

I COMPONENTI DEL COMITATO SCIENTIFICO PLEF



Elia Biganzoli è Professore Ordinario di Statistica Medica presso l'Università degli Studi di Milano e Guest Professor a KU Leuven in Belgio. Dopo la laurea in Biologia e la specializzazione in Statistica Medica, entrambi con lode, ha sviluppato una lunga carriera come biostatistico ed epidemiologo molecolare, collaborando con istituzioni di rilievo nazionale e internazionale, tra cui l'Istituto Nazionale dei Tumori, l'AIRC, il CNR, la Commissione Europea e il Governo italiano. È stato protagonista in progetti europei nelle Reti di Eccellenza ed ERAPERMED, e ha cofondato gruppi di ricerca avanzati nel campo della bioinformatica e dell'intelligenza artificiale, tra cui il Data Science e il DESIRE Research Centre. I suoi contributi spaziano dall'IA per la modellistica predittiva con reti neurali all'analisi della dormienza tumorale, con oltre 200 pubblicazioni scientifiche e numerose responsabilità editoriali e accademiche. Attualmente è biostatistico di riferimento in due progetti

ERC Consolidator Grant e Co-PI in iniziative europee (ERAPERMED, ERC PoC) su malattie croniche e rilevamento esposomico. E' cofondatore e PI del progetto PNRR UNIMI HEBE <https://hebe.unimi.it/> dell'Iniziativa per l'Epigenetica dei Sorrisi INES <https://ines.unimi.it/>. È nei comitati scientifici della Fondazione Medica Giovanni Lorenzini e di PLEF Planet Life Economy Foundation ETS.



Gianluca Bocchi è Professore Ordinario di Filosofia della Scienza all'Università di Bergamo, Dip. di Scienze Umane e Sociali, dove insegna Filosofia della Globalizzazione, Filosofie Urbane e Storia dello Sport e Globalizzazione. I suoi ambiti di ricerca principali sono la scienza e la filosofia dei sistemi complessi; le scienze del vivente e dell'evoluzione; la storia delle idee; la storia globale; le trasformazioni della città moderna. Alle attività di ricerca e di insegnamento alterna attività di pubblicista, lecturer, consulente e formatore. In questa veste è stato ed è progettista e docente in molti progetti di formazione nelle maggiori aziende italiane e di corsi per insegnanti, psicoterapeuti, gestori dei sistemi umani. Ha guidato e guida "study tour" per manager e per studenti in molte città europee e statunitensi, individuando nelle metropoli contemporanee un terreno privilegiato di studio del cambiamento, del conflitto di identità, della complessità sociale. Presso l'Università di Bergamo, G. Bocchi è

anche membro del Comitato Scientifico del Centro di Dipartimento CREIAMO, network di ricerca dedicato alle teorie e alle pratiche sul tema della complessità nelle scienze umane, sociali e naturali, nonché al loro impatto sui contesti formativi e organizzativi. Fra le sue opere più rilevanti: La sfida della complessità (a cura di, con Mauro Ceruti, Feltrinelli, 1985; nuova edizione con nuova introduzione Mimesis, 2025); Origini di storie (con Mauro Ceruti, Feltrinelli, 1993); Educazione e globalizzazione (con Mauro Ceruti, Cortina, 2004); Le vie della formazione. Creatività, innovazione, complessità (con Francesco Varanini, Guerini, 2013); L'Europa globale. Epistemologie delle identità, Edizioni Studium, 2014; Le frontiere della vita. Dai fossili al cosmo, Edizioni Studium, 2021.



Maria Teresa Brassiolo. Medaglia d’Oro della Città di Milano per i suoi meriti, al Comune, nella Società Civile e come Imprenditrice. Co-fondatrice e presidente dal 1996 al 2013 di Transparency International Italia, è tuttora nell’advisory board; ha diretto ed elaborato numerosi progetti nazionali e internazionali per promuovere la legalità ed eliminare la corruzione all’interno del settore pubblico e privato, tra cui l’implementazione e monitoraggio delle Convenzioni OCSE e UNCAC, ricerche europee sulla protezione dei whistleblowers e sul Sistema di Integrità Nazionale. Ha fondato il Premio Giorgio Ambrosoli di cui è Vice-Presidente. Fondatrice e Presidentessa Sapii che opera dal 1983 sul mercato italiano per alcune tra le più importanti cartiere Europee nel settore delle carte speciali, carte per imballaggio alimentare e industriale,

cartoni ad alto spessore ed in pura cellulosa, carte per cottura e dei prodotti tissue e air-laid trasformati. Nel segmento industriale oltre alla SAPII, ha fondato BIOPAP, punto di riferimento internazionale nella ideazione, brevettazione e produzione di contenitori per cibo sostenibili, compostabili, biodegradabili, riciclabili.



