



CURRICULUM VITAE

Vittorio Chiesa è professore ordinario presso il Politecnico di Milano (Dipartimento di Ingegneria Gestionale), ove è docente di *Economia ed organizzazione aziendale* e di *Management delle imprese energetiche e delle fonti rinnovabili* nell'ambito dei corsi di laurea e laurea specialistica specialistica in Ingegneria Gestionale. Presso il MIP Politecnico di Milano (Business School del Politecnico di Milano) dirige l'area *Strategia Tecnologica* ed è responsabile delle iniziative formative in tema di *Management dell'energia*. E' membro della Commissione Scientifica del Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Milano.

Dirige presso il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico di Milano l'**Energy & Strategy Group**, osservatorio permanente sulle energie rinnovabili e sull'efficienza energetica, in partnership con oltre 50 imprese e istituzioni finanziarie. Le principali pubblicazioni sono *Solar Energy Report* (5 edizioni), *Biomass Energy Report* (3 edizioni), *Energy Efficiency Report* (2 edizioni), *Smart Grid Report*, *Wind Energy Report*, *Non photovoltaic Renewable Energy Report*. L'Energy & Strategy Group inoltre ha svolto e svolge attività di ricerca e consulenza su commessa per primarie istituzioni e imprese nazionali e multinazionali.

E' Presidente del Comitato Investimenti del fondo Investimenti Rinnovabili e membro del Comitato Investimenti di Atmos II, relativi a investimenti in energie rinnovabili e di TTVenture, fondo per il trasferimento dei risultati della ricerca tecnologica, promosso da primarie Fondazioni bancarie e gestito da Fondamenta sgr.

In passato ha ricoperto tra le altre le seguenti cariche: Presidente dell'Associazione italiana di Ingegneria Gestionale (AiIG); Coordinatore del Comitato tecnico-scientifico della D.G. Artigianato e Servizi della Regione Lombardia; Membro del Comitato Guida per le Biotecnologie del Ministero delle Attività Produttive e del Network of Biotech Officials della Commissione Europea. E' stato consulente di Unido (United Nations Industrial Development Organisation) in tema di trasferimento tecnologico e gestione della tecnologica.

E' autore di 5 libri e di oltre 150 pubblicazioni su riviste e atti di convegni internazionali. E' membro dell'Editorial Board dell'International Journal of Technology Forecasting and Planning e dell'International Journal of Innovation and Technology Management. E' Editorial Advisor di R&D Management journal.