

CURRICULUM VITAE

Marco ZELONI (nato a Roma il 29/05/1964, coniugato)

STUDI EFFETTUATI

- **Diploma di Maturità Scientifica** (Liceo C. Cavour, Roma)
- **Laurea in Ingegneria Elettronica** conseguita il 2/4/1993 presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".
- **Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Fermo, n°476, sezione A, settori A-B-C**
- **Diploma di Specializzazione post-laurea** presso la SSSTLC.-Scuola Superiore di Specializzazione in TLC - ISCTI (Istituto Superiore per le Comunicazioni e le Tecnologie dell'Informazione) - 1995.
- **Master Finanza aziendale e controllo di gestione**, presso Dipartimento di Economia Aziendale - Facoltà di Economia "Marco Biagi" dell'Università degli studi di Modena - 2006.

ESPERIENZE

- Attualmente, dal 2013: nella funzione di Network Development / Operations di **TIM**, con responsabilità nell'ambito progettazione e realizzazione delle reti di accesso mobili TIM 2G/3G/4G/5G.
- Anni 2010-2012: in Administration, Finance & Control / Planning & Control di **TIM**, ho svolto attività di Controller capex / opex / revenues (dal business case alle attività di autorizzazione alla spesa al controllo concomitante di progetto) della funzione 'Technology & Operations'.
- Anni 2009-2012: nelle funzioni di Planning di Technology **TIM**, la mia attività verteva principalmente riguardo:
 - Gestione budget investimenti e costi operativi Rete, processi autorizzativi di spesa
 - Definizione Linee Guida per budget Rete e Piano Tecnologico/ di Sviluppo triennale
 - Coordinamento gruppi di lavoro "ad hoc", anche territorialmente distribuiti
 - Valutazione previsionale investimenti per apparati ed infrastrutture reti radiomobili
 - Attività di supporto alle partecipate estere e per contributo a Business Plan relativi a gare internazionali per licenze radiomobili
 - Effettuazione di Due Diligence presso operatori di TLC italiani ed esteri
 - Attività di programmazione e sviluppo operativo.
- Sino al 31/12/1998 **Consulente** interno presso una Società di Consulenza -**Tecnoteam**- in ambito qualità produzione
Attività svolte:
 - Erogazione del servizio di consulenza
 - Simulazione Verifiche Ispettive dell'Organismo di Certificazione
 - Implementazione controllo di processopresso Aziende dei settori: Elettronica, Metalmeccanica, Materie plastiche, Grafica ed Editoria, Servizi.
- Sino all'8 Gennaio '98 **Responsabile Sistema Qualità** (Assicurazione Qualità e Controllo Qualità) presso **JEN ELETTRONICA Srl** (Zona Ind. E. Fermi, (MC)), azienda produttrice di Personal Computer, server e dispositivi di rete. Il Sistema Qualità ha ottenuto la Certificazione in base alle norme della famiglia UNI EN ISO 9000.
- Sino all'8 Gennaio '97 presso **TEUCO GUZZINI SpA** (Zona Ind. E. Fermi, (MC)) nell'**Assicurazione Qualità** (norma di riferimento famiglia UNI EN ISO 9000) / **Industrial Engineering**.

FORMAZIONE

- **Master "Finanza aziendale e controllo di gestione"**, presso **Dipartimento di Economia Aziendale - Facoltà di Economia "Marco Biagi"** dell'**Università degli studi di Modena**.

Moduli / esami superati:

- Contabilità generale
- IAS/IFRS - International Accounting Standards
- Analisi di bilancio ed indici
- Analisi dei costi
- Strategia
- Controllo Strategico
- Budget operativi
- Business Plan
- Gestione risorse umane
- Organizzazione dei Processi
- Tecniche avanzate di controllo
- Sistemi informativi
- Rendiconto finanziario
- Fabbisogno finanziario e flussi rilevanti nell'analisi degli investimenti
- Valutazione degli investimenti
- Gestione della tesoreria
- Gestione rischi cambio e tassi interesse
- Sistema finanziario e Basilea 2
- Strumenti azionari e obbligazionari
- Finalità e costo dei finanziamenti bancari
- Quotazione
- Private equity e venture capital
- Operazioni di finanza straordinaria

Altri corsi (prevalentemente presso TILS-SSGRR - Scuola Superiore Guglielmo Reiss Romoli):

- "Saper negoziare"
- "Scuola di controlling"
- "Valutazione d'azienda: dall'economia tradizionale alla net economy"
- "Investment in Telecommunication Networks: Techno-Economic Evaluation and Scenario Planning"
- "Project Management"

Accademia Federale Lega Marche, da ottobre 2019 (Hotel Klass Castefidardo, AN).

LINGUE CONOSCIUTE

- Inglese e francese.

INFORMATICA

- Sistemi operativi: Windows, famiglia Linux, Android
- Applicativi: Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, MS Project, SAP.

ALTRE CONOSCENZE

- Norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001:1996.
- Fondamenti Lean Management / Six Sigma, controllo statistico di processo (SPC), Total Quality Management, 7 Strumenti Qualità Totale.