



# Terza Missione

Newsletter periodica di informazione n. 7/2022

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

## Bandi e Opportunità

- Fondo per progetti di ricerca e innovazione tecnologica programma transizione 4.0 del MISE
- Nuovi Bandi Brevetti +, Disegni+ e Marchi+ del MISE
- Premio Giuseppe Taliercio
- StartCup Abruzzo 2022
- 14° edizione del Premio Itwiin
- Young Inventors prize dell'EPO
- Pubblicata la call GET IT! rivolta a progetti imprenditoriali a impatto sociale, ambientale e culturale
- Aperto il bando INNOVAZIONI di Confindustria Chieti-Pescara
- Business Meets Innovation 2022
- Smart4All: aperta la call Knowledge Transfer Experiments
- Innovì: Call di Fondazione Emblema per start up e spin off
- V Call di Biodiversa

## Trasferimento Tecnologico

- Il Brevetto Europeo con effetto unitario
- Webinar "Introduction to IP" della Commissione Europea
- Seminario online "Software patents in medtech: boosting your growth as an SME" dell' EPO
- "Patent Knowledge Week" dell'EPO
- Call4SolutionThinkers, evento di chiusura

## Public Engagement

- XI Edizione della Notte Europea dei Ricercatori
- "CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA 5° CONGRESSO NAZIONALE"
- Corso di formazione per giornalisti della Europe Direct
- Convegno "Un condottiero senza discepoli". D'Annunzio e l'Italia fascista: problemi aperti, nuove indagini, strumenti di ricerca"
- XI edizione di "Giocare, pensare e comunicare le scienze"
- "Gli Abruzzi e l'Italia unita: Silvio Spaventa fra unificazione e nuovo regno"
- Presentazione libro sulle ricerche malacologiche nel Canale di Suez
- Call for Contribution "L'esperienza degli psicologi nelle scuole abruzzesi. Riflessioni e prospettive"
- Seminario "Esperienze STEM in ambito ingegneristico"
- La Prof.ssa Roberta Di Pietro "Trainer" alla "Second COST Training School"

dell'Università di Coimbra, Portogallo  
<https://www.unich.it/terza-missione>

## In evidenza:

### Bandi e Opportunità:

Nuovi Bandi Brevetti+, Disegni+ e Marchi+ del MISE

StartCup Abruzzo 2022

Young Inventors prizes dell'EPO

Aperto il bando INNOVAZIONI di Confindustria Chieti-Pescara

### Trasferimento Tecnologico:

Il Brevetto Europeo con effetto unitario

"Patent Knowledge Week" dell'EPO

### Public Engagement:

XI Edizione della Notte Europea dei Ricercatori

"CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA 5° CONGRESSO NAZIONALE"

### Notizie dai Dipartimenti:

Contributo del Progetto Co.R.In.A al Rapporto Annuale CONSOB

Successo dei tirocini formativi per i cittadini ucraini

La sezione giuridica del DSGS dell'Ud'A tra le prime nella classifica ANVUR

## Bandi e Opportunità

### Fondo per progetti di ricerca e innovazione tecnologica programma transizione 4.0 del MISE

Il **Ministero dello sviluppo economico** ha pubblicato il **decreto** per richiedere i finanziamenti del **Fondo per lo sviluppo delle tecnologie e delle applicazioni di intelligenza artificiale, blockchain e internet of things**, per sviluppare progetti di **ricerca e innovazione tecnologica** legati al programma **transizione 4.0**. Potranno richiedere i finanziamenti le **imprese di qualsiasi dimensione**, costituite in forma societaria e che svolgono attività industriali di produzione di beni e servizi, agro-industriali, artigiane, di trasporto, di servizi alle imprese, così come i Centri di ricerca con personalità giuridica. Le grandi imprese sono ammissibili solo nel caso di progetti che prevedono una collaborazione effettiva con le PMI beneficiarie. Attraverso il fondo saranno supportate spese e costi ammissibili non inferiori a **500 mila euro** e non superiori a **2 milioni di euro** nei **seguenti settori strategici**:

- industria e manifatturiero
- sistema educativo
- agroalimentare
- salute
- ambiente ed infrastrutture
- cultura e turismo
- logistica e mobilità
- sicurezza e tecnologie dell'informazione
- aerospazio

Lo sportello per richiedere le agevolazioni aprirà il **21 settembre 2022** e fino all'**esaurimento delle risorse**. Maggiori informazioni al seguente [link](#).

### Nuovi Bandi Brevetti+, Disegni+ e Marchi+ del MISE

È stato pubblicato in Gazzetta ufficiale il **decreto** del **Ministero dello Sviluppo Economico** che stanziava per il 2022 risorse complessive pari a **46 milioni** di euro per i nuovi bandi Brevetti+, Disegni+ e Marchi+. L'intervento rientra nell'ambito della programmazione prevista dalla riforma sulla **proprietà industriale** per il triennio 2021-2023, adottata dal ministro Giancarlo **Giorgetti**. I **contributi agevolativi** destinati alle PMI per favorire la brevettabilità e la valorizzazione di idee e progetti sono così ripartiti:

- **30 milioni** per **Brevetti+**, di cui 10 milioni di euro sono risorse del Pnrr;
- **14 milioni** per **Disegni+**;
- **2 milioni** per **Marchi+**.

Le domande di contributo potranno essere presentate a partire:

- dal **27 settembre 2022** per Brevetti+
- dall'**11 ottobre** per Disegni+
- dal **25 ottobre** per Marchi+

Di seguito le versioni integrali dei bandi

[Bando 2022 Brevetti+](#)

[Bando 2022 Disegni +](#)

[Bando 2022 Marchi+](#). Per maggiori informazioni consultare il [sito](#).

## Premio Giuseppe Taliercio

**Fondirigenti**, da sempre impegnata nella ricerca sui temi della cultura manageriale d'impresa, e per la promozione dello sviluppo sostenibile e inclusivo, ha istituito il **Premio Giuseppe Taliercio**, con l'obiettivo di promuovere tra i giovani il ricordo e i valori del manager a cui la Fondazione è intitolata, e per sottolineare l'impegno della stessa Fondazione nella ricerca sulle grandi trasformazioni che interesseranno l'economia e l'imprenditorialità. Il premio prevede l'assegnazione di **tre premi (ciascuno del valore di 3mila euro)** per **tesi di laurea magistrale sul ruolo del management e della formazione manageriale nella transizione digitale e sostenibile delle imprese industriali italiane** ed è rivolto a **laureati di età inferiore o uguale a 29 anni** che abbiano discusso, non prima del 01-10-2021, presso qualsiasi ateneo italiano, una tesi per il conseguimento di una laurea magistrale, con voto **non inferiore a 100/110**. Il titolo dovrà essere conseguito, entro la data di presentazione delle candidature seguenti **ambiti disciplinari**: Economia, Sociologia, Giurisprudenza, Scienze Politiche, Psicologia, Scienze della Formazione, Ingegneria, Statistica, Marketing, Comunicazione. Sarà possibile **candidarsi** entro il **22 settembre 2022**. Le informazioni sulle modalità di partecipazione sono indicate nel **Regolamento**. Ulteriori informazioni al seguente **link**.



## StartCup Abruzzo 2022

Lo scorso 25 luglio è stata aperta la Call per partecipare alla IV edizione di **Startcup Abruzzo**, la *business plan competition* mirata a favorire la creazione di nuove imprese sul territorio abruzzese, selezionando e accelerando i migliori progetti ad alto contenuto tecnologico provenienti da università ed enti di ricerca locali. StartCup Abruzzo 2022 è un'iniziativa organizzata da **Camera di Commercio Chieti Pescara, Agenzia di Sviluppo della Camera di Commercio Chieti Pescara** insieme al **PID - Punto Impresa Digitale di Chieti Pescara, Associazione Innovalley – Promotori di Innovazione**. L'Ud'A è partecipe dell'iniziativa insieme all'**Università degli Studi dell'Aquila, l'Università degli Studi di Teramo, il Gran Sasso Science Institute e l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"**. Le aree di interesse della StartCup sono:



- Life science and medtech;
- Clean tech & energy;
- Ict;
- Industrial

I progetti vincitori riceveranno i seguenti premi in denaro e servizi:

- premio da euro 5.000,00 messo a disposizione dalla Camera di Commercio Chieti Pescara;
- premio da euro 1.000,00 messo a disposizione dalla Camera di Commercio Chieti Pescara per ciascuno dei primi 5 progetti d'impresa
- Partecipazione al percorso di accompagnamento SPRINT "Start up innovative" riservato alle start up classificate alle prime 3 posizioni;
- Partecipazione al percorso di accompagnamento SPRINT "Aspiranti imprenditori" riservato alle idee d'impresa classificate alle prime 3 posizioni;
- Partecipazione al percorso "StartCup Academy" riservato alle 10 imprese ammesse alla finale regionale;
- Partecipazione al percorso "Innovalley 4 Start Cup, II edizione", periodo di assistenza di 6 mesi per team, erogato da Innovalley Cube e dal Sistema Invitalia Start Up riservato a 5 team. Il percorso si terrà da gennaio a giugno 2023.

Le domande di partecipazione potranno essere presentate fino al **25 settembre 2022** al seguente **link**. Per maggiori informazioni, visitare il **sito dell'iniziativa**.

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

## 14° edizione del Premio Itwiin

Pubblicato il bando della 14° edizione del **Premio Itwiin (Italian Women Innovators and Inventors Network)**. Il Premio ITWIIN 2022 sarà assegnato secondo le seguenti categorie:

1. Migliore Inventrice
2. Migliore Innovatrice
3. Donna Eccezionalmente Creativa
4. Capacity Building
5. Alta Formazione

Per l'edizione 2022 è stato istituito un premio aggiuntivo: Premio Confindustria Bari per l'Idea Femminile di Talento Under 21. Le finaliste saranno valutate sulla base dei seguenti criteri:

– inventrice /innovatrice / donna creatrice di nazionalità italiana o residente sul territorio italiano che proponga un'invenzione/innovazione /creazione di grande originalità e creatività, (oggetto di un brevetto rilasciato- nel caso di invenzione), e destinata ad avere un significativo impatto economico e sociale.

Nello specifico saranno valutati i seguenti aspetti:

- livello di originalità e creatività,
- contributo allo sviluppo economico e sociale,
- qualità ed efficacia della comunicazione,
- capacità e/o potenziale di internazionalizzazione,
- collaborazione con università e/o laboratori di ricerca, nel caso di ricercatrici.

L'obiettivo del Premio è la valorizzazione dei risultati ottenuti da donne attive negli ambiti della ricerca, trasferimento tecnologico e innovazione, in modo da incoraggiarle a intraprendere o consolidare percorsi di tipo imprenditoriale.

Le iscrizioni scadono il **25 Settembre 2022**. Ulteriori informazioni al seguente [link](#).

## Young Inventors Prize dell'EPO

Il premio **Young Inventors Prize** dell'**EPO** è rivolto a inventori di età pari o inferiore a 30 anni. L'edizione 2023 valorizza quelle invenzioni che utilizzano una tecnologia per risolvere un problema nell'ambito degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite delle Nazioni Unite. Per partecipare è necessario compilare [il modulo di candidatura](#) e inviare una proposta entro il **3 ottobre 2022**. Maggiori informazioni al seguente [link](#).



## Publicata la call GET IT! rivolta a progetti imprenditoriali a impatto sociale, ambientale e culturale



**Get it!** è un programma promosso da **Fondazione Social Venture Giordano Dell'Amore (FSVGDA)**, Fondazione che investe in progetti innovativi a impatto sociale, ambientale e culturale e promuove la cultura dell'impact investing in Italia e in Europa, e realizzato in collaborazione con Cariplo Factory, Hub di Open

Innovation, Talent Management e Corporate Social Responsibility di Fondazione Cariplo. Per individuare i **progetti imprenditoriali** più promettenti e per sostenerne il potenziamento, Get it! promuove la "Call For Impact" che si rivolge ad aspiranti imprenditori (singolarmente o in team), start-up e imprese che promuovano innovazione sociale, culturale e ambientale economicamente sostenibili. Get it! prevede la realizzazione di una Call For Impact su **tematiche** che accolgono le più rilevanti sfide sociali, ambientali e culturali in Italia, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo:

- Welfare, Health & Wellness
- Turismo Sostenibile e Accessibile e Valorizzazione del Patrimonio Culturale e Ambientale
- Smart Cities & Mobility Action
- Food & Environment

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

- Education & Job Opportunities
- KETs (Key Enabling Technologies) per la Social Innovation

I selezionati avranno l'opportunità di prendere parte a un percorso di incubazione/accelerazione, consulenza e mentorship; far parte del portafoglio di partecipazioni di FSVGDA; competere con le migliori start-up che avranno completato i percorsi per l'accesso a un ulteriore investimento da parte di FSVGDA. Il termine per l'invio delle candidature è il **05 ottobre 2022**. [Link](#) per partecipare.

## Aperto il bando INNOVAZIONI di Confindustria Chieti-Pescara

Aperto il bando **InnovAzioni – Strumenti e soluzioni per la crescita** organizzato da **Confindustria Chieti Pescara**.



CONFINDUSTRIA  
CHIETI PESCARA

Il bando è rivolto a PMI, Startup, Onlus, e spinoff universitari di tutta Italia. L'iniziativa è giunta al suo nono anno ed è organizzata e promossa dalla Sezione Servizi Innovativi di Confindustria Chieti Pescara in collaborazione con il **Gruppo Giovani Imprenditori Confindustria Chieti Pescara** e il Comune di Pescara. Il Contest si concluderà con la

premiatura dei migliori casi aziendali di innovazione il **12 novembre 2022**, presso l' **Aurum Pescara - La fabbrica delle idee**. Nella sua storia il Contest ha assegnato 24 premi a PMI e 12 a Startup, con 159 imprese finaliste salite sul palco dell'Aurum. Nelle ultime edizioni, sempre più presenti progetti relativi a grandi temi di attualità come industria 4.0, manifattura additiva, biomedicale, moda sostenibile, turismo esperienziale, agricoltura IOT, applicativi *blockchain* ed *energy saving*. Sarà possibile candidarsi al Premio fino al **9 ottobre 2022** e saranno ammessi alla finale i migliori 24 progetti. Il [regolamento](#) è disponibile sul [sito dedicato](#).

## Business Meets Innovation 2022



Aperte le candidature del **Business Meets Innovation**, lo startup contest della **Camera di Commercio Italo-Germanica (AHK Italien)**. Sono quattro le technology challenge oggetto della quinta edizione del contest lanciate dalle multinazionali tedesche: **Boehringer Ingelheim**, **Robert Bosch**, **Italcementi** e **Siemens**. Sul [sito web](#) sono disponibili le descrizioni delle technology challenge e la registrazione dell'evento di lancio con la presentazione delle

challenge da parte dei referenti di progetto di ciascun Top Player. Fino al **12 ottobre 2022**, startup, spin-off, PMI innovative e gruppi di ricerca potranno candidarsi per uno o più progetti, concorrendo per il titolo di Overall Winner del contest. Durante il periodo delle candidature, i candidati avranno inoltre la possibilità esclusiva di partecipare a due webinar alla presenza dei Top Player, dove sarà possibile chiedere informazioni ai referenti dei progetti. Per partecipare iscriversi al seguente [link](#) e compilare la propria domanda di partecipazione.

## Smart4All: aperta la call Knowledge Transfer Experiments

Aperta la terza e ultima call **Knowledge Transfer Experiments** di **Smart4All**, il progetto finanziato da **Horizon 2020** che promuove lo sviluppo di esperimenti transfrontalieri di trasferimento tecnologico. I KTE sono progetti di tirocinio a breve termine (3 mesi) tra due entità diverse di due paesi diversi e comprendono un nuovo tipo di esperimenti che permettono a progetti più piccoli, o a idee meno mature, di essere presentati, testati e e rivelare le potenzialità del proprio prodotto.

Possano partecipare al bando:

- Università e istituzioni accademiche
- PMI e società leggermente più grandi (organizzazioni con un organico inferiore a 500 dipendenti e un fatturato inferiore a 100 milioni di euro)
- Integratori di sistemi e/o fornitori di tecnologia (ovvero qualsiasi tipo di organizzazione specializzata nel trasferimento di tecnologia o nell'integrazione di sistemi), posto che possano essere situati in una delle due categorie precedenti.



