



## DARE VALORE ALLA RICERCA

### Diritti d'autore, proprietà intellettuale, imprenditorialità, comunicazione

*Ciclo di Seminari promosso dall'Area Ricerca con la Scuola di Dottorato  
in collaborazione con U4I – University for Innovation*

Come valorizzare al meglio la propria ricerca? Perché tutelare un risultato della ricerca universitaria? Come trovare le fonti di finanziamento per renderla sostenibile o tradurla in opportunità per nuove esperienze imprenditoriali?

Il ciclo di seminari *“Dare valore alla ricerca”* intende mettere a disposizione della comunità scientifica del nostro Ateneo e agli studenti della Scuola di Dottorato un primo percorso di aggiornamento e di formazione per accrescere sensibilità e consapevolezza su come valorizzare al meglio la propria ricerca, come **tutelarne la proprietà intellettuale e il diritto d'autore, identificare i programmi di finanziamento più adatti** per darne continuità, **incrementare le capacità divulgative** e **alimentare il proprio potenziale imprenditoriale**. Saranno in particolare presentate le opportunità di finanziamento sia della ricerca sia della mobilità dei ricercatori con particolare riferimento al **programma Horizon 2020**.

Come in altre Università, anche il nostro Ateneo, in virtù della collaborazione con U4I – University for Innovation, sta attivando strutture e percorsi orientati alla valorizzazione della ricerca. I seminari rappresenteranno quindi anche l'occasione per offrire una panoramica dei servizi erogati dal Servizio di Ricerca e Trasferimento Tecnologico e consentire ai ricercatori di potervi accedere consapevolmente.

Il ciclo di seminari verrà erogato nel **periodo maggio 2016 a febbraio 2017 con lezioni frontali e webinar** (quest'ultimi attivati solo al raggiungimento di un minimo numero di iscritti).

### AGENDA, PROGRAMMI E RELATORI

#### **Giovedì 19 maggio 2016 – ore 9.00 – 13.00**

*Il valore della ricerca – missione, impatto, autonomia e responsabilità del ricercatore*

**Relatore: Prof. Riccardo Pietrabissa**

Professore di Bioingegneria presso il Politecnico di Milano. È stato Prorettore del Politecnico e Delegato al Trasferimento Tecnologico. Dal 2013 responsabile presso l'Università di Brescia del Piano Strategico di Ateneo e Delegato del Rettore per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico. Membro del Consiglio Direttivo di Netval e past-president di Netval.

#### **Lunedì 30 maggio 2016 – ore 9.00 – 13.00**

*La Proprietà Intellettuale e gli aspetti etici della ricerca – La proprietà Intellettuale, le Invenzioni Industriali, la tesi di dottorato e il diritto d'autore, gli aspetti etici della ricerca*

**Relatore: Dott. Armando Di Troia**

Laureato in Giurisprudenza. Prima presso l'Università degli Studi di Milano, poi come Responsabile del Settore Proprietà Intellettuale e Trasferimento Tecnologico dell'Università Milano – Bicocca, si occupa da circa 20 anni di Knowledge Management e Technology Transfer. Particolarmente specializzato in attività negoziale, forme associative, spin off, brevetti, marchi e diritto d'Autore, nel corso degli anni ha focalizzato la sua attività sulla valorizzazione dei risultati della ricerca, sulla promozione ed attivazione di progetti R&S e sulla soluzione di problemi di R&I. È associato AIPPI.

#### **Mercoledì 7 settembre 2016 – ore 9.00 – 13.00**

*Imprenditorialità universitaria – Il come e il perché del trasferimento di conoscenze dall'università al mercato*

**Relatore: Prof. Tommaso Minola**

Tommaso Minola è Professore Aggregato presso la Scuola di Ingegneria e Direttore del CYFE – Center for Young and Family Enterprise, dell'Università degli Studi di Bergamo. Svolge attività di ricerca nel campo



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

SERVIZIO RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

dell'imprenditorialità, dello start-up d'impresa e dei family business, con particolare attenzione ai temi dell'innovazione tecnologica.

## **22 Novembre 2016 – 9.00 – 17.00**

**Grant Writing** – *Come scrivere un progetto di ricerca da presentare in risposta a bandi nazionali ed internazionali.*

**Relatori: dott. Giancarlo La Pietra, dott. Mizar Luca Federici**

**Giancarlo La Pietra:** Capo Settore Innovazione e Promozione della Ricerca presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca. All'interno di questa struttura coordina un gruppo che si occupa principalmente di Sviluppo di strategie per la valorizzazione e la diffusione dei risultati della ricerca.

