

Curriculum Vitæ

Nato nel 1952, laureato in Ingegneria Elettronica nel 1976.

Dal 1981 al 1999 all’Università di Genova, prima come ricercatore presso il Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica, poi come professore associato presso la Facoltà di Ingegneria. Ha tenuto corsi di “Fondamenti di Informatica”, "Compilatori e Sistemi Operativi" e "Linguaggi e Traduttori”, "Sistemi di Elaborazione”.

Alla fine degli anni ‘80 ha realizzato la prima rete Internet aperta all'utenza non accademica (IUnet) ed ha partecipato alla nascita di EUnet, la maggiore rete telematica aperta europea nei primi anni ‘90.

Dal 1989 è stato membro dei gruppi di lavoro GARR per la posta elettronica e le reti Internet.

Nel 1994 ha lasciato la carriera accademica per costituire ITnet S.p.A. di cui è stato amministratore delegato fino al 2000.

Nel 1995 è stato tra i promotori di AIIP (Associazione Italiana Internet Provider), di cui è stato il Presidente fino al 1997; dal 1998 al 2000 è stato anche rappresentante italiano presso EuroISPA, il coordinamento europeo delle Associazioni degli Internet Service Providers.

Dal 1999 al 2000 Direttore della Direzione Internet di Wind S.p.A.

Dal 2000 al 2003 Direttore della Pianificazione Strategica e M&A di I.NET.

Dal 2000 al 2021 Presidente del Consiglio di Amministrazione di MIX srl, società che gestisce e coordina le modalità di *peering* tra la maggior parte degli operatori di servizi Internet che operano in Italia.

Dal 2006 al 2008 ha fatto parte del Comitato per l’Internet Governance Forum costituito presso il Ministero della Funzione Pubblica ed è stato membro della delegazione italiana al Internet Governance Forum di Rio de Janeiro.

Dal 2004 al 2008 e dal 2012 al 2014 è stato presidente del Comitato di Indirizzo del Registro del GTLD “IT”.

Dal 2014 al 2016 è stato membro della Commissione per i Diritti ed i Doveri Relativi ad Internet costituita presso la Camera dei Deputati.

Dal 2015 è professore a contratto presso l'Università di Genova, dove ha tenuto i corsi di "Virtualization and Cloud Computing" e "Internet Infrastructure and Data Center Technology" nell'ambito della Laurea Magistrale in Ing. Informatica.

Durante la sua carriera accademica è stato autore di oltre 50 lavori scientifici pubblicati su riviste ed atti di convegni su temi di ricerca che vanno dalle architetture a parallelismo massiccio, ai linguaggi di programmazione, ai sistemi operativi e i sistemi distribuiti.

Durante la sua carriera professionale ha tenuto numerose presentazioni e scritto articoli su Internet e sulle reti in generale, sia per gli aspetti tecnici e di business, sia da un punto di vista socio-culturale.

È co-autore del libro “La città digitale. Sistema nervoso della smart city”, Franco Angeli, 2014.

È stato editor, insieme a G. Giunchi e S. Trumpy del Quaderno dell’Internet italiana dedicato al tema della “E-democracy”, edito da ISOC Italia, 2014.

§ Autorizzo alla pubblicazione dei miei dati personali ai sensi della legge sulla Privacy.

Genova, 16/05/2022