

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

**ESPERIENZA
LAVORATIVA**

ANDREA COCCHI

♂ **Sesso:** Maschio

📅 **Data di nascita:** \\

🌐 **Nazione:** Italia

01/10/2001 - 31/12/2005

Technology Transfer/Project Manager | Consorzio Spinner - Emilia Romagna
, Piacenza, Italia

Il Consorzio SPINNER aveva il compito di strutturare progetti di innovazione tecnologica e di avviamento di impresa ad alta intensità di conoscenza, valorizzando i risultati della ricerca. Si proponeva di incentivare le attività innovative mediante innovazione collaborativa, tirata dalla domanda e ad alto impatto su PMI e sistemi locali

In questa posizione ho strutturato le attività, organizzazione e processi dell'ufficio di trasferimento tecnologico (sportello SPINNER) presso l'Università Cattolica.

Ho progettato, monitorato e valutato un ampio numero di progetti di trasferimento tecnologico per la facoltà di Agraria (Università Cattolica) e dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano.

Ho partecipato alla progettazione del Laboratorio MUSP (Macchine Utensili e Sistemi di Produzione), nato dall'unione tra Politecnico di Milano e Università Cattolica, co finanziato dalla regione Emilia-Romagna.

Ho contribuito alla creazione del primo spin-off universitario dell'Università Cattolica <https://www.aat-taa.eu/home-page-it>

Alcuni esempi di progetti che ho gestito e co progettato

- LABS on chip. Progetto che prevedeva la progettazione e messa in opera di un lab on chip per la rilevazione del DNA di pomodori geneticamente modificati nell'industria conserviera. (sotto ad una certa percentuale l'estrazione di DNA non è in grado di rilevare la presenza di DNA geneticamente modificato).
- Impiego di piante di tabacco per la produzione di vaccini attraverso sistemi di manipolazione del DNA della pianta
- Progetto di riduzione delle aflatossine in mosti e vini tramite l'utilizzo di fermenti lattici preservando colore e caratteristiche organolettiche del prodotto. Si è trattato di un progetto di industrializzazione di una tecnica che vedeva solo un prototipo di laboratorio funzionante.
- Produzione e messa in commercio di starter di fermentazione liquidi e autoctoni per la produzione di vini doc. Progetto per una startup agrifood.
- Valorizzazione del processo di rilevazione di muffe su superfici. Sfociato nella produzione e brevettazione di un kit rapido di analisi a base gel, che

poteva essere usato in remoto e inviato via posta per le analisi. Brevetto in uso presso un'azienda che produce vernici industriali.

01/09/2004 - 01/02/2010

Assegnista di ricerca | Università Cattolica , Piacenza, Italia

Mi occupavo di ricerca applicata nel campo del trasferimento tecnologico, della creazione di impresa ad alta tecnologia, studio di nuovi modelli di business basati su servitization e product service systems.

- Definizione di modelli di business innovativi nel campo dei beni d'investimento (macchine utensili e sistemi produttivi) basati sul renting.
- Presentazione dei risultati del progetto alla conferenza "Nuovi modelli di business nel settore dei beni strumentali"
[https://www.musp.it/sites/default/files/04%20-%20Presentazione%20Cocchi%20\(Newcastle%20Business%20School\).pdf](https://www.musp.it/sites/default/files/04%20-%20Presentazione%20Cocchi%20(Newcastle%20Business%20School).pdf)
- Presentazione di casi di studio sulla servitization nel settore della manifattura alla conferenza internazionale SSMEnetUK, tenutasi a Manchester il 7 Giugno del 2010
(http://www.ssmenetuk.org/docs/ServiceInnovation_CaseBook_pre_conferenze.pdf)

01/01/2014 - 01/01/2015

Project manager progetti Open Innovation | IdeaConnection , Piacenza, Italia

IdeaConnection è una piattaforma di crowdsourcing innovation. Per un anno ho collaborato con loro per seguire progetti (challenges) specifici e promuovendo in Italia i servizi di crowdsourcing per attività innovative

Mi sono occupato di challenges nell'ambito sanitario (sistemi per il monitoraggio e il mantenimento della sterilità di strumenti chirurgici in ambienti estremi, sistemi integrati per l'impianto e la germogliazione di semi in serre idroponiche)

01/10/2015 - 31/12/2016

Consulente freelance | Ars et Inventio (parte del gruppo Bip) , Milano, Italia

In questo periodo mi sono occupato principalmente di Open Innovation e Lean Startup.

