

**Category Manager – Area Infrastrutture IT e servizi di digitalizzazione**  
**Divisione Sourcing Digitalizzazione**  
**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 ha gestito e/o gestisce le iniziative relative ai settori:

1. Personal Computer e servizi connessi per la PA (CPV 30213300-8; 30120000-6);
2. Server Industry Standard e servizi connessi per la PA (CPV 48820000-2) e Server Blade e servizi connessi per la PA (CPV 48820000-2);
3. Storage e servizi connessi per la PA (CPV 30200000-1, 30233132-5, 30233141-1, 48823000-3);
4. Sistemi Convergenti e servizi connessi (CPV 30210000-4);
5. Servizi per Sistemi Operativi Open Source (CPV 72611000-6, 72260000-5, 80533100-0);
6. Sottoscrizioni di prodotti software Open Source Red Hat e servizi connessi (CPV 48517000-5).

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

- PC desktop Ed. 4, 7, 8
- Fornitura di server consolidation per Ministero della Giustizia
- Pc Portatili Ed. 6
- Server Ed. 7
- Fotocopiatrici Ed. 18
- Stampanti Ed. 11
- Acquisizione e manutenzione TAN
- Fotocopiatrici Ed. 21 (AS)
- Gara Servizi Cognos Oracle per SOGEI
- Piattaforma Saba Enterprise - Licenze e Manuten.
- GE INAIL Servizi Sistemistici e manutenzione server centrali
- Gara per l'affidamento del servizio di co-location (housing) delle risorse IT e TLC di Inail - Housing CED
- SW Adobe e servizi connessi ed. 3
- 105/2017 - Manutenzione apparecchiature periferiche fuori garanzia per il Sistema Informativo della Fisicità
- 628/2019 - Servizi di conduzione dell'infrastruttura ICT del DAG e supporto specialistico
- 011/2021 - Procedura d'urgenza per l'acquisizione di Sistemi Exadata per il progetto Sanità

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

- Server Entry e Midrange Ed. 9
- Oracle Ed. 3
- Tecnologie Server Ed. 2

- 054/2016 - Servizi infrastrutturali PEC
- 245/2019 - Fornitura di smart card, schede di gioco e supporto specialistico
- Banche dati per analisi fatturati per il mercato dell'offerta e verifica dei prezzi di listino per prodotti hw e sw
- 661/2020 - Servizio di noleggio apparecchiature HW e SW personalizzazione smart card e relativo servizio di manutenzione

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### PRECEDENTE

2000-2003

#### **Amministratore Unico e Direttore Tecnico**

Denken s.r.l.

Gestione della società nell'attività di ordinaria e straordinaria amministrazione, firma contratti, rapporti con la clientela, gestione contratti.

1996-2000

#### **Sales and technical Account Manager**

GraphoSys S.p.A.

Ha gestito, come dipendente di questo Selected Reseller, i rapporti commerciali e di prevendita di prodotti e di merceologie a "valore" dei principali brand di server, storage, networking e sicurezza, verso l'area dell'Università e della Ricerca, IRCCS e alcune fra le principali ASL romane.

1990-1996

#### **Product Manager**

Selenia S.p.A. (poi Alenia)

Responsabile del Prodotto FDP (Flight Data Processing), composto da hardware e software per la gestione e la correlazione dei piani di volo nell'ambito della produzione di sistemi per il controllo del traffico aereo e dei sistemi SATCAS, curando le integrazioni in sito di questo prodotto in diversi paesi del mondo (Thailandia, Turchia, Cina, Malesia, Australia, Romania, Russia, Honduras, etc)

Responsabile dei sottosistemi client AFTN e ATM

Nell'ambito delle responsabilità sopra elencate ha gestito e coordinato subfornitori quali Vitrociset, Gepin, Coaselte.

1989-1990

#### **Insegnante Scuola Superiore**

ITIS "Enrico Fermi" - Roma

Supplente a cattedra completa per le classi del triennio di Informatica e Sistemi, su due sezioni

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1989

Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) in Ingegneria Elettronica, indirizzo C1 (Informatica e Sistemistica) presso l'Università "La Sapienza" in Roma con tesi sulla "Creazione e sviluppo di una interfaccia grafica uomo/macchina per il controllo e monitoraggio delle valvole di sicurezza di un impianto Termonucleare", tesi sviluppata presso ENEA Casaccia.

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