

Alessandro Commito – CV

COMPETENZE

Investimenti nell'innovazione e commercializzazione di nuove tecnologie derivanti dalla ricerca scientifica. Creazione di start-up innovative e supporto strategico per crescita sostenibile. Creazione e gestione di portafogli tecnologici per lo sviluppo e commercializzazione di proprietà intellettuale derivante dalla ricerca scientifica. Leadership di team internazionali e interfunzionali per business development in vari settori industriali. Identificazione e valutazione di opportunità per value e quality investing.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

2017-attuale	IMPERIAL COLLEGE BUSINESS SCHOOL Membro del Weekend-MBA Business Advisory Board.	Londra (UK)
2016-attuale	COMPAGNIA DI SAN PAOLO Membro dei Comitati di Gestione e degli Investimenti.	Italia
2016-attuale 2017-attuale	HUB INNOVAZIONE TRENTO (HIT) Direttore Strategia. Sviluppo della strategia di crescita della società.	Italia
2016-2017	Direttore. Strutturazione organizzativa e funzionale dei team di lavoro. Preparazione piano strategico e industriale e piano operativo. Avviamento operativo delle nuove attività per il trasferimento tecnologico avanzato.	
2010-2016	IMPERIAL INNOVATIONS Senior Technology Executive, settori Automotive, Aerospace, Oil&Gas, Energia, Chimica, Mining e ICT. Individuazione, gestione della proprietà intellettuale, sviluppo e valorizzazione di nuove tecnologie derivanti dai risultati della ricerca scientifica ingegneristica condotta all'Imperial College di Londra, attraverso licenze commerciali in vari settori, creazione di start-up innovative e attrazione in esse di investimenti per crescita accelerata e sostenibile. Creazione, negoziazione e direzione di programmi di sviluppo in partnership con operatori industriali per sviluppo e implementazione di tecnologie innovative.	Londra (UK)
2011-2016	HEXXCELL Ltd Non-Executive Director. Hexxcell opera nel campo delle tecnologie avanzate relative alla trasmissione del calore e scambio termico nel settore Oil&Gas. Supportato la crescita sostenibile della nuova società e l'identificazione di opportunità di sviluppo tecnologico con i player di riferimento del settore.	Londra (UK)
2011-2014	IMPERIAL COLLEGE LONDON Tutor del corso "Intellectual property and its importance to researchers" per accademici, studenti di PhD e Master.	Londra (UK)
2009-2010	SOUTHSIDE THERMAL SCIENCES (STS) Marketing Director. STS ha sviluppato sensori di vario tipo per il condition monitoring in ambienti difficili come, ad esempio, all'interno dei motori e dei sistemi di produzione di energia.	Londra (UK)
2007-2008	FPT INDUSTRIAL Assistant Diesel Engine-Platform Director / Engine Programme Manager.	Italia / Francia
1999-2007	FIAT AVIO – AVIO Business Development (Engineering & Commercial Business Units) in partnership con primari gruppi internazionali nel settore dei motori aeronautici.	Italia / UK / USA
1998-1999	VALEO Project manager nel settore dei sistemi di condizionamento d'aria per automobili.	Italia / Francia
1997-1998	FERRARI S.p.A. Internship - Condotto progetto di ricerca in collaborazione con il Politecnico di Torino.	Italia

TITOLI DI STUDIO

2008-2009	IMPERIAL COLLEGE BUSINESS SCHOOL, Londra (UK) MBA – con un focus su finanza e investimenti. Tesi finale sul tema: "Strategic Entrepreneurships for the formulation of a breakout strategy for achieving accelerated and sustainable business growth".	
-----------	---	--

1992-1998 POLITECNICO DI TORINO
Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica (corso standard di cinque anni).
Tesi sperimentale sviluppata presso Ferrari S.p.A.

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Italiano madre lingua.
- Inglese fluente.
- Francese fluente.
- Spagnolo business.

ALTRE ATTIVITA'

- Ingegnere iscritto all'albo professionale italiano.
- Testimonial dell'Associazione degli ex-allievi del Politecnico di Torino.
- Alumnus dell'Imperial College Business School London.
- Membro dell'Imperial College Business School Finance Network, e membro del Private Equity and Venture Capital Club durante l'MBA.
- Relatore di casi di successo su "Breakout Strategy" industriale al corso MBA all'Imperial College Business School London.
- Relatore all'evento su commercializzazione, sfruttamento della proprietà intellettuale e del "proof-of-concept" nel settore energetico a Trieste Next.
- Relatore alla tavola rotonda sulla ri-localizzazione delle produzioni manifatturiere (Manufacturing Reshoring) organizzato dall'Unione Industriale di Torino.
- Presentazione di casi di successo su commercializzazione di nuove tecnologie e investimenti nello sviluppo di start-up innovative in occasione della visita di Confindustria all'Imperial College Business School di Londra.
- Relatore alla tavola rotonda su Fintech Italy presso l'Ambasciata italiana di Londra.
- Relatore alla tavola rotonda su blockchain e criptovalute organizzata da The Ruling Companies Association.
- Relatore alla tavola rotonda su venture capital and start-up financing presso SMAU Milano 2017.
- Interessi nell'innovazione e imprenditoria sociali.