

## ALLEGATO

### I PROFILI DEL NUOVO BOARD DI HUB INNOVAZIONE TRENTINO

**Anna Gervasoni** (*presidente*). Direttore Generale di AIFI, l'Associazione Italiana del Private Equity, Venture Capital e Private Debt. Nel 2015 ha fondato il portale VentureUp, sito promosso da AIFI e Fondo Italiano d'Investimento. All'Università Carlo Cattaneo – LIUC, è Professore Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese; è membro del consiglio accademico, dirige il Master Universitario di specializzazione in private equity: “Master in Merchant Banking: Private Equity, Finanza e Impresa”; presiede il Private Equity Monitor – PEM® e il Venture Capital Monitor - VEM®, osservatori sul capitale di rischio. Ha collaborato con l'Università Bocconi, come Professore a contratto di Economia e Gestione delle Imprese. È Consigliere di IBAN (Associazione italiana dei business angels). Consigliere Indipendente di: Fondo Italiano d'Investimento SGR; Banca Generali SpA; Generfid SpA; Sol SpA; Revisore legale di Eni Foundation. È membro della Consulta Politecnico di Torino - Sistema Socio-economico. Collabora con numerosi giornali e riviste economico-finanziarie ed è autrice di circa 50 pubblicazioni scientifiche. Dottore Commercialista, è Iscritta all'Albo dei Revisori Legali dei Conti.

**Sara Roversi** (*consigliere*). Imprenditrice bolognese, opera con la propria società all'interno dei settori agroalimentare, digital, innovazione sociale e apprendimento creativo. Con il marito è proprietaria dal 2004 di YouCanGroup, un'impresa focalizzata sulla promozione dell'ecosistema imprenditoriale, un acceleratore per favorire la nascita di nuove imprese e start up in ambito digital, design e food, strutturando un team di circa 100 persone e diversi partner a livello nazionale ed internazionale, arrivando nel 2015 ad aprire anche una sede nella Sicilon Valley.

Dal 2010 presiede la Sezione Fiere Marketing e Comunicazione e membro del consiglio direttivo di Unindustria Bologna. Nel 2012 riceve il Premio Bellisario dedicato alle giovani imprenditrici e il premio Giovani Imprenditori della Camera di Commercio di Bologna. Dal 2013 è membro della delegazione dei Giovani Imprenditori di Confindustria al G20 YEA SUMMIT. Dal 2014 è membro dell'Advisory Board del Contamination Lab di Faenza e di YouthStartup.com.

Infine, assieme al prof. Matteo Vignoli dell'Università di Modena e Reggio Emilia, dà vita al master internazionale “Food Innovation Program” che ha la missione di ispirare e formare una nuova generazione di imprenditori ed innovatori nella filiera alimentare.

**Timothy O'Connell** (*consigliere*). Di nazionalità americana, ha conseguito una laurea presso l'Università del Wisconsin e un master presso l'Università McGill. Fa parte del management di H-FARM, una delle principali piattaforme di accelerazione per nuove imprese in Italia con sede a Roncade (Treviso), come responsabile dei programmi di accelerazione. È un imprenditore e Marketing Executive con oltre vent'anni di esperienza nel gestire aziende e startup innovative internazionali. Oltre a guidare i programmi di accelerazione di H-FARM, è rappresentante e co-manager dell'annuale Global Accelerator Meeting.



È anche co-fondatore e presidente di Vinality Wine Club, il maggiore e-commerce europeo di vini italiani, general partner di Expand Partners, azienda di consulenza strategica, e membro del Cda di Zooppa.com, la più grande realtà nel settore del crowdsourcing creativo.

**Mauro Casotto** (*vicepresidente*). Laureato in Giurisprudenza, ha successivamente conseguito un master in Organizzazione Aziendale - Mba presso il CUOA di Altavilla Vicentina. Inizia la propria carriera professionale presso Tecnofin Trentina e dal 1998 ricopre diversi incarichi apicali all'interno di Trentino Sviluppo (dal 2004 al 2012 è vicedirettore generale e direttore Area Imprenditorialità e Sviluppo). Attualmente opera all'interno della Direzione Operativa di Trentino Sviluppo con il ruolo di direttore Internazionalizzazione, Attrazione e Sviluppo Impresa.

**Flavio Deflorian** (*consigliere*). Dopo la laurea in Ingegneria dei Materiali presso l'Università di Trento, consegue un dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Materiali presso l'Università di Bologna 1991 e un master in Advanced Materials Technology presso l'Università del Surrey, Regno Unito. Attualmente è professore straordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Trento, componente del Senato Accademico e Prorettore vicario con delega al supporto al sistema produttivo.

**Sergio Menapace** (*consigliere*). Ex studente dell'Istituto agrario di San Michele all'Adige, si è laureato in Scienze agrarie a Padova. Dopo aver sviluppato il proprio percorso professionale all'interno della Provincia Autonoma di Trento – Servizio Agricoltura, come Direttore dell'Ufficio Agricolo periferico di Cles, e successivamente come Presidente della Comunità della Val di Non, a partire da giugno 2015 è stato nominato direttore generale della Fondazione Edmund Mach.

**Andrea Simoni** (*consigliere*). Laureato in Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Milano, dopo una brillante carriera da ricercatore che lo ha portato ad operare dal 1988 all'interno dell'Istituto Trentino di Cultura nell'ambito della microelettronica, ha in seguito diretto la Divisione Microsistemi della Fondazione Bruno Kessler; nel 2007 è stato nominato direttore del Centro Materiali e Microsistemi. Dal 2009 è segretario generale della Fondazione Bruno Kessler.

**Alessandro Commito** (*direttore*). Laureato con lode in Ingegneria Meccanica al Politecnico di Torino con una tesi sperimentale sviluppata presso Ferrari Spa, dove ha iniziato la propria carriera professionale in ambito automotive, trasferendosi successivamente nella multinazionale francese Valeo. Nel 1999 entra nel gruppo Fiat-Avio, ricoprendo ruoli di crescente responsabilità, gestendo direttamente progettazione e sviluppo di attività congiunte in ambito aeronautico ed elicotteristico con realtà industriali di livello mondiale quali Pratt & Whitney (industria aerospaziale americana), Rolls-Royce, Airbus, Eurocopter, con periodi di lavoro continuativi negli Stati Uniti e in Gran Bretagna. Nel 2007, si sposta in Fiat Powertrain Technologies, per la gestione e lo sviluppo di un'importante famiglia di motori diesel per veicoli industriali.

Nel 2008 si trasferisce a Londra, conseguendo, l'anno successivo, un Master in Business Administration (MBA) focalizzato su investimenti finanziari, venture capital e strategia aziendale



presso la Business School dell'Imperial College. Decide, quindi, di lavorare per qualche mese presso una start-up ingegneristica londinese e, dal 2010, lavora come Senior Technology Executive per Imperial Innovations, sempre a Londra, società britannica leader nella commercializzazione e investimento in nuove tecnologie, dall'ingegneria all'ICT e healthcare, derivanti dalla ricerca accademica all'interno del "Golden Triangle", delimitato da Londra, Cambridge e Oxford. Presso Imperial Innovations segue l'identificazione, protezione e commercializzazione di innovazioni ingegneristiche derivanti dalla ricerca accademica dell'Imperial College London e contribuisce alla commercializzazione di nuove tecnologie ed alla creazione ed investimento in nuove compagnie in vari settori industriali.