

CURRICULUM VITAE

VITTORIO D'ORSI

ATTUALE POSIZIONE IN CONSIP
dal 2013

Demand Manager – Area Progetti per Economia e Finanze – Direzione Progetti per la PA

Consip S.p.A.

Ha la responsabilità di favorire lo sviluppo di iniziative di innovazione e razionalizzazione degli acquisti in ambito ICT per le Amministrazioni di competenza, con un focus particolare su:

- l'analisi della domanda;
- l'identificazione delle migliori opportunità di acquisto in coerenza con quanto previsto dalla normativa di riferimento;
- il supporto all'Amministrazione di competenza nella definizione e nella razionalizzazione delle iniziative previste nel piano annuale degli acquisti;
- la promozione e informazione presso l'Amministrazione di competenza degli strumenti Consip afferenti al programma di razionalizzazione degli acquisti delle PPAA.

Ha collaborato con AGID nella definizione delle regole per l'implementazione del Piano Triennale ICT della P.A., partecipando a diversi gruppi di lavoro.

Ha partecipato alla redazione della gara centralizzata delle Carte Nazionali dei Servizi con funