostri corsi (anche quelli che non prevedono la preparazione agli esami di certificazione) sono insegnati secondo le linee guida del Quadro Comune Europeo di Riferimento per la Conoscenza delle Lingue (QCER). Le certificazioni linguistiche proposte dal Centro Linguistico di Ateneo dell'Università "Gabriele d'Annunzio", inoltre, sono riconosciute dal MIUR e - conclude la professoressa Tania Zulli - sono quindi spendibili sia in sede di concorsi pubblici che nel mondo del lavoro pubblico e privato>*



#NonCiFermaNessuno edizione 2023

#NonCiFermaNessuno è una campagna sociale nata nel 2014, ideata e animata da Luca Abete, inviato di Striscia la Notizia. Un format innovativo che mira ad incrementare il confronto individuale e valorizzare storie di resilienza, coraggio e determinazione, per offrire ai ragazzi una prospettiva nuova, valorizzante, costruttiva. In questo progetto sono centrali i concetti di crescita personale, ad esempi collegati a iniziative di sensibilizzazione ambientale, di solidarietà e al volontariato attivo anche attraverso il coinvolgimento del Banco Alimentare. **"Il Futuro non fa paura"** è il *claim* scelto per l'edizione 2023 con tappa anche presso l'Ud'A in data 4 aprile. *«La nostra mission è incoraggiare i ragazzi a valorizzare i propri talenti superando il loro nemico principale: la paura - sottolinea Luca Abete - Durante i talk abbiamo spesso parlato di futuro, che in tanti vedono come un mostro temibile più che come un grande alleato con il quale giocare,*

confrontarsi e crescere. Per questo il claim scelto per la nona edizione è "Il Futuro non fa paura!" Sperando di riuscire ad illuminare quella strada che oggi appare buia e invece può rappresentare l'inizio di un viaggio strepitoso per tanti». La Campagna sociale vanta numerosi riconoscimenti, tra cui la medaglia del Presidente della Repubblica Sergio Mattarella e il patrocinio morale della Conferenza dei rettori delle Università italiane (CRUI). Al fine di valorizzare le storie di resilienza che nascono nelle università, attesissima da rettori e studenti <https://www.unich.it/terza-missione>

è la terza edizione del Premio #NonCiFermaNessuno, che sarà assegnato ad uno studente o ex studente esempio di resilienza per i propri coetanei. Un premio meramente simbolico, istituito per infondere coraggio. La campagna motivazionale #NonCiFermaNessuno è da sempre legata anche ad iniziative green. L'obiettivo di questa edizione è rendere sostenibili i numerosi punti ristoro con distributori automatici presenti negli atenei, mirando al recupero e riciclo di bicchierini, palette e bottiglie in plastica. Per maggiori informazioni visitare il [sito](#).

Lezione del Ministro degli Esteri Tajani all'Ud'A

Lo scorso 30 marzo, presso l'Auditorium del Campus di Chieti, il Ministro degli Esteri, Antonio Tajani, ha tenuto la sua prima lezione di Servizi alla persona e legislazione sociale europea agli studenti dell'Ud'A, nell'ambito del corso di laurea triennale in Servizio Sociale. *<L'Europa è uno dei due fari, noi in continuità con il Governo precedente, crediamo che l'Europa sia il nostro punto di riferimento... I rapporti con gli Stati Uniti sono per noi fondamentali, è il primo alleato dell'Europa, ma guardiamo con grande attenzione all'Africa...Abbiamo grandi interessi nei*



Balcani che sono parte dell'Europa, abbiamo paesi candidati e noi vogliamo che vengano a far parte dell'Unione Europea > -spiega Tajani che nel corso della lezione, durata circa un'ora, ha ripercorso la storia dell'Europa e ha spiegato il funzionamento e la composizione delle principali istituzioni quali il Parlamento, la Commissione e il Consiglio dell'Unione Europea. *< È la prima volta che faccio il professore in vita mia - ha detto Tajani - Ho cercato di immedesimarmi nei ragazzi e regalare loro la mia conoscenza e quello che ho dentro>*. E da Tajani è partito l'invito proprio agli studenti e ai giovani a partecipare ai concorsi per diventare funzionario comunitario.

