



Ing. Emanuela Ovcin



- **Master di I livello in Alto Apprendistato** proposto dal Dipartimento di Management dell'Università degli Studi di Torino e gestito dal COREP.
- Il Master in **Innovation Design Manager and Data Driven Business Transformation** è nato su proposta del Dipartimento di Management in collaborazione con alcune imprese (Value Partners, Synergie, Marazzato, Cassandra 18, AEC)
- E' in corso la richiesta di approvazione e finanziamento per il master **dalla Regione Piemonte**, Bando di cui alla Det. n. 537 del 03/08/2016 "Apprendistato di Alta Formazione e di Ricerca 2016-2018".



UNIVERSITA
DEGLI STUDI
DI TORINO



REGIONE
PIEMONTE

per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

COMITATO SCIENTIFICO:

- **Prof. Piercarlo Rossi**, Dip. di Management, Prof. Associato
- **Prof. Valter Cantino**, Dip. di Management, Prof. Ordinario
- **Prof. Stefano Bresciani**, Dip. di Management, Prof. Ordinario
- **Prof. Guido Boella**, Dip. di Informatica, Prof. Ordinario
- **Dott. Marco De Bellis**, Value Partners
- **Ing. Emanuela Ovcin**, Responsabile Master Area Tecnica COREP

DURATA: 2 anni

PERIODO: Novembre 2020 - Ottobre 2022

FREQUENZA LEZIONI: 2-3 giorni al mese (giovedì/venerdì h 9-18)

In funzione delle direttive COVID19 alcune lezioni potrebbero essere erogate a distanza.

SEDE DELLE LEZIONI: COREP c/o SAA, Via Ventimiglia 115, Torino

PIANO FORMATIVO

- **Formazione esterna: 400 ore** sui due anni presso COREP-SAA, Via Ventimiglia 115, Torino
- **Formazione interna: 1.100 ore** presso l'azienda aderente al progetto (formazione, training on the job, project work, autoapprendimento)
- **Tutoraggio: incontri di programmati** con i coordinatori scientifici, i tutor accademici e i tutor aziendali.



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

MODULI DIDATTICI – I ANNO

- 1. Trasformazione digitale, 40 ore, 4 cfu**
- 2. Business Innovation, 20 ore, 2 cfu**
- 3. Desing thinking, 20 ore, 2 cfu**
- 4. Business Analysis & Natural Language Processing , 20 ore, 2 cfu**
- 5. Simulation and modeling, 20 ore, 2 cfu**
- 6. Statistica applicata e processi stocastici, 20 ore, 2 cfu**
- 7. Experience & Service Design, 40 ore, 4 cfu**
- 8. Intelligenza Artificiale e Advanced Machine Learning, 30 ore, 3 cfu**



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

MODULI DIDATTICI – II ANNO

9. **Computer Science Algorithms & Optimization**, 40 ore, 4 cfu
10. **Moderne Architetture Dati**, 30 ore, 3 cfu
11. **Setup per Applicazioni Industria 4.0**, 20 ore, 2 cfu
12. **Intelligent Process Automation**, 40 ore, 4 cfu
13. **Digital Compliance**, 20 ore, 2 cfu
14. **Protezione dei dati: leggi ed etica**, 20 ore, 2 cfu
15. **Sicurezza dell'informazione**, 20 ore, 2 cfu



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

SCADENZE

- **24 Luglio:** Scadenza adesione al progetto per le aziende
- **4 Settembre :** Scadenza iscrizioni allievi
- **Maggio-Settembre:** selezioni
- **Ottobre:** preparazione Piani Formativi Individuali e immatricolazioni

- **Novembre 2020:** avvio del master (indicativo)
- **Ottobre 2022:** chiusura del master

I candidati selezionati saranno assunti dall'azienda contestualmente all'inizio del master.



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE

SELEZIONI e TITOLI

- Le selezioni vengono effettuate **direttamente dalle aziende** col supporto di COREP
- Le condizioni economiche saranno proposte dalla aziende al candidato
- Alla fine del percorso formativo se l'allievo/a avrà superato tutti gli esami e ottenuto i $\frac{3}{4}$ della frequenza, otterrà il titolo di **Master Universitario**
- **Il master e il contratto di lavoro vanno di pari passo: se uno si interrompe decade anche l'altro.**

RIFERIMENTI

Proponente del master e coordinatore scientifico

Prof. Piercarlo Rossi, piercarlo.rossi@unito.it

Coordinatore scientifico COREP

ing. Emanuela Ovcin, eovcin@corep.it tel. 011.63.99.313

Segreteria Corep

Cecilia Mariani, cmariani@corep.it tel. 011.63.99.254

www.masterinnovationmanager.it



per una crescita intelligente,
sostenibile ed inclusiva

www.regione.piemonte.it/europa2020

INIZIATIVA CO-FINANZIATA CON FSE