Giancarlo dal 2001 è stato Manager dei dipartimenti di medicina di Milano Bicocca dove si è occupato di presentazione progetti, gestione e rendicontazione a livello nazionale ed internazionale

Giancarlo ha conseguito una Laurea in Giurisprudenza (Università di Milano), un Master in Business Administration (Università di Milano Bicocca). E' Relatore presso Conferenze Internazionali su temi relative a Knowledge management, Sviluppo idee di impresa e finanziamenti alla Ricerca ed è Docente presso la Scuola di Dottorato Università di Milano Bicocca per il corso Grant Writing & Project Management

**Mizar Luca Federici Ph.D:** assegnista di ricerca all'Università di Milano-Bicocca e collabora con l'Area della Ricerca dell'Ateneo. Le sue attività includono il supporto alla scrittura di progetti (Grant Writing) per bandi sia nazionali che internazionali; formazione e training; Project Management; supporto alla definizione di strategie per il Trasferimento Tecnologico e per la Valorizzazione della Ricerca; scouting di possibilità di finanziamenti e attività di internazionalizzazione.

## **28 Novembre 2016 – ore 9.00 – 13.00**

**Comunicare la Ricerca e l'Innovazione** – *Come divulgare la ricerca, come comunicare in pubblico, strategie di comunicazione e utilizzo dei media*

**Relatore: dr. Federico Pedrocchi**

Opera nel campo del giornalismo scientifico dal 1980.

Attualmente dirige e conduce la trasmissione settimanale di scienza Moebius, a Radio 24, e coordina la trasmissione Smart City, sempre a Radio 24.

Dirige le attività editoriali di Triwù, web tv dedicata all'innovazione. Ha fatto parte della struttura di coordinamento dei progetti europei Nanochannels e Nanopinion, dedicati alla comunicazione delle nanotecnologie sia presso il largo pubblico che presso settori mirati di decisori e stackholders. Ha lavorato come coordinatore delle tematiche media all'interno del progetto europeo RIS4Know dedicato alle gestione sociale del rischio negli eventi naturali.

Ha svolto attività di consulenza per la Commissione Europea in merito alle prassi formative per migliorare il rapporto fra media e ricerca scientifica.

Insegna New media al Master in Comunicazione Scientifica e Innovazione dell'Università Milano Bicocca.

## **17 Marzo 2017- ore 14.30-16.30**

**L'importante è vincere un progetto! ...ma anche saperlo gestire bene** – *Dalla viva voce di nostri colleghi, esperienze su opportunità e problematiche derivanti dalla partecipazione a programmi di finanziamento europei, nazionali e regionali.*

**Relatori:**

**prof. Stefano Paraboschi, Dott.ssa Giuditta Pezzotta Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione**

**prof. Michele Brunelli, Dipartimento di Lettere, Filosofia, Comunicazione**

**dott.ssa Chiara Brambilla, Dipartimento di Scienze Umane e Sociali**

**dott. Alessandro Colombo Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate**



## I Webinar APRE

**27 Giugno 2016 ore 10.00-12.00**

**Webinar APRE su azioni Marie Curie**

*Il webinar propone un approfondimento sulle Azioni Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del programma Horizon 2020, con riferimento alla struttura e alle regole di partecipazione proponendo una panoramica sulle Individual Fellowship.*

**28 Settembre 2016 ore 10.00-12.00**

**Webinar APRE su Introduzione al programma Horizon 2020 e come presentare una proposta di successo**

*Il webinar fornisce una panoramica generale sul programma Horizon 2020 e i relativi schemi di finanziamento con un approfondimento su come organizzare in modo efficace i contenuti di una proposta di progetto rispondendo ai criteri di eccellenza scientifica, impatto e implementazione.*

*I programmi dettagliati dei seminari, unitamente alle modalità di iscrizione, verranno inviati di volta in volta.*

### U4I – University for Innovation



*U4I nasce dalla collaborazione di quattro Università lombarde: l'Università degli Studi di Bergamo, l'Università degli Studi di Milano-Bicocca, l'Università degli Studi di Brescia e l'Università degli Studi di Pavia*

*U4I è promotore di molteplici iniziative congiunte volte a (1) promuovere la protezione e la valorizzazione dei risultati della ricerca, (2) favorire i rapporti tra Università e Società e (3) rendere efficace l'applicazione dell'innovazione al fine di contribuire alla realizzazione della Terza Missione dell'Università, partecipando al progresso della Società.*