

## CURRICULUM VITAE

## DIEGO DONATONE

### ATTUALE POSIZIONE

dal 2015

#### **Controller – Area Pianificazione e Controllo - Direzione Amministrazione e Controllo Consip SpA**

Definizione del processo di pianificazione e controllo di gestione (metodologie, modelli e strumenti). Elaborazione dei principali documenti di indirizzo e guida aziendale (es. budget e forecast), e verifica degli scostamenti volta alla definizione di eventuali azioni correttive per il raggiungimento degli obiettivi. Elaborazione reportistica periodica per il top management e per gli organi societari (tableau de bord, relazioni per l'azionista, reporting direzionale). Definizione e calcolo di indicatori di performance significativi.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

#### PRECEDENTE

2012 - 2015

#### **Analista Finanziario – Financial Planning & Analysis Goodyear Dunlop Tires Italia Spa**

Redazioni di piani finanziari e budget spese per dipartimento (Stagionalità delle spese e ripartizione per BU); analisi consuntivazioni mensili/trimestrali/annuali con relativo scostamento dal budget; simulazione di P&L attraverso Redazione e analisi di profittabilità (per Brand, prodotto e BUs) per tutte le BUs; pianificazione su 18 mesi rotativi di dati di vendita, Net Sales, Gross Profit, SAG, EBIT; analisi di sostenibilità di progetti aziendali specifici sulla base di scenari differenti; elaborazione reportistica periodica per il top management e per gli organi societari.

2011 - 2012

#### **Credit Analyst and collections Ford Credit Europe Bank Spa**

Analisi complessiva del credito; piani di rientro, analisi DSO, analisi scaduto, gestione del rischio sulle esposizioni.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2011

Laurea Magistrale in Intermediari, Finanza Internazionale e Risk Management  
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Ai sensi del D.P.R. 445/2000, dichiaro e attesto la veridicità delle informazioni contenute nel presente curriculum vitae.

In ottemperanza all'art. 13 della Legge 196/2003, autorizzo il trattamento dei dati personali.