Gli esperimenti KTE saranno supportati con una somma forfettaria fino a **8.000 euro** ciascuno per coprire l'indennità di mobilità per realizzare lo stage. La scadenza di questa call è il **15 novembre 2022**. Ulteriori informazioni al seguente [link](#).

### Innovi: Call di Fondazione Emblema per start up e spin off

**InnoVi**, è la Call di **Fondazione Emblema** per Spin off accademici e Startup innovative costituite o costituende con team a prevalenza femminile. Il bando di InnoVi è rivolto a startup, futuri imprenditori e ricercatori impegnati a sviluppare progetti innovativi in qualsiasi settore, con lo scopo di promuovere un modello di piena *open innovation*. I migliori progetti potranno partecipare ad un percorso di accelerazione di sei mesi con attività online e sei tappe residenziali di due giorni ciascuna, attraverso un percorso che assicura alta qualità delle proposte di investimento, chiarezza nella comunicazione dei *business plan* e contenuti innovativi a beneficio di potenziali partner industriali e investitori. Il percorso di accelerazione partirà il 6 novembre e si concluderà con il Club Deal del 18 aprile. Le spese di viaggio e soggiorno per le giornate in presenza saranno coperte per un componente del team, mentre il percorso formativo sarà aperto ad altri membri della compagine. Per candidarsi, compilare la seguente [scheda tecnica](#) e trasmetterla via mail a [info@innovi.online](mailto:info@innovi.online) entro e non oltre il **14 ottobre** alle ore **12:00**. Ulteriori informazioni al seguente [link](#).



### Call di Biodiversa

La **Partnership europea per la ricerca sulla biodiversità -BIODIVERSA**, ha annunciato per il prossimo **8 settembre** l'apertura del secondo bando di ricerca "**Improved transnational monitoring of biodiversity and ecosystem change for science and society**".

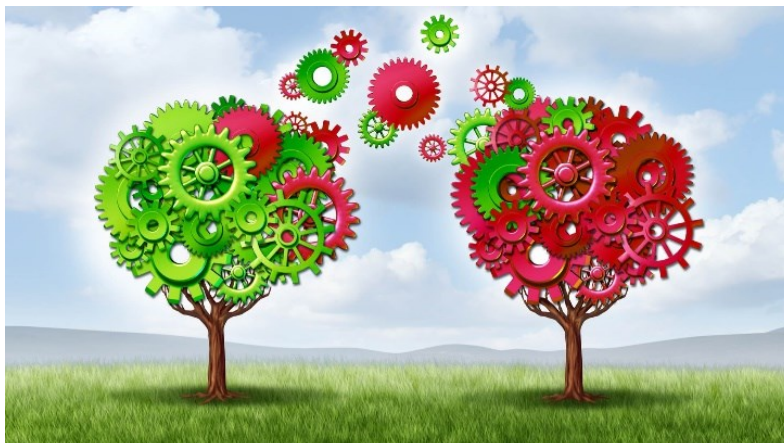
I temi previsti dal bando sono i seguenti:

- **Innovation and harmonisation of methods and tools for collection and management of biodiversity monitoring data**
- **Addressing knowledge gaps on biodiversity status, dynamics, and trends to reverse biodiversity loss**
- **Making use of available biodiversity monitoring data**

L'attività di ricerca può essere svolta in tutte le **tipologie di ambienti** (terrestre, d'acqua dolce interna comprese le zone umide e ambienti marini) e i consorzi di progetto dovranno includere partner provenienti da un minimo di tre paesi (con un minimo di due da Stati membri dell'UE o paesi associati all'UE).

La procedura di presentazione delle proposte progettuali sarà divisa in due fasi e sarà chiusa per le proposte preliminari (pre-proposal) all'inizio di novembre 2022. Ulteriori informazioni al seguente [link](#).

## Trasferimento Tecnologico



### Il Brevetto Europeo con effetto unitario

Il **Brevetto Europeo con effetto unitario (Brevetto Unitario)** sarà rilasciato dall'**Ufficio Europeo dei brevetti (EPO)** e consentirà, attraverso il pagamento di una unica tassa di rinnovo direttamente all'EPO, di **ottenere contemporaneamente la protezione brevettuale nei 25 paesi UE aderenti all'iniziativa**: Italia, Francia, Germania, Paesi Bassi, Belgio, Lussemburgo, Polonia, Malta, Cipro, Grecia, Svezia, Danimarca, Finlandia, Estonia, Lettonia, Lituania, Repubblica ceca, Repubblica slovacca, Slovenia, Portogallo, Austria, Romania, Bulgaria, Ungheria, Irlanda. Il brevetto unitario si affiancherà all'attuale tutela brevettuale a livello nazionale e a livello europeo presso l'EPO. Sarà operativo solo dopo l'entrata in vigore dell'**Accordo internazionale sul Tribunale Unificato dei Brevetti (TUB)**. Inizialmente i brevetti unitari concessi dall'EPO non copriranno il territorio di tutti i 25 Paesi, perché alcuni di essi non hanno ancora ratificato l'Accordo TUB. Di conseguenza, ci saranno nel tempo diverse generazioni di brevetti unitari con una diversa copertura territoriale. Al momento del suo lancio entro l'anno, il brevetto unitario coprirà pertanto solo 17 Paesi UE. L'Italia è tra i 16 paesi che hanno depositato lo strumento di ratifica dell'Accordo TUB, tra cui l'Italia e che da tempo ha completato gli adempimenti di natura giuridica per l'adesione al TUB e al sistema del brevetto unitario. La città designata ad ospitare la sede locale del TUB in Italia è Milano. Per visualizzare la mappa dei paesi UE coinvolti visitare il sito EPO al seguente [link](#). Per maggiori informazioni consultare il sito dell'**EPO**.



### Webinar "Introduction to IP" della Commissione Europea



Si terrà il prossimo **7 settembre 2022** alle ore **10:30** il webinar organizzato dalla **Commissione Europea "Introduction to IP"**. Il webinar fornirà un'introduzione ai concetti e alle definizioni di base della Proprietà Intellettuale (PI) e dei Diritti di Proprietà Intellettuale (DPI).

Inoltre, verrà fatta una prima panoramica delle pratiche e dei processi esistenti relativi alla gestione della PI. Per partecipare è necessario registrarsi al seguente [link](#).

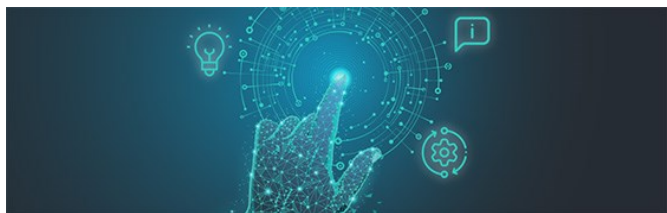
### Seminario online "Software patents in medtech: boosting your growth as an SME" dell' EPO

Negli ultimi anni, la tecnologia medica è divenuta una dei principali settori tecnologici in termini di domande di brevetto, questo grazie anche alla crescente importanza delle invenzioni ottenute tramite l'utilizzo di computer e software. Questo seminario online dell'**EPO** mira a far comprendere meglio il valore dei brevetti digitali in area medica e le strategie da applicare in tema di Proprietà Intellettuale per il loro sviluppo. Saranno illustrate e discusse opportunità e sfide sulla base delle esperienze di Perceive3D, uno spin-off dell'Università di Coimbra

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

nel campo dell'imaging medico. Il seminario si terrà il prossimo **13 settembre** alle ore **10:00**. Per partecipare compilare il seguente [modulo](#). Maggiori informazioni al seguente [link](#).