UniCredit aveva avviato un acceleratore FinTech a Milano (primo in Italia) e io mi occupavo, assieme ai project managers UniCredit di affiancare le startup incubate. Progettavo corsi di formazione e workshop sui temi del business model design e lean-startup, assistevo alle sessioni di verifica di avanzamento lavori nella qualità di SCRUM Master, facilitavo il dialogo tra le startup e i manager di linea UniCredit per adattare e vendere i servizi delle startup a specifiche divisioni della banca.

Tra il 2017 e il 2018 mi sono occupato della progettazione ed esecuzione di un progetto sperimentale presso l'Università di Udine (in collaborazione con la società Bip) per la strutturazione di uno sportello di trasferimento tecnologico e per l'esecuzione di un'attività di scouting e valutazione delle tecnologie disponibili in università.

01/01/2018 - 31/12/2018

External Innovation Catalyst Italy | Philip Morris Italia SRL , Roma, Italia

Philip Morris International (PMI) sta adottando nuovi modelli di lavoro ispirati al mondo del Lean Startup.

In questo periodo ho seguito 4 gruppi (25 persone) di manager nella adozione della mentalità e dei processi lean startup nelle attività di promozione e commercializzazione di IQOS.

Oltre alla parte operativa mi occupavo anche di istruirli mediante affiancamento nella progettazione di attività, monitoraggio dei piani commerciali e presentazione dei risultati al comitato di direzione.

Risultati: integrazione e ridefinizione delle informazioni al pubblico aumentando il tasso di retention e acquisizione nuovi clienti, testato e avviato sistema di engagement per il canale B2B. Testato l'efficacia di canali commerciali non convenzionali, ad integrazione di quelli esistenti. Analizzato e testato nuove strategie per ingaggiare segmenti di clientela femminili.

Per il 2019 PMI è stata in grado di adottare autonomamente il nuovi modelli di lavoro, duplicando i gruppi operativi e costituendo nuove figure organizzative.

01/01/2019 - In corso **Innovation e Lean Startup Coach** | Autonomo , Piacenza, Italia

Nel 2019 ho iniziato due collaborazioni importanti

1) INNOLEAPS una società olandese che si occupa di avviare programmi di corporate entrepreneurship. Io collaboro con loro come freelance per la progettazione, esecuzione e valutazione di workshop e programmi di innovazione (Growth hacking, attività di commercializzazione di nuovi prodotti, ingresso in nuovi mercati).

2) Bip con un contratto su Eni per un progetto di digitalizzazione del comparto Upstream. Il mio contratto presso Eni è di SCRUM Master. Assieme al project manager seguo 6 gruppi di lavoro (40 persone) e mi occupo di facilitare l'adozione di un mindset AGILE da parte dei manager Eni.

Dal 2017 sono Innovation Coach presso EASME (previa valutazione titoli ed esperienze da parte della comunità dei coaches esistenti)

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

01/09/1985–30/07/1990 **Perito Industriale in Elettronica e Telecomunicazioni**

Istituto Tecnico Industriale Statale ITIS G. Marconi - Piacenza

01/10/1991 - 27/02/1997 **Laurea in Economia e Commercio, specializzazione in innovazione**

Università Cattolica , Piacenza - Italia

L'indirizzo che ho scelto è quello dell'economia dell'innovazione e dell'organizzazione

Durante questi anni sono stato coinvolto in differenti iniziative. Socio AIESEC e successivamente membro fondatore della Junior Enterprise (JEPEC) in qualità di vice presidente

01/01/1999 - 01/01/2000 Master Marketing ed Economia digitale

Università Cattolica, Milano - Italia

Il programma del Corso è stato concepito in funzione dei seguenti obiettivi specifici: presentare l'impatto di Internet sulla società e sull'economia; analizzare le trasformazioni che l'avvento della società dell'informazione determina nei principi, negli strumenti e nelle tecniche di marketing; fornire le basi per elaborare una strategia di marketing attraverso lo studio di casi di successo e laboratori formativi.