"Essere donna ai tempi della crisi: Diritti negati tra guerre, migrazioni e divieti religiosi"

"Essere donna ai tempi della crisi: Diritti negati tra guerre, migrazioni e divieti religiosi", è stato il tema scelto dal CUG (Comitato Unico di Garanzia) dell'Ud'A per celebrare la Giornata internazionale della Donna 2023, con il fine di mantenere viva l'attenzione e la sensibilità della comunità universitaria verso il tema dell'equità di genere e della disparità di condizioni e diritti delle donne nel mondo. Il convegno, tenutosi lo scorso 15 marzo, presso l'Auditorium del Rettorato nel Campus universitario di Chieti è stato seguito anche online. I lavori sono stati aperti dai saluti istituzionali e da una breve presentazione della Pro-Rettrice dell'Ud'A, la Professoressa Augusta Consorti, della Delegata del Rettore alle Pari Opportunità, la Professoressa Michela Cortini, della Presidente Commissione Pari Opportunità del **Comune di Pescara**, Dottoressa Maria Luigia Montopolino, dell'Assessora alle Pari opportunità del **Comune di Chieti**, Dottoressa Chiara Zappalorto, della Presidente del CUG, Professoressa Francesca Romana Alparone e della Professoressa Elvira Diana, docente di Lingua e Letteratura araba presso il **Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture moderne dell'Ud'A**. L'evento ha posto l'attenzione sulla condizione delle donne in aree di crisi politica, economica e religiosa quali i Balcani, il Nord Africa e alcune regioni asiatiche, tra cui l'Iran, attraverso i contributi di quattro studiosi di Atenei italiani e stranieri. Aida Čopra (**Università Sorbona-Francia**) che ha posto l'attenzione sulla condizione delle donne durante la Guerra di Sarajevo; Persida Lazarevich (Ud'A) la quale ha affrontato la condizione delle donne nei Balcani e il loro cammino verso l'emancipazione; Sara Borrillo (**Università di Roma Tor Vergata**) e Leila Karami (**Università di Roma La Sapienza**) che hanno raccontato il femminismo islamico e il cammino delle donne nell'Iran post-rivoluzione. Le relatrici hanno

**ESSERE DONNA
AI TEMPI DELLA CRISI:**
Diritti negati tra guerre, migrazioni e divieti religiosi
15 MARZO 2023 - AUDITORIUM RETTORATO - H. 10.00

Presentano e moderano:
Prof. ssa Francesca Alparone (Ud'A) - Prof. ssa Elvira Diana (Ud'A)

10.00: Saluti istituzionali
10.30: Aida Čopra | Università Sorbona:
Le donne durante la guerra di Sarajevo (1992-1995)
11.00: Persida Lazarevich | Università G. D'Annunzio:
Le donne nei Balcani e le loro associazioni
11.30: Sara Borrillo | Università di Roma Tor Vergata:
Femminismo islamico: una critica di genere riformista e decoloniale
12.00: Leila Karami | Università di Roma La Sapienza:
Le donne in Iran: dalla Rivoluzione del '79 a oggi
12.30: dibattito con il pubblico

CUG
Collegati!
Microsoft Teams

dialogato infine con il pubblico in un dibattito conclusivo moderato dalle Proff. Alparone e Diana. <Questo importante evento - sottolinea la Presidente del CUG di Ateneo, Francesca Alparone - sostiene e testimonia l'impegno costante del Comitato Unico di Garanzia della "d'Annunzio" nella promozione della cultura delle pari opportunità e nella valorizzazione del ruolo delle donne nella società, ai fini di un avvicinamento progressivo, ma fermo, alla soluzione del gender gap nel contesto universitario>.

"UniStem Day" 2023



Lo scorso 10 marzo l'Ud'A ha partecipato alla **quarta edizione** di "UniStem Day", la Giornata Europea di divulgazione della ricerca sulle cellule staminali, organizzata presso l'Auditorium del Rettorato nel Campus Universitario di Chieti. L'evento, curato dalla Professoressa Assunta Pandolfi, docente di Biologia applicata presso il **Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologie** dell'Ud'A col supporto del **Gruppo "StemTeCh"**, ha avuto come focus principale la necessità dell'uomo di scoprire ed ha avuto come titolo **"L'uomo scopre quando cerca..."**. "UniStem Day" è un evento in cui 87 Atenei ed Istituti di Ricerca di 14 Paesi nel mondo discutono sulle ultime scoperte nel campo delle cellule staminali. È il più grande appuntamento intercontinentale dedicato alla divulgazione della ricerca sulle cellule staminali, rivolto agli **studenti delle scuole superiori**. Il coordinamento generale dell'evento è stato affidato alla Professoressa e Senatrice a vita Elena Cattaneo con il team di "UniStem", il **Centro di ricerca sulle Cellule staminali dell'Università degli Studi di Milano**. Durante la giornata gli studenti aderenti all'iniziativa, in due continenti, sono stati coinvolti in seminari, discussioni, tavole rotonde e attività in laboratorio, rendendoli protagonisti di una giornata interamente dedicata alla scienza. Sin dalla sua nascita nel 2009, l'evento