### **"Patent Knowledge Week" dell' EPO**



Dal **4 al 7 ottobre 2022** dalle ore **9:00** alle **15:30** si svolgerà in formato completamente digitale il seminario **"Patent Knowledge Week"** organizzato dall'EPO. Il seminario mira a dare supporto a tutti i professionisti dell'innovazione per basare le loro decisioni su una solida conoscenza dei brevetti. Il programma è organizzato in

modalità modulare, senza sessioni in esecuzione in parallelo e sarà possibile partecipare all'intero evento o selezionare gli argomenti, i formati o i livelli più adatti sulle basi dei propri interessi. [Qui](#) è possibile consultare il programma del seminario. I temi chiave dell'edizione 2022 del **"Patent Knowledge Week"** saranno i seguenti:

- Brevetto unitario
- Brevetti e sviluppo sostenibile
- Brevetti contro le pandemie: la conoscenza della PI nel mondo post- COVID

La **"Patent Knowledge Week"** si rivolge a un'ampia gamma di destinatari, dagli specialisti sulla Proprietà Industriale alle PMI, Università e Centri di Ricerca. Iscrizioni al seguente [link](#). Iscrizioni al seguente [link](#).

### **Call4SolutionThinkers, evento di chiusura**

Lo scorso 22 luglio, presso l'Aula Multimediale del Campus di Chieti, si è svolto l'evento conclusivo della Call **#C4ST**, promossa da [Archangel AdVenture](#), in collaborazione con l'Ud'A, il cui fine è stato quello di stimolare studenti, laureati e dottori di ricerca dell'Ateneo a sviluppare proposte e idee innovative che abbiano l'ambizione di generare un impatto positivo sulla società. Archangel AdVenture è una realtà specializzata in *pre-seed* e *seed investment*, nata dall'iniziativa di manager di imprese multinazionali leader nella consulenza, nell'innovazione digitale ed in altri settori, che si pone l'obiettivo di sostenere idee nuove in grado di affrontare le grandi sfide del nostro tempo. L'iniziativa ha previsto la partecipazione di [Fater S.p.A](#), una società per azioni italiana fondata nel 1958 da Francesco Angelini, dal 1992 joint venture paritetica tra [Procter & Gamble](#) e [Angelini](#). Il Gruppo si configura come Partner Tecnico della Iniziativa. La call **#C4ST** è stata rivolta a quegli studenti e laureati che hanno provato a mettersi in gioco e orientarsi nei processi di avvio di impresa, pratica che richiede un'attenzione sempre maggiore all'innovazione e all'impatto nel sistema socio-economico per generare un miglioramento del contesto esistente attraverso l'applicazione di soluzioni inattese. Gli ambiti di applicazione delle proposte presentate dovranno riguardare queste aree: Salute, Tecnologia & Innovazione, Educazione, Infrastrutture e Progettazione, Ambiente & Città, anche con riferimento all'uso di innovative tecnologie digitali ed immersive, come la Virtual Reality e Augmented Reality. Durante l'evento conclusivo della Call si è tenuta una sessione di approfondimento e supporto a beneficio dei partecipanti alla call, in cui i progetti finalisti saranno coinvolti in tavoli di lavoro finalizzati a valutare la fattibilità dell'idea progettuale e la relativa opportunità di procedere nello sviluppo della proposta e nell'eventuale creazione d'impresa. Attraverso questa iniziativa si è voluto nuovamente promuovere, concretamente, il networking tra università e mondo produttivo, incoraggiando e sostenendo la formazione di start-up e spin-off in settori ad alto impatto tecnologico e contribuendo all'apertura dell'Ateneo verso il contesto socio-economico, in termini di valorizzazione e di trasferimento delle conoscenze.



## Public Engagement

### XI Edizione della Notte Europea dei Ricercatori



La **Notte Europea dei Ricercatori** è un'iniziativa ideata e promossa dalla Commissione Europea nel 2005 e che coinvolge migliaia di ricercatori e istituzioni di ricerca in tutti i paesi europei. L'obiettivo è quello di creare momenti di incontro tra ricercatori e cittadini per diffondere la cultura scientifica e la conoscenza della ricerca in un contesto informale e stimolante. Ogni anno, **l'ultimo venerdì di settembre**, ricercatori e studiosi si ritrovano impegnati nel far conoscere al pubblico, e in modo particolare ai più giovani, l'importanza della ricerca scientifica e della cultura, incontrando cittadini di tutte le età per mostrare loro i contenuti della ricerca scientifica e condividere attivamente il piacere della scoperta. L'evento comprende esperimenti, dimostrazioni scientifiche dal vivo, conferenze, workshop, seminari divulgativi, spettacoli, mostre e concerti. L'Italia ha aderito sin dall'inizio all'iniziativa europea con molteplici progetti, tanto da divenire uno dei paesi europei con il maggior numero di eventi presenti sul territorio. L'evento si terrà il prossimo **30 settembre 2022** in tutta Europa. Anche per

l'edizione 2022 l'evento sarà ospitato presso il Campus universitario di Chieti e sarà preceduto da una serie di eventi che si terranno nelle sedi dell'Ateneo di Pescara e di Chieti. Il tema di quest'anno è **"IL SAPERE CHE INCLUDE"**, sviluppato attraverso un fitto programma scientifico e artistico che prevede ben **48 tavole rotonde, seminari e talk, 38 laboratori scientifici, 14 giochi di gruppo interattivi, 30 installazioni, 6 mostre, 8 spettacoli di intrattenimento e performance teatrali, 4 proiezioni, 2 esibizioni musicali**. Le seguenti attività sono organizzate con il supporto dei Dipartimenti di Ateneo e affrontano tematiche quali l'inclusione sociale, la filosofia dell'ospitalità, le diversità, la parità di genere, la sostenibilità oltre ad argomenti scientifici di rilevanza come ad esempio, la salute alimentare, la prevenzione dei tumori, piuttosto che la conoscenza del rischio sismico. Gli ospiti canori della manifestazione di quest'anno saranno **Enzo Avitabile con i Bottari di Portico e i Black Tarantella**, che si esibiranno sul Palco Centrale allestito nel Campus di Chieti il **30 settembre** alle ore **21:00**.

Diversi saranno gli stand promozionali allestiti per l'iniziativa, tra cui quello della **IV edizione della Start Cup Abruzzo**, la *business plan competition* mirata a favorire la creazione di nuove imprese sul territorio abruzzese. Le domande di partecipazione potranno essere presentate fino al **25 settembre 2022** al seguente [link](#).

La preparazione e l'allestimento dell'evento **Notte Europea dei Ricercatori 2022** vede l'impegno di buona parte del personale dell'Ateneo, coordinato da un gruppo di lavoro nominato dal Rettore, il Prof. Sergio Caputi e guidato dal professor Arcangelo Merla, Delegato di Ateneo alla Terza Missione.

## “CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA 5° CONGRESSO NAZIONALE”

Dal **15 al 17 settembre** prossimi, presso il Villa Maria Hotel & Congress Center di Francavilla al mare, si terrà il Congresso **“CENACOLO ITALIANO DI AUDIOVESTIBOLOGIA 5° CONGRESSO NAZIONALE”**. La Diagnostica Vestibolare negli ultimi anni è stata perfezionata ed attualmente le conoscenze sulle patologie dell'orecchio interno sono molto più ampie e precise che in passato. Manca tuttavia una diagnosi eziologica che spesso sfugge allo specialista impedendo da un lato la diagnosi eziologica dall'altro un'efficace prevenzione. Il Congresso intende sondare questo aspetto oltre ad altri riferiti alla Diagnostica Vestibolare. Il Congresso prevede crediti formativi ECM e sarà aperto dal Professor Giampiero Neri, docente di Otorinolaringoiatra dell'Ud'A, che sarà anche il moderatore del primo incontro per il corso di Vestibologia del Congresso dal titolo **“LA VERTIGINE PERIFERICA: DALLA DIAGNOSI ALLA TERAPIA”**. Moderatore del secondo incontro previsto dal programma del Congresso per il corso per Logopedisti sarà il Prof. Michele d'Attilio, docente di Malattie Odontostomatologiche dell'Ud'A, insieme alla Professoressa Elisabetta Genovese dell'Ud'A. Maggiori informazioni al seguente [link](#).