Paolo Mamo. Dopo gli studi e la laurea in Filosofia ed alcune esperienze manageriali prima nell’area del sociale e in un secondo tempo in azienda, diviene amministratore delegato di FGF spa (1984-1990). Nel 1990 fonda PSO, agenzia di comunicazione a Milano. Nel 1996 si associa alla multinazionale francese PBE e crea Altavia Italia, agenzia di comunicazione del gruppo nel nostro paese, di cui è presidente e Ceo fino a marzo 2024. Convinto assertore dell’Economia Positiva, del benessere, della felicità in azienda e delle relazioni proattive tra impresa e territorio, entra in PLEF nel 2013 spinto dalla stessa visione olivettiana dell’impresa. Dal 2021 è presidente dell’Associazione. Ha scritto con Giuliano Pisapia, Alessandro Capelli e altri autori “La rivoluzione gentile” (Franco Angeli); con A. Capelli e altri “B-Evolution. Il Bottom-Up dell’economia civile” (Pacini Editore); “Scenari sul dopo. Il mondo e il commercio dal Lockdown

in poi” (ed. Altavia); “Fashion for Humans. Identità, tecnologia e nuovi bisogni: il retail della moda al servizio delle persone” (ed. Altavia); “Retail: il futuro è fatto di scelte” con N. Mamo e G. Montolivo (ed. EDM).



Emanuele Plata. Già dirigente Unilever, Direttore vendite Exportex, Direttore Commerciale Mondadori libri e D.G. Mondadori Spagna, Direttore Commerciale Heineken Italia, AD Carapelli Firenze, Consigliere delegato CRAI. Membro di CNGE e ASVIS e di numerosi comitati scientifici e di gestione di progetti per la sostenibilità. Co-fondatore e Presidente di Planet Life Economy Foundation ETS dal 2012 al 2021, oggi è coordinatore del Comitato scientifico.



Paolo Ricotti. Nato a Milano il 31 marzo 1947. Residente elbano, sposato con Chiara da quarant'anni, due figli, è stato Fulbright Scholar del Governo americano nel 1966-1967 presso il Bowdoin College (Ivy League) – Maine (USA) si è laureato in Economia e Commercio presso l'Università Cattolica di Milano nel 1971. Ha poi vissuto un'intensa attività gestionale d'impresa che lo ha portato ad assumere la posizione di AD presso la Perugina–Nestlé (1988), CEO di Gruppo Heineken Italia (1993), CEO di Gruppo COIN (1997). Nel 2003, lasciati gli incarichi manageriali fonda Planet Life Economy Foundation (PLEF), diventandone Presidente fino al 2012. Chiamato dall'Università Bicocca di Milano nel 1998, è stato docente del corso di Global Communication fino al 2013. E' autore di numerosi articoli pubblicati su riviste di management, e dei libri “Sostenibilità e Green

Economy. Quarto Settore”, Franco Angeli, 2010, “La riscossa competitiva delle PMI di territorio”, Franco Angeli, 2014, l'e-book in inglese “Renaissance Economy”, Amazon, 2016 e “I 6 principi naturali per l'impresa e la società civile” Franco Angeli, 2018.



Giovanni Righini è professore di Ricerca Operativa presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Milano, dove ha fondato nel 2000 il Laboratorio di Ricerca Operativa “*OptLab*”. La sua attività di ricerca scientifica riguarda principalmente lo sviluppo di algoritmi di programmazione matematica per problemi di ottimizzazione combinatoria. Coordina progetti di ricerca applicata in collaborazione con enti pubblici e privati in diversi settori, tra cui logistica e trasporti, manifattura, organizzazione dei sistemi sanitari. Attualmente è componente del consiglio direttivo dell'Associazione Italiana di Ricerca Operativa, responsabile del comitato etico-scientifico della Decision Science Alliance e componente del comitato scientifico di Planet Life Economy Foundation.