vuole essere motivo di coinvolgimento, ispirazione e divertimento. L'evento si è svolto anche in diretta streaming. Per l'occasione l'Ud'A ha riproposto l'insolito connubio tra Scienza e Arte con l'intermezzo teatrale curato dall'attore e regista Domenico Galasso e la presenza del fumettista Daniele Valentini. Gli ospiti, accolti anche da musica dal vivo, sono stati gli studenti di otto Istituti Superiori del territorio che, a termine dell'evento, hanno partecipato ad un Superquiz finale. L'incontro è stato aperto dai saluti del Professor Piero Di Carlo, Prorettore con delega alla Ricerca dell'Ud'A, ed è stato coordinato dalla Professoressa Assunta Pandolfi con la partecipazione di numerosi ricercatori dell'Ud'A che da anni si dedicano con passione alla ricerca, allo studio delle cellule staminali e del loro possibile impiego nella medicina rigenerativa. Alcuni tra i giovani studiosi hanno raccontato la loro storia e la nascita della passione per la ricerca.

Notizie dai Dipartimenti

L'Ud'A è partner dell'Edizione Corto PesGara 2023



L'Ud'A attraverso il **Dipartimento di Architettura** è partner dell'**Edizione 2023 PESGARA PER LA LEGALITÀ**, che vede insieme **Prefettura, Questura, Tribunale, Procura** e le forze dell'ordine della **Provincia di Pescara** con il fine di promuovere la legalità. L'Edizione 2023 apre le iniziative con un concorso per cortometraggi rivolto a tutti e sviluppato in collaborazione con l'**Associazione culturale Ennio Flaiano**.

Si tratta di un concorso per cortometraggi sui seguenti temi:

<https://www.unich.it/terza-missione>

- 1 - LEGALITA' – DIRITTO ALLA SICUREZZA DEL TERRITORIO
- 2 - RIQUALIFICAZIONE DELLE AREE URBANE
- 3 - DIRITTI DELLE DONNE E DIRITTI NEGATI

Il concorso è riservato a cortometraggi italiani, appartenenti al genere fiction o documentaristico.

I vincitori saranno premiati all'Auditorium Atrum nei giorni **20 e 21 maggio**. Maggiori informazioni sull'iniziativa al seguente [link](#).

Olimpiadi delle Neuroscienze 2023

Le selezioni regionali delle **Olimpiadi delle Neuroscienze 2023**, l'evento sponsorizzato dal **Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche** e dal **CAST**, si sono tenute lo scorso 17 marzo presso l'aula convegni del CAST. La **tedicesima edizione** delle **Olimpiadi delle Neuroscienze** si svolgerà a Napoli ed è organizzata dalla Divisione di Farmacologia del Dipartimento di Neuroscienze dell'**Università di Napoli Federico II**, in collaborazione con la Società Italiana di Neuroscienze. Le Olimpiadi delle Neuroscienze sono inserite nel **Programma annuale per la valorizzazione delle eccellenze del Ministero Istruzione Università e Ricerca (MIUR)** (D.M. n. 541 del 18 Giugno 2019) e rappresentano la selezione italiana della **International Brain Bee**, una competizione internazionale che mette alla prova studenti delle scuole medie superiori, di età compresa fra i 13 e i 19 anni, sul grado di conoscenza nel campo delle neuroscienze. Gli studenti si cimentano su argomenti quali: **l'intelligenza**, la **memoria**, le **emozioni**, lo **stress**, **l'invecchiamento**, la **plasticità neurale**, il **sonno** e le **malattie del sistema nervoso**. Scopo della iniziativa è accrescere fra i giovani l'interesse per lo studio della struttura e del funzionamento del cervello umano, ed attrarre giovani talenti alla ricerca nei settori delle Neuroscienze sperimentali e cliniche, che rappresentano la grande sfida del nostro millennio. L'evento nasce negli Stati Uniti nel 1998 e attualmente coinvolge più di 50 paesi in tutto il mondo. L'Italia partecipa alla competizione internazionale dal 2010 con le Olimpiadi delle Neuroscienze, che hanno progressivamente coinvolto tutto il territorio italiano con la partecipazione di tutte le Regioni, con più di 220 scuole e 5500 studenti. I referenti per la regione Abruzzo sono i Proff. M.A. Mariggiò e Simone Guarnieri. Le scuole che hanno partecipato all'iniziativa quest'anno sono stati il **Liceo Classico G. d'Annunzio di Pescara**, il **Liceo Scientifico L. da Vinci di Pescara** e il **Liceo Scientifico E. Fermi di Sulmona**. La vincitrice delle selezioni regionali che parteciperà alle selezioni nazionali è Valeria Pitassi del Liceo Scientifico E. Fermi di Sulmona.



