

**Fabio Capocaccia:**

Laureato a 23 anni in Ingegneria Elettronica con 110 lode e dignità di stampa, ha trascorso più di un anno in California presso la Fairchild, USA, e ha coperto posizioni manageriali presso Olivetti, SGS Fairchild, Ansaldo, Selenia – Elsag, nei settori dell'informatica, dell'elettronica dei semiconduttori dell'automazione dei processi industriali.

- 1959-1966 Olivetti - Su iniziativa di Adriano Olivetti, partecipa alla realizzazione del primo calcolatore italiano (Elea 9003).
- 1966-1973 – SGS-Fairchild - Come Direttore della Ricerca, sviluppa la tecnologia italiana dei semiconduttori, realizzando uno dei primi "computer on a chip".
- 1973-1985 – Ansaldo-Selenia/Elsag - Crea e sviluppa l'automazione industriale: partendo da un gruppo di 20 persone, crea una divisione di 1200 addetti successivamente trasformata nella S.p.A. ESACONTROL.

Dal 1985 è Direttore Generale della Porto di Genova SpA, società capofila del sistema portuale. Dal 1992 è Direttore Generale del Consorzio Autonomo del Porto, nel 1994 e 1995 è Commissario dell'Autorità Portuale di Genova e dal 1996 al 2004 è Segretario Generale della stessa: in tali posizioni, contribuisce al rilancio del porto di Genova dopo anni di crisi (a titolo di esempio: da 250.000 contenitori nel 1992 a 1.600.000 nel 2003), e nel 2001 elabora e firma il nuovo Piano Regolatore Portuale di Genova (primo tra i porti italiani a completare con successo l'iter di approvazione).

Presidente dell'Associazione Porti Italiani (ASSOPORTI) dal 1994 al 1996.

Vice Presidente e Presidente del Comitato Scientifico dell'Istituto Internazionale delle Comunicazioni, Consigliere dell'International Propeller Club.

Dal 1997 al 2002 è stato Presidente di MedCruise (Associazione dei Porti Crocieristici nel Mediterraneo, che comprende i 70 principali porti del Mediterraneo).

Presidente del Comitato Organizzatore di Seatrade Mediterranean Cruise Convention e di ELF – European Logistic Forum.

Presidente di INFOTRANSPORT – Associazione Informatica dei Trasporti, e Vice Presidente di SOS-LOGistica, l'Associazione nazionale per la logistica sostenibile.

Membro dell'EIRAC (European Intermodal Research Advisory Committee) presso la Commissione Europea a Bruxelles.

Libero Docente di Elettronica Applicata, è Professore Associato di Impianti Elettronici Industriali presso l'Università di Genova: è autore di un centinaio di memorie scientifiche, e coautore di tre libri.

Parla correntemente inglese, francese, spagnolo; tedesco scolastico.

Dal 2004 al 2006 Amministratore Delegato di RAM – Rete Autostrade Mediterranee, la nuova Società pubblica costituita da Sviluppo Italia su iniziativa del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti per realizzare il programma comunitario e nazionale delle Autostrade del Mare. A fine 2006 è stato nominato dal Ministro dei Trasporti, Alessandro Bianchi, consigliere per le Autostrade del Mare.