

Luciano Travaglia – curriculum vitae

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
<i>titolo di studio</i>	Laurea in Ingegneria elettrotecnica (anno 1980)
<i>altri titoli di studio e professionali</i>	Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere ed Iscrizione all'Albo degli Ingegneri
<i>esperienze professionali</i>	<ul style="list-style-type: none"> - dal 04/2022 Consulente di Organizzazione e Strategia aziendale, Sviluppo della leadership ispirata all'intelligenza emotiva e delle Risorse Umane nonché Auditor certificato secondo la norma UNI EN ISO 19001:2018, per verificare e assicurare l'adeguatezza dell'organizzazione aziendale e dei processi aziendali nei diversi ambiti (gestione della qualità, gestione ambientale, gestione energetica e sicurezza) sia efficiente e in compliance con la normativa applicabile; - dal 03/2004 al 03/2022 Azienda Speciale per la gestione degli Impianti Sportivi del Comune di Trento (A.S.I.S.) Direttore e Legale rappresentante - dal 06/1999 al 03/2004 ZF MARINE S.p.A. an ZF GROUP COMPANY AG – Friedrichshafen (GERMANY) - settore meccanica di precisione (power transmission) per industria navale Direttore operativo unità produttiva italiana. - dal 06/1996 al 06/1999 ADLER S.p.A. – Milano (ITALIA) - settore meccanica di precisione (CVT e frizioni) per motociclette Direttore di stabilimento. - dal 04/1990 al 05/1996 MASTER TOOLS S.p.A. an SKF GROUP COMPANY - Goteborg (Sweden) – settore meccanica di precisione per lavorazione metallo – Direttore di stabilimento unità produttiva italiana. - dal 01/1984 al 03/1990 MONSANTO ELECTRONIC MATERIAL CORPORATION -St. Charles County, Missouri (USA) – divisione semiconduttori e materiali iperpuri per l'elettronica - *dal 01/187 al 03/1990: Responsabile unità italiana per la programmazione e pianificazione della produzione, degli acquisti, del sistema di qualità ed ambiente e della riorganizzazione delle funzioni aziendali; *dal 01/1984 al 12/1986: Responsabile "world wide" delle attività di ricerca, sviluppo processi ed automazione impianti dedicati alla crescita del silicio monocristallino (Czochralski (CZ) single crystal growing process). - dal 07/1981 al 12/1983 DYNAMIT NOBEL SILICON GmbH - Leverkusen (GERMANY) – divisione semiconduttori e materiali iperpuri per l'elettronica – Responsabile della manutenzione elettrico - elettronica del reparto Czochralski (CZ) single crystal growing process e degli acquisti dell'unità produttiva.