Il Corso, con una durata complessiva di 220 ore , si articola in cinque moduli didattici: modulo introduttivo: Principi di Marketing (Propedeutico) I° Modulo: Internet e la società, II° modulo: Internet e le imprese, III° modulo: Internet Marketing, IV° modulo: Tecnologie per l'E-Business.

01/10/2005 - 29/09/2006 MSc in Science Technology Policy and Management

The University of Manchester, Manchester - Regno Unito

Il corso si focalizza sullo studio dell'innovazione come fenomeno sociale ed economico. Oltre ai corsi di economia e organizzazione dell'innovazione sono stati affrontati

Innovation investment appraisal and evaluation

New Service Design Processes - PSS in manufacturing

KIBS knowledge intensive business services

Technology Foresight

Entrepreneurship

Mi sono classificato tra i primi 5 studenti della classe (30) per la media dei voti.

**CAPACITÀ
PERSONALI**

Madrelingua Italiano

Altre lingue Inglese | Toefl CB 253 ,

Comprensione	Parlato	Scrittura
Ascolto- C2	Interazione orale- C2	C2
Lettura- C2	Produzione orale- C2	

Capacità comunicative

Conoscenza acquisita durante il mi periodo di studio in UK dal 2004 al 2008

- Eccellenti capacità di comunicazione sia scritte che orali.
- Capacità di parlare in pubblico in modo articolato e con sicurezza.
- Ottime capacità di presentazione a gruppi grandi e piccoli.
- Abilità nella mediazione e nella risoluzione dei conflitti.
- Ottime capacità di negoziazione.
- Efficacia nella comunicare tramite canali digitali come chat, messaggistica o e-mail.
- Esperienza nel trattare informazioni e comunicazioni riservate e sensibili.

- Dimostrata capacità di motivare il team.

Capacità organizzative

- Ottime competenze di facilitatore nei gruppi. Sono facilitatore certificato su varie tecniche (LEGO SERIOUS PLAY e Technology of Participation)
- Esperienza nel dirigere team interfunzionali (sono SCRUM Master certificato con esperienza).
- Lunga esperienza nel costruire relazioni solide con i dirigenti senior.
- Esperienza nel coaching e nell'affiancamento di colleghi meno esperti.
- Esperienza nel coaching di dirigenti e imprenditori
- Capacità di analizzare i dati con sicurezza, traendo conclusioni e implementando i risultati.
- Capacità di pensiero creativo, con l'abilità di individuare nuovi modi per risolvere i problemi.
- Ottime competenze di project management, con esperienza nel portare a termine i progetti rispettando i tempi e il budget.

Capacità correlate al lavoro

- Capacità avanzate di risoluzione dei problemi
- Gestione delle risorse umane (Applicazione dei principi Agile nel mondo HR)
- Team building (facilitatore Lego Serious Play)
- Fluente in Inglese
- Formazione relativa all'avvio e al turnaround delle aziende (design di nuovi modelli di business e passaggio generazionale)
- Pianificazione e sviluppo di progetti
- Tecniche di New Product Development con lean startup e design thinking
- Servitization e design di nuovi modelli di business per la manifattura
- Innovazione del modello di business mediante lean startup e agile
- Progettazione campagne di Agile Marketing (test value proposition, test canali e caratteristiche prodotto/servizio)
- Innovation Coach EASME

Competenze digitali**SCRUM Master (Less Friendly) , LeSS Basic , LEGO SERIOUS PLAY,****Elaborazione delle informazioni:**

Utente avanzato

Comunicazioni:

Utente avanzato

Creazione di contenuti-

Utente avanzato

Livelli di sicurezza:

Utente autonomo

Problem solving:

Utente avanzato

Altre capacità

Business e Value proposition design and test

SCRUM Master

SPRINT Master (Google Design Sprint)

LEGO SERIOUS PLAY BASE E AVANZATO (Creare modelli di business e Scenari futuri)

Agile Talent (corso ICAgile) <https://icagile.com/Learning-Roadmap/Business-Agility/Agile-Talent>

Facilitatore Technology of Participation (facilitare gruppi di lavoro)

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi del Regolamento UE 679/16 (GDPR) e del D.lgs. n.196/2003, che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.
Il dichiarante

Piacenza,
li 03/10/2019



(firma per intero e leggibile)