## Corso di formazione per giornalisti della Europe Direct

Il centro d'informazione **Europe Direct Chieti**, gestito dall'Ud'A, in collaborazione con **Europe Direct Abruzzo** e **Ordine dei Giornalisti d'Abruzzo**, organizza un Corso di formazione, suddiviso in due incontri, rivolto a giornalisti, pubblicisti, operatori della comunicazione istituzionale e studenti in formazione universitaria. L'incontro intende promuovere il dibattito locale e regionale e fornire informazioni attinenti il ruolo della stampa ed il futuro dell'Unione europea. Il corso prevede due giornate di formazione e si svolgerà nel seguente modo:

-Nella prima giornata prevista per il **15 settembre** alle ore **15.00** a Teramo, dopo gli indirizzi di saluto del Presidente dell'OdG, Stefano Pallotta, ci sarà l'intervento del Capo Team Stampa e Portavoce della Commissione europea - Rappresentanza in Italia, Manuela Conte, dal titolo **“Come comunicare l'Europa”**. A seguire l'intervento dal titolo **“Transizione ecologica ed energetica e politiche dell'Unione”** con il Professore Enzo Di Salvatore, docente di Diritto Costituzionale dell'Università di Teramo.

- La seconda giornata di formazione, si terrà il **13 ottobre** alle ore **15.00** a Chieti, presso l'Aula Multimediale del Campus di Chieti. Dopo gli indirizzi di saluto del Delegato del Rettore UdA alla Comunicazione, il Prof. Andrea Lombardinilo, si parlerà di **“Ue: fake news e la lotta alla disinformazione”** con il Capo Ufficio in Italia del Parlamento Europeo, Carlo Corazza, e di **“L'Ue nel riassetto mondiale”** con la Professoressa Paola Puoti, docente di Diritto Internazionale dell'Ud'A. Il Corso, accreditato dal Consiglio Nazionale dell'Ordine dei giornalisti, prevede crediti formativi nell'ambito della Formazione obbligatoria per giornalisti. La partecipazione è gratuita.

**Corso di formazione professionale per i Giornalisti**

**Giovedì 15 Settembre 2022**  
h. 15.00-19.00

**Teramo**  
presso Sala Fieschi del Polo Didattico 'Silvio Spaventa' Università degli Studi di Teramo.

**STEFANO PALLOTTA**  
Presidente Ordine dei Giornalisti d'Abruzzo  
**Saluti**

**MANUELA CONTE**  
Capo Team Stampa e Portavoce Commissione europea - Rappresentanza in Italia  
**Come comunicare l'Europa**

**ENZO DI SALVATORE**  
Professore Associato di Diritto Costituzionale  
**Transizione ecologica ed energetica e politiche dell'Unione**

**Giovedì 13 Ottobre 2022**  
h. 15.00-19.00

**Chieti**  
presso Aula Multimediale Università degli Studi di Chieti

**ANDREA LOMBARDINILLO**  
Delegato del Rettore UdA alla Comunicazione  
**Saluti**

**CARLO CORAZZA**  
Parlamentare europeo - Capo Ufficio in Italia  
**Ue: Fake news e la lotta alla disinformazione**

**PAOLA PUOTI**  
Professoressa Associata di Diritto Internazionale  
**L'Ue nel riassetto mondiale**

Il corso di formazione intende promuovere il dibattito locale e regionale per fornire ai Giornalisti e a coloro che si occupano di comunicazione informazioni attinenti il ruolo della stampa ed il futuro dell'Unione europea.

[www.formazionegiornalisti.it](http://www.formazionegiornalisti.it)  
sono previsti crediti formativi

europedirect.chieti@unich.it - info@europedirectabruzzo.eu

## Convegno “Un condottiero senza discepoli”. D’Annunzio e l’Italia fascista: problemi aperti, nuove indagini, strumenti di ricerca”

Nelle giornate dell'**8,9 e 10 settembre** prossimi si terrà il convegno dal titolo **“Un condottiero senza discepoli”. D’Annunzio e l’Italia fascista: problemi aperti, nuove indagini, strumenti di ricerca”**, sulla figura del poeta e scrittore abruzzese, simbolo del decadentissimo italiano. Il convegno ospiterà diversi docenti, esperti di storia

contemporanea e letteratura italiana, provenienti dall'Ud'A, tra cui il Prof. Stefano Trinchese, Prorettore con delega alle relazioni con gli Enti culturali nazionali ed il Prof. Enzo Fimiani, Docente di Storia Contemporanea dell'Ud'A e da altre Università italiane e straniere come l'**Università di Roma -La Sapienza**, **Università di Bergamo**, **Università di Camerino**, **Università di Milano**, **Università di Trieste**, **Università di Urbino**, **Università di Roma Tor-Vergata**, **Università di Leuven** e **Università di Parigi-Nanterre**. Saranno presenti, inoltre, Il Prof. Roberto Chiarini, redattore del **Centro Studi Repubblica Sociale Italiana**, la Dott.ssa Chiara Arnaudi per la **Fondazione Il Vittoriale**, Angelo Piero Cappello, Direttore del **Centro per il libro e la lettura**, il Dott. Alessio Quercioli per il **Museo storico della Guerra di Rovereto**, lo storico Paolo Cavassini per la **Fondazione Casa di Oriani** e il Dott. Giuseppe Parlato, Presidente della **Fondazione Ugo Spirito e Renzo De Felice**. L'incontro sarà aperto dallo storico e giornalista Giordano Bruno Guerri. È possibile consultare il programma del convegno al seguente [link](#).

### **XI edizione di "Giocare, pensare e comunicare le scienze"**

Anche quest'anno il Museo Universitario ospiterà l'incontro pratico-riflessivo **"Giocare, pensare e comunicare**



**le scienze"**, che quest'anno giunge alla sua XI edizione. L'incontro è tenuto dal Dott. Antonio Di Pietro, Pedagogista ludico, referente nazionale del gruppo di ricerca e azione sul gioco **LudoCemea**, membro del gruppo internazionale di ricerca **Jeux et Pratiques Ludiques dei Centri di Esercitazione ai Metodi dell'Educazione Attiva (CEMEA)** e presidente del **Centro di Esercitazione ai Metodi dell'Educazione Attiva (CEMEA) della Toscana**, attivo nel campo della formazione personale e professionale, con particolare attenzione ai diversi ambiti dell'attività educativa e della salute. L'incontro di formazione prevede la sperimentazione di attività e giochi che possono essere riproposti a bambini e ai ragazzi. A termine di ogni sessione

tematica, ci sarà un momento dedicato al confronto delle riflessioni fra partecipanti e docente. L'evento è rivolto agli insegnanti di ogni ordine e grado e si svolgerà venerdì **2 settembre 2022**, dalle ore **9:30** alle **12:00**. Di seguito la [locandina](#) con il [programma](#) e la [scheda di adesione](#).

### **"Gli Abruzzi e l'Italia unita: Silvio Spaventa fra unificazione e nuovo regno"**

Lo scorso 10 agosto a Bomba (CH) si è tenuto l'incontro **"Gli Abruzzi e l'Italia unita: Silvio Spaventa fra unificazione e nuovo regno"**. Il seguente incontro rientra nell'ambito delle iniziative promosse dal **Comitato nazionale per le celebrazioni del bicentenario della nascita di Silvio Spaventa**. L'evento è stato aperto dal Dott. Raffaele Nasuti, Sindaco di Bomba e dal Dott. Raffaele Bonanni, Presidente della **Fondazione Bertrando e Silvio Spaventa** ed ha visto la presenza del Prof. Stefano Trinchese, Prorettore con delega alle relazioni con gli Enti culturali nazionali ed il Prof. Enzo Fimiani, Docente di Storia Contemporanea dell'Ud'A. L'incontro si è concluso con l'inaugurazione della mostra bibliografica e documentaria dal titolo **Silvio Spaventa politico e statista dell'Italia unita**, Palazzo Comunale di Bomba.

