



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Master Netval in Intellectual Property Valorisation for Knowledge Exchange & Impact

**Modulo 7 – La Gestione dell'innovazione
(organizzare il KT e la Terza Missione)
23-25 novembre 2023, Pavia**

Descrizione

La gestione della Proprietà Intellettuale e il Trasferimento Tecnologico sono sempre più componenti fondamentali e strategiche nelle azioni e organizzazione delle Università, Istituti di ricerca e imprese con potenzialità in crescita.

L'esigenza di sviluppare un percorso formativo, dedicato ad aumentare le competenze sulla gestione della Proprietà Intellettuale, Trasferimento Tecnologico e impatto, nasce dalla necessità di dare risposte concrete al crescente numero di figure richieste a livello nazionale per il management dei servizi correlati al trasferimento tecnologico.

La generazione di innovazioni e la tutela delle invenzioni, la creazione di impresa a partire da attività di ricerca, la gestione delle dinamiche di valorizzazione dell'impatto sono tra le attività che a livello nazionale e internazionale risultano sempre più richieste, anche con riferimento alla gestione di programmi di finanziamento nazionali ed europei.

Il Master KEI - Intellectual Property Valorisation for Knowledge Exchange & Impact, patrocinato dal CODAU, promosso da Netval, Università di Bologna e MISE in collaborazione con l'Università degli Studi di Pavia, Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia, Università degli Studi di Camerino, Università degli Studi di Bari, Università degli Studi di Cagliari, Gran Sasso Science Institute, Politecnico di Torino, Università degli Studi di Padova, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, è il primo master multi sede in Italia, che mira a formare i futuri manager dell'innovazione aumentando le competenze sulla gestione della Proprietà Intellettuale, Trasferimento Tecnologico ed Impatto.

Calendario e programma del modulo

Giovedì 23 novembre - 10.00 - 18.30

c/o IUSS - Piazza della Vittoria 15 (Pavia) - Sala del Camino

10.00 -
13.00

La cultura dell'innovazione, la valorizzazione della ricerca, esiste la terza missione?

Prof. Riccardo Pietrabissa
IUSS Pavia

14.30 -
16.30

Il KTO UniPV e fondazione U4I

Dott.ssa Sofia Baggini
Università di Pavia

16.30 -
18.30

Tavola rotonda: Ecosistema salute

Moderata: **Ing. Giuseppe Conti, IUSS Pavia e Netval**

- **Dott.ssa Annamaria Merico - Fondazione Telethon**
- **Prof. Vittorio Bellotti - IRCCS Policlinico San Matteo**
- **Dott. Sandro Rossi - CNAO**

Venerdì 24 novembre – 09.00 – 18.30

c/o Università degli Studi di Pavia – Dip. Di Biologia e Biotecnologie – L. Spallanzani” (Botta 2) – Via Ferrata 9 (Pavia) – AULA D (mattina) e E (pomeriggio) [Campus aquae](#)

09.00 – 12.00	La filiera della microelettronica, colloquio con Ing. Francesco Rezzi (Inventum), Ing. Roberto Massolini (Marvel) e prof. Piero Malcovati (Università di Pavia) A seguire visita del laboratorio congiunto STMicroelectronics Università di Pavia	Prof. Piero Malcovati Ing. Lucia Marazzi Università di Pavia
13.30 – 15.30	Il TT o KT visto dalle imprese e dal Corporate Venture	Prof. Federico Munari Università di Bologna
15.30 – 17.30	Network internazionali sul TT e TM (AUTM, ASTP, ATTP, RTTP, UIIN, etc.)	Prof. Massimiliano Granieri Università di Brescia e Netval
17.30 – 18.30	Visita Eucentre	Prof. Roberto Nascimbene IUSS Pavia

Sabato 25 novembre – 9.00 - 13.00

c/o IUSS – Piazza della Vittoria 15 (Pavia) – Sala del Camino

09.00 – 13.00	JOTTO Iuss e Copernicus TT nello spazio	Prof. Andrea Taramelli IUSS Pavia
------------------	---	---

Lecture propedeutiche al modulo

The activities of university knowledge transfer offices: towards the third mission in Italy.
F. Cesaroni, A. Piccaluga (2016). Springer, vol. 41(4), pages 753-777, August

SUMMARY OF SELECTED GLOBAL COMMERCIALISATION METRICS: 2004 2019. ATTP Global Commercialisation Metrics Benchmark Report (2021)

The management and commercialisation of intellectual property in European universities.
(2021) M. Holgerson Chalmers University, European Commission

Progress TT Case Study 4.1 "Creating a TTO and organising it for sustainable growth at KU Leuven"

Progress TT Case study 4.2 "Aalto Centre for Entrepreneurship (ACE)"

Progress TT Case Study 4.3 "Organise to take advantage of opportunities at IOCB"

Lecture di approfondimento

Space Economy Nazionale: il Mirror-Copernicus

Strumenti finanziari a supporto della Space Economy: scenari in ottica 2021-2027

Tavolo di Valorizzazione and Copernicus Marketplace

Brescia et al. (2016) "Organizational structures of Knowledge Transfer Offices: an analysis of the world's top-ranked universities", Technological Forecasting and Social Change

Frolund, Murray et al. (2018) "Developing Successful Strategic Partnerships With Universities", MIT Sloan Management Review.

Pertuze et al. (2010) "Best practices for university-industry collaboration", MIT Sloan Management Review