Seminario – “Attentato all’arte. Media e informazione”



CORSO ACCREDITATO DAL COMITATO
TECNICO-SCIENTIFICO DEL
CONSIGLIO NAZIONALE DELL'ORDINE
DEI GIORNALISTI



**ATTENTATO ALL'ARTE.
MEDIA E INFORMAZIONE**

10 MARZO 2023 - ORE 15:00

CHIETI - MUSEO UNIVERSITARIO
Piazza Trento e Trieste

INTERVENTI:

Stefano Pallotta
(Presidente Ordine dei giornalisti d'Abruzzo)

Giuliana Benasi
(Curatrice indipendente)

Alessandro Caruso
(Vicedirettore The Watcher Post)

Andrea Antonilli
(Professore associato di sociologia e criminologia,
Università di Chieti-Pescara)

Giuseppe La Spada
(CAI responsabile comunicazione
SABAP CH PE del Ministero della Cultura)

Andrea Lombardino
(Professore associato di sociologia
Università di Chieti-Pescara,
Presidente Fondazione Michetti)

Lo scorso 10 marzo presso il **Museo Universitario di Chieti** si è tenuto il seminario dal titolo **“Attentato all’arte. Media e informazione”**. Il seminario è parte di un corso accreditato dall’Ordine dei Giornalisti d’Abruzzo ed è organizzato dalla **Fondazione Michetti** e dal **Dipartimento di Lettere Arti e Scienze Sociali** dell’Ud’A. L’incontro ha inteso esaminare le recenti forme di protesta che investono non solo incidentalmente il mondo dell’arte e che attestano l’elevato grado di **notiziabilità** che il medium artistico acquista non solo in presenza di danneggiamenti, crolli o censure, ma anche di nuove scoperte e inaugurazioni, a conferma dell’incidenza simbolica e culturale che l’arte può acquistare per ragioni che esulano dalla valenza estetica. Di qui la metafora dell’attentato all’arte, intesa come forma di amplificazione mediale e contestuale.

Letture suggerite

Aliprandi S., (201), *Capire il Copyright. Percorso guidato nel diritto d'autore*, Ledizioni

Questa è la versione rivisitata e aggiornata di uno dei libri di maggior successo per coloro che si avvicinano al mondo del diritto d'autore senza provenire da studi specialistici. Nella sua prima versione (2007), il libro fu appositamente pensato per essere rivolto ad un pubblico di operatori del settore comunicazione e produzione culturale (sviluppatori, designer, bibliotecari, archivisti, docenti, giornalisti...), i quali, pur non avendo un background giuridico necessitano di una solida alfabetizzazione sui seguenti temi. Il linguaggio utilizzato è accessibile e i concetti vengono esplicitati in modo chiaro ed efficace anche grazie all'ausilio di appositi schemi e diagrammi. Inoltre, il seguente libro è il primo manuale di diritto d'autore in Italia a tenere in considerazione anche gli aspetti critici del sistema classico della proprietà intellettuale, e quindi a riportare le impostazioni dottrinali alternative e a dedicare la giusta rilevanza alle nuove istanze dovute alla rivoluzione digitale e ai nuovi modelli di gestione dei diritti d'autore (copyleft, open licensing, Creative Commons).

Lavagnini S., (2022), *Il diritto d'autore nel mercato unico digitale. Direttiva (UE) 2019/790 e d.lgs. n. 177/2021 di recepimento*, Guerini e Associati

La direttiva 2019/790 e la sua implementazione in Italia con il d.lgs. 177/2021 innovano profondamente la disciplina del diritto d'autore in ambito digitale, introducendo nuovi diritti, nuovi istituti, nuove ipotesi di responsabilità per gli intermediari. Il testo approfondisce tutti i temi introdotti dalla nuova direttiva, dalle eccezioni (in particolar modo quelle relative al text e data mining, alle riproduzioni di opere dell'arte figurativa, alle opere fuori commercio), al nuovo diritto connesso degli editori ed alla gestione del relativo compenso, all'istituto delle licenze collettive estese, alle previsioni a maggior tutela degli autori e degli artisti interpreti esecutori in ambito contrattuale, alla nuova responsabilità delle piattaforme online.

Settore Coordinamento delle attività relative a Didattica, Ricerca e Terza Missione
Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti Pescara
Tel. 0871 355.2043 – 42 e-mail: terzamissione@unich.it

<https://www.unich.it/terza-missione>