### **Presentazione libro sulle ricerche malacologiche nel Canale di Suez**

Lo scorso 23 luglio presso il Museo Universitario di Chieti è stato presentato il libro **"Ricerche malacologiche nel Canale di Suez (Egitto) con brevi note sulla malacofauna del Golfo di Suez"**, pubblicato dalla rivista **Alleryana** della **Società Italiana di Malacologia APS** (Supplemento di Alleryana Vol. 40 n. 1), che ha per oggetto il censimento della malacofauna del Canale di Suez con una corposa appendice dedicata a quella presente nel Golfo di Suez (Mar Rosso). Nel complesso, vengono descritte e commentate dagli autori, Franco Agamennone, Pasquale Micali, Luigi Romani, Gianpaolo Franzoni e Stefano Bartolini, 326 diverse specie di cui 135 rinvenute nel tratto compreso tra i Grandi laghi Amari e la località di El Qantara (a circa 35 Km dalla foce del Canale di Suez in Mediterraneo) e 191 provenienti dal Golfo di Suez. Il materiale esaminato proviene dalla collezione privata di Gianpaolo Franzoni che ha insegnato nella città di Alessandria d'Egitto e ha svolto attività di raccolta <https://www.unich.it/terza-missione>



non sistematica tra il 1986 e il 2008. Inoltre, dopo l'inquadramento storico del Canale di Suez, gli autori esaminano i danni provocati dall'ingresso di specie aliene provenienti dal Canale (c.d. specie "lessepsiane") sulle specie indigene mediterranee e di quali potrebbero essere gli scenari futuri da essi derivanti sulle biocenosi tipiche del mare nostrum. L'opera rappresenta un "unicum" nello scenario della malacologia moderna in quanto le aree indagate sono oggi interdette alla possibilità di ulteriori studi sia per una antropizzazione selvaggia, che ha alterato in modo irrimediabile gli ambienti naturali sia per ragioni politiche, trattandosi di territori militarizzati e fortemente presidiati. Hanno partecipato alla presentazione il Dott. Franco Agamennone ed il Prof. Gianpaolo Franzoni e in collegamento in remoto intervverranno l'Ing. Pasquale Micali e il Dott. Luigi Romani, membri della Società Italiana di Malacologia APS.

## Call for Contribution "L'esperienza degli psicologi nelle scuole abruzzesi. Riflessioni e prospettive"

**SPLab**, il Laboratorio di School Psychology dell'Ud'A (responsabile: Sergio Di Sano, Dipartimento DNISC) ha organizzato una Giornata di Studio sul tema **"Esperienza degli psicologi nelle scuole abruzzesi. Riflessioni e prospettive"**. L'evento è iniziato con i saluti di benvenuto delle principali istituzioni coinvolte su questo tema:

la Dott.ssa Maria Concetta Falivene, Garante per l'Infanzia e l'adolescenza della **Regione Abruzzo**; la Dott.ssa Paola Cerratti, in rappresentanza dell'**Ordine degli psicologi della regione Abruzzo**; la Prof.ssa Daniela Puglisi, in rappresentanza dell'**Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo**. Dopo un'introduzione alla Giornata di Studio, il programma si è articolato in due parti: la prima dedicata a un'analisi approfondita del ruolo e del contributo dello psicologo scolastico in una singola scuola e la seconda dedicata all'analisi di esperienze svolte da singoli psicologi in scuole diverse. Nella prima parte, due psicologhe hanno illustrato il contributo da loro fornito presso l'**Istituto Onnicomprensivo di Città Sant'Angelo**, nel contesto di una presentazione più generale delle iniziative dell'Istituto, svolta dalla dirigente scolastica, la Prof.ssa Lorella Romano, dalla vicepresidente e da un rappresentante dei genitori (Commissario ad Acta). Nella seconda parte, diverse psicologhe hanno raccontato la loro esperienza in diverse scuole: l'**IPSSEOA De Cecco di Pescara**, il **liceo D'Ascanio di Montesilvano** e l'**IC Villa Verrocchio di Montesilvano**. Dalla discussione finale è emersa l'esigenza di "fare gruppo" tra gli psicologi che lavorano in ambito scolastico, al fine di valorizzare il loro contributo alle scuole abruzzesi. Per questa ragione, SPLab organizzerà altre Giornate di studio, nell'ambito di un ciclo di incontri, per far conoscere le diverse realtà scolastiche abruzzesi dove hanno operato gli psicologi, e condividere i risultati con un ampio pubblico.



## Seminario "Esperienze STEM in ambito ingegneristico"

Lo scorso 19 luglio si è tenuto un seminario nell'ambito del progetto **Ud'A Scienza** dal titolo **"Esperienze STEM in ambito ingegneristico"**. Ospiti dell'evento gli ingegneri Maria Basi, Responsabile **Ufficio Sismico dell'Agenzia Regionale di Protezione Civile della Giunta Regionale d'Abruzzo**, Maria Giovanna Durante Marie Sklodowska-Curie Fellow dell'**Università della Calabria**, Alessandra Di Mariano, Professore dell'**Universitat Politècnica de Catalunya**, Silvia Babbucci Ingegnere Geotecnico di **Tunnelconsult Engineering Barcelona**, Anna Pandolfi Professore Ordinario di Scienze delle Costruzioni del **Politecnico di Milano**, Annalisa Quaini, Professore di Matematica dell'**Università di Houston**, Ligeia Paletti, Management Consultant for Innovation and Sustainability al **NLR-Royal Netherlands Aerospace Centre** e Francesca Mastromarino Waternetworkengineer presso **Gruppo CAP**.

Ud'A Scienza  
WEBINAR UD'A SCIENZA  
19 LUGLIO 2022 ORE 09  
ESPERIENZE STEM IN AMBITO INGEGNERISTICO

Ing. Maria Basi  
Responsabile dell'Ufficio Sismico - del Servizio Protezione del Risparmio e Protezione Civile dell'ARPA - dell'Agenzia Regionale di Protezione Civile della Regione Abruzzo

Ing. Maria Giovanna Durante  
Marie Sklodowska-Curie Fellow of the University of Calabria  
Department of Civil Engineering, Aristotle University of Thessaloniki  
Department of Civil, Environmental and Environmental Engineering  
of Georgia Tech

Ing. Alessandra Di Mariano  
Professora Associata Università Politècnica di Catalunya Dipartimento d'Enginyeria Civil i Ambiental, Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Camins, Canals i Obres de Soterrani

Ing. Silvia Babbucci  
Project Manager - Tunnelconsult Engineering Barcelona

Ing. Anna Pandolfi  
Prof. Ordinario di Scienze delle Costruzioni del Politecnico di Milano

Ing. Annalisa Quaini  
Professorial Fellow, Department of Mathematics, University of Houston

Ing. Ligeia Paletti  
Management Consultant for innovation and sustainability at NLR - Royal Netherlands Aerospace Centre

Ing. Francesca Mastromarino  
Water network engineer presso Gruppo CAP

TEAMS  
https://trnurl.com/STEMingegneria  
udascienza.unich.it

## La Prof.ssa Roberta Di Pietro “Trainer” alla “Second COST Training School” dell’Università di Coimbra, Portogallo

Si è recentemente conclusa all’**Università di Coimbra (Portogallo)** la “**Second Training School**” organizzata nell’ambito delle iniziative previste dalla SPRINT COST Action coordinata dalla Prof.ssa Ornella Parolini, Ordinario di Biologia Applicata presso l’**Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**. Hanno partecipato alla Scuola di Formazione nel ruolo di “Trainer” illustri relatori e ricercatori di fama internazionale impegnati sia in progetti di ricerca di base che di ricerca clinica applicata su cellule staminali e derivati perinatali (PnDs). Tra i relatori è stata invitata a tenere una lezione sulla “**Structure of the human placenta**” la Prof.ssa Roberta Di Pietro, Ordinario di Istologia ed Embriologia dell’Ud’A. Questo incarico le veniva rinnovato dopo la partecipazione come “Trainer” alla “First COST Training School” organizzata dal Dipartimento di Anatomia, **Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università di Malta** dal 2 al 4/10/2019. La Prof.ssa veniva invitata a prendere parte alla **SPRINT COST Action CA17116** dal gennaio 2019. La SPRINT COST Action è una rete internazionale per la traslazione della ricerca sui derivati perinatali in approcci terapeutici (SPRINT) che vede la partecipazione di ricercatori con un ampio know-how nella ricerca di base, nelle sperimentazioni cliniche, negli affari normativi e nell’industria biomedica e ha lo scopo di unire le forze per rafforzare le conoscenze nel campo e spianare la strada alle applicazioni terapeutiche innovative di tessuti, cellule e fattori di origine perinatale.

## Notizie dai Dipartimenti

### Studio dei ricercatori Ud’A: con la mascherina il cervello legge diversamente le emozioni

È stata documentata una sistematica anomalia nel modo in cui il nostro cervello reagisce ogni qual volta vediamo un volto coperto da una mascherina. Una ricerca appena pubblicata sulla rivista internazionale **Neuropsychologia\*** dal Professor Luca Tommasi e dalle Dott.sse Giulia Prete e Anita D’Anselmo del Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio dell’Università dell’Ud’A, ha dimostrato che il disagio psicologico che sperimentiamo nell’interagire con persone che indossano la mascherina è legato a doppio filo ad un cambiamento oggettivo e misurabile dell’attività cerebrale. Ai partecipanti allo studio sono stati mostrati centinaia di volti arrabbiati o felici che indossavano o meno la mascherina mentre veniva registrata la loro attività elettrica cerebrale tramite elettroencefalografia (EEG). I risultati, oltre a confermare la difficoltà nel riconoscere le emozioni dei volti mascherati, hanno dimostrato che la risposta della corteccia cerebrale è alterata rispetto alla norma durante la visione di quei volti, soprattutto nei partecipanti quotidianamente meno esposti alle mascherine. Queste conclusioni giungono a conferma di altri studi internazionali che hanno già dimostrato l’impressione che le mascherine indeboliscono la nostra capacità di percepire gli altri, rendendo più difficile il riconoscimento di identità ed espressioni emotive. <<La pandemia da COVID-19 ha influenzato le abitudini e i comportamenti di tutti noi - spiega il professor Luca Tommasi, docente di Psicobiologia e Psicologia fisiologica dell’Ud’A -. *Fiumi di inchiostro sono stati spesi per commentare gli effetti psicologici e sociali spesso problematici che il virus ha portato con sé anche nella vita quotidiana. È il caso, appunto, delle mascherine, dispositivo di protezione fondamentale per ostacolare la diffusione virale ma che, allo stesso tempo abbiamo sperimentato essere un’interferenza negativa per la nostra vita sociale. Da oltre due anni ci siamo infatti abituati a interagire e parlare con persone con il volto parzialmente coperto dalla mascherina, ed è molto probabile che dovremo continuare a farlo ancora a lungo. I risultati delle nostre ricerche - sottolinea il professor Tommasi - costituiscono una dimostrazione scientifica di come il nostro cervello si stia adattando a vedere volti mascherati a causa dei vincoli imposti dalla pandemia. Si tratta di un cambiamento cerebrale prevedibile sul piano teorico, ma che nessuno aveva ancora documentato e su cui la comunità scientifica dovrà interrogarsi ancora, anche in vista delle possibili ripercussioni di questo cambiamento sullo sviluppo delle capacità sociali nei bambini, nei quali la normale esposizione ai volti permette sin dalla nascita la costruzione di circuiti cerebrali predisposti a riconoscere le altre persone>>.*



## Studio internazionale dell'Ud'A sulla diagnosi dell'infezione congenita da Citomegalovirus

La **Clinica Ostetrica e Ginecologica**, diretta dal Professor Marco Liberati, è autrice di uno studio internazionale, pubblicato su **"Ultrasound in Obstetrics and Gynecology"**, che rappresenta il frutto di una collaborazione tra i più importanti centri di medicina prenatale in Europa e Canada e che riporta come l'integrazione tra l'ecografia prenatale e la risonanza magnetica si associa ad un aumento dell'accuratezza diagnostica nella predizione dell'infezione congenita da Citomegalovirus. Lo studio è stato condotto dal Professor Francesco D'Antonio del Dipartimento di Scienze dell'Invecchiamento dell'Ud'A, e dal Professor Massimo Caulo, docente di Diagnostica per immagini e Radioterapia dell'Ud'A, nonché Direttore **U.O.C di Radiodiagnostica** presso il **Policlinico "SS. Annunziata"** di Chieti, ed ha visto il coinvolgimento attivo del Dottor Danilo Buca, dirigente medico presso la **UOC di Ginecologia ed Ostetricia** e la Dottoressa Luigia Gentile, dirigente medico della UOC di Radiologia. La pubblicazione di questo studio testimonia la qualificata collaborazione scientifica tra la **Clinica Ostetrica e Ginecologica dell'Ud'A** ed i più importanti centri internazionali interessati alla ricerca in Medicina Prenatale ed alla Chirurgia Fetale.

L'attività di ricerca svolta a livello universitario è fortemente legata all'attività clinica del **"Centro di Medicina Prenatale e Gravidanza a Rischio"** del **Policlinico "SS. Annunziata"** di Chieti, il cui fine è quello di assicurare la migliore assistenza alle future madri ed al loro nascituro.

## Contributo del Progetto Co.R.In.A al Rapporto Annuale CONSOB

Il **Dipartimento di Economia** dell'Ud'A ha contribuito alla produzione del **Report annuale 2021** della **CONSOB** sul non-financial reporting delle società quotate italiane con uno studio sull'evoluzione delle informazioni ambientali prodotte dalle società italiane nelle Dichiarazioni Non Finanziarie (DNF), pubblicate ai sensi del decreto legislativo 254/2016. L'Addendum del Report riporta i risultati di un'analisi svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma digitale – basata su tecniche di Natural Language Processing per l'analisi automatizzata dei bilanci e report non finanziari delle imprese. La piattaforma è stata sviluppata nell'ambito del progetto **Co.R.In.A.** finanziato dal programma **"Search for Excellence"** dell'Ud'A e del quale è responsabile il Dott. Matteo La Torre. I risultati dell'analisi evidenziano che le società italiane hanno sviluppato, nel corso dei quattro anni di adozione della DNF, un maggior grado di dettaglio e di approfondimento nella rendicontazione delle informazioni ambientali, con riferimento sia alla quantità di informazioni rendicontate, sia all'ampiezza delle tematiche affrontate. Le informazioni ambientali prevalenti prodotte nelle DNF sono quelle relative alle "risorse energetiche", alle "emissioni", alla "gestione dei rifiuti", alla "gestione dei rischi ambientali" e alla "valutazione degli effetti finanziari" dei rischi e degli impatti ambientali. Negli ultimi due anni, emergono nuove tematiche prevalenti che segnalano una maggiore qualità e approfondimento delle informazioni ambientali, finalizzate ad evidenziare le "politiche attuate", i "risultati conseguiti" e i "piani e obiettivi" delle società italiane in merito alle tematiche ambientali. La versione integrale del report è disponibile al seguente [link](#).

## Successo dei tirocini formativi per i cittadini ucraini

Intorno alla metà del marzo scorso, a meno di un mese dall'inizio delle ostilità, il **Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Moderne – Scuola di Studi Umanistici** –dell'Ud'A, si è attivato per rispondere alle esigenze linguistiche e di mediazione culturale dei bambini e ragazzi arrivati dall'Ucraina e inseriti nelle Scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado. È stato organizzato un programma di tirocinio formativo per l'insegnamento dell'italiano a stranieri e per la mediazione linguistico-culturale e la traduzione di documenti dall'ucraino e dal russo in lingua italiana. Gli interventi attivati sono stati 34 a beneficio di 10 istituti scolastici delle province di Chieti, Pescara e Teramo. In sinergia con l'**Ufficio Scolastico Regionale**, sono stati tradotti in ucraino e in russo una serie di materiali per favorire l'accoglienza degli allievi nelle scuole del territorio: una lettera rivolta agli insegnanti curricolari, una indirizzata agli allievi ucraini, un vademecum recante le informazioni essenziali sul sistema di istruzione italiano e sui materiali necessari per la frequenza scolastica. È stato rilevato immediatamente un ottimo gradimento da parte degli istituti scolastici

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

(<https://www.istruzione.it/emergenza-educativa-ucraina/racconti.html>). L'insegnamento della Lingua italiana come lingua seconda, e l'accoglienza degli allievi da parte di figure che si preparano a svolgere il ruolo di mediatori culturali rappresenta un sostegno concreto affinché bambini e ragazzi segnati dal trauma della guerra possano riprendere a progettare il loro futuro, in una prospettiva di cooperazione interculturale e integrazione autentica. L'esperienza si sta rivelando utile anche per i proponenti, nell'ottica di un progressivo miglioramento dell'offerta formativa dei corsi di laurea in lingue della d'Annunzio in relazione alle istanze dei comparti professionali, sottolineando il valore professionalizzante di attività di tirocinio mirate in collaborazione con le agenzie formative del territorio. Un ruolo molto attivo ed efficace è stato svolto dagli studenti dell'Ud'A che hanno aderito prontamente e con generosità all'iniziativa promossa dal Direttore del Dipartimento di Lingue, professor Carlo Martinez, in collaborazione con le Professoressa Mariapia D'Angelo e Maria Chiara Ferro, rispettivamente docenti di "Didattica dell'italiano" e di "Lingua e Traduzione russa" dell'Ud'A. <<Gli studenti tirocinanti, italiani, russi e ucraini - spiega la professoressa Maria Chiara Ferro - si sono dimostrati estremamente creativi e versatili, reperendo utili materiali didattici oltre a quelli da noi indicati, e mettendo a frutto le competenze acquisite durante la loro formazione universitaria>>.

### **Il corso di laurea Se.Gi dell'Ud'A tra i migliori cinque in Italia per l'area giuridica nella classifica CENSIS**

Il **CENSIS** anche quest'anno premia il corso di laurea triennale in Servizi Giuridici per l'Impresa (Se.G.I.) dell'Ud'A. Lo colloca al quarto posto nell'ambito della speciale classifica 2022/2023 delle Università italiane, che fotografa il grado di qualità della didattica delle lauree triennali, delle magistrali a ciclo unico e delle lauree magistrali biennali. Il corso di laurea triennale Se.G.I., presieduto dalla Professoressa Marialuisa Gambini, docente di Diritto Privato dell'Ud'A, si è dunque posizionato nella top-five dei migliori corsi offerti da tutti gli Atenei statali italiani del settore giuridico-scienze dei servizi giuridici. Afferente al Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali, diretto dal professor Fabrizio Fornari, il Se.G.I. è stato considerato dal CENSIS fra le eccellenze in Italia quanto alla qualità degli insegnamenti impartiti e alla capacità dei propri iscritti di mantenere un percorso regolare e completare il corso di studi nel triennio previsto. Risulta anche fra i più virtuosi in relazione al tasso di passaggio degli studenti dal I al II anno di corso. Il prestigioso risultato è stato raggiunto grazie allo sviluppo e all'offerta di servizi specifici di accompagnamento e sostegno agli studenti lungo tutto il percorso di studi, nell'ottica di non "lasciare indietro nessuno", contrastando l'abbandono in itinere e assistendoli nel conseguimento del titolo di laurea nei tempi regolari. Il CENSIS ha inoltre classificato il corso di laurea in Servizi Giuridici per l'Impresa della "d'Annunzio" al secondo posto in Italia per i rapporti internazionali. E' stata infatti premiata la significativa e diversificata offerta sia dei servizi agli studenti in termini di sostegno aggiuntivo durante il periodo di studio all'estero, che ha consentito un incremento degli studenti in uscita rispetto al numero degli immatricolati, sia della varietà dei possibili Atenei ospitanti. A tutto ciò si è aggiunta la riconosciuta attrattività del Corso per gli studenti stranieri, comprovata dalla percentuale di studenti stranieri sul totale degli iscritti. <<La classifica CENSIS - commenta la professoressa Marialuisa Gambini, Presidente del Corso di Laurea in Servizi Giuridici per l'Impresa dell'Ud'A" - ci rende molto orgogliosi perché premia e testimonia l'impegno del gruppo di docenti che ha creduto e si è investito da sempre in questo corso di Laurea. Il risultato è il frutto di un lavoro continuo e lungimirante volto a rendere il Se.G.I. un corso di laurea altamente formativo grazie alla consolidata esperienza acquisita negli anni e alla costante attenzione alle prospettive sia di occupazione immediata che di prosecuzione degli studi>>.

### **Il Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Ud'A tra i migliori al mondo nello Shanghai Ranking**

Lo Shanghai Global Ranking of Academic Subjects 2022, che analizza i Corsi di Laurea delle Università, ha inserito il Corso di Laurea in Odontoiatria del Dipartimento di Tecnologie Innovative in Medicina e Odontoiatria (DTIMO) dell'Ud'A, tra i migliori al mondo, nella fascia 51-200, posizionandosi all'ottavo posto nella classifica delle

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

migliori università italiane. A partire dal 2009, lo **Shanghai Ranking** esamina i Corsi di Laurea su scala internazionale, stilando annualmente una classifica che tiene in considerazione l'eccellenza delle attività di ricerca, le collaborazioni internazionali, i premi e riconoscimenti del corpo docente del corso. Relativamente all'odontoiatria a livello mondiale, l'Università di Harvard e il King's College si collocano, rispettivamente, al terzo e quarto posto. <<Questo risultato - spiega il Rettore dell'Ud', Sergio Caputi - conferma la vocazione internazionale del nostro ateneo, e in particolare la spinta all'innovazione e all'internazionalizzazione dei Corsi di Laurea medica, in una fase caratterizzata dal potenziamento della rete di collaborazioni scientifiche e delle sinergie istituzionali, su scala nazionale e internazionale. Bisogna ricordare inoltre come il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia si sia inserito per la prima volta nella classifica internazionale tra le migliori al mondo secondo il QS World University Rankings. Lo Shanghai Global Ranking 2022 registra il trend di crescita della nostra Università in termini di qualità della ricerca e della didattica, nella fase di ripresa della vita universitaria in presenza. Un riconoscimento molto prestigioso, a conferma del livello qualitativo raggiunto, grazie al lavoro che l'intero ateneo sta svolgendo>>. <<È un risultato che ci trasmette enorme soddisfazione - commenta il Presidente del Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Uda, Maurizio Piattelli - e dà ragione dell'impegno profuso in questi anni in ordine non solo alla qualità degli insegnamenti e dei servizi erogati, ma anche del potenziamento delle dotazioni strumentali, così da non temere confronti con gli atenei, italiani ed esteri, più accreditati>>.

### **La sezione giuridica del DSGS dell'Ud'A tra le prime nella classifica ANVUR**

Prestigioso riconoscimento per il Dipartimento di Scienze Giuridiche e Sociali dell'Università degli Studi Gabriele d'Annunzio di Chieti-Pescara, la cui sezione di studi giuridici si posiziona al 12esimo posto (su 158) nella classifica **ANVUR** relativa alla valutazione della ricerca 2015/2019, risultando così alla pari con l'**Università LUISS di Roma**. Nella classifica complessiva degli atenei italiani, l'area giuridica si colloca al quarto posto. Sugeriamo a riguardo, l'intervista rilasciata dal Prof. Stefano Matteucci Civitaresse, Docente di Istituzioni di Diritto Pubblico dell'Ud'A al **Tgr Abruzzo**.

## Letture suggerite

**Aulet B. (2013), *Disciplined Entrepreneurship: 24 Steps to a Successful Startup*, Wiley**

*Disciplined Entrepreneurship* mostra come creare una startup di successo attraverso lo sviluppo di un prodotto innovativo. Nel libro vengono descritti i processi necessari attraverso un framework di 24 fasi integrato, completo e collaudato che qualsiasi persona laboriosa può apprendere e applicare. L'autore intende offrire gli strumenti necessari per migliorare le probabilità di realizzare un prodotto vincente. L'autore Bill Aulet è l'amministratore delegato del Martin Trust Center for MIT Entrepreneurship e docente senior presso la MIT Sloan School of Management.

**Mustilli M., Sorrentino M.(2003), *Business Angel in Italia*, Giappichelli Editore**

Il business angel è una persona disposta a diventare un investitore privato informale che apporta capitale di rischio ad imprese in fase di avviamento e di primo sviluppo. Il rapporto che si viene a creare tra investitore e imprenditore è basato sulla fiducia. Il business angel può essere un imprenditore, un manager, un libero professionista, in attività o in pensione; tutti dotati di un buon patrimonio personale, in grado di fornire all'impresa, sia in fase di start up, sia in fase di sviluppo, preziosi consigli gestionali e conoscenze tecnico-operative, oltre a una consolidata rete di relazioni con il mondo degli affari. Il volume "Business Angel in Italia" presenta ed analizza i risultati della prima indagine effettuata in Italia.

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](mailto:terzamissione@unich.it)