

## CURRICULUM VITAE

**ATTUALE POSIZIONE**  
dal 2003

### MASSIMILIANO CIFANI

#### **Category Manager - Area Beni e Servizi TLC – Divisione Sourcing ICT Consip SpA**

Ha la responsabilità di assicurare l'acquisizione di beni e servizi nell'ambito del settore merceologico di riferimento attraverso lo sviluppo delle procedure di acquisto, partendo dalle esigenze definite nella pianificazione operativa dei singoli Disciplinari.

In particolare gestisce le iniziative relative ai settori:

- servizi telefonici e di trasmissione dati (64210000-1)
- servizi di gestione, supporto e assistenza per reti di trasmissione dati (72315000-6; 72315100-7)
- apparecchiature di trasmissione dati (32581000-9) e terminali radiomobili (32236000-6; 30213200-7)
- pacchetti software e sistemi di informazione (48000000-8), piattaforme informatiche (30211300-4), servizi di gestione connessi all'informatica (72510000-3), servizi di sviluppo software (72262000-9) e servizi di manutenzione di sistemi e assistenza (72250000-2)

Ha partecipato, quale componente, alle seguenti Commissioni di gara:

- Telefonia mobile per Consip
- Reti Fonia Dati Ed. 2
- Centrali Telefoniche Ed. 4
- Telefonia Fissa e Connettività IP Ed. 4
- Reti locali Ed. 4
- Centrali telefoniche Ed. 6
- Contact Center Ed. 2

E' stato nominato Responsabile del Procedimento per le seguenti procedure di gara:

Telefonia Mobile Ed. 6

086-087/2016 - Acquisizione dei servizi di manutenzione e gestione dei sistemi di fonia (VoIP) e della rete infrastrutturale – riedizione

342/2017 - Soluzione di Network Performance Monitoring and Diagnostics comprensiva del servizio di manutenzione

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### PRECEDENTE

2001-2003

#### **Transmission Network Specialist**

Ipse 2000 SpA

- dimensionamento delle reti di trasporto e interconnessione
- definizione delle specifiche tecniche, valutazione delle offerte dei fornitori e redazione degli allegati tecnici ai contratti

2000-2001

#### **Transmission Network Planner**

Wind Telecomunicazioni SpA

- sviluppo e applicazione del modello di valutazione dei costi unitari dei servizi di TLC, precedentemente elaborato come tesista nella stessa

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1999

azienda

- valutazione dei costi incrementali dei nuovi servizi a banda larga

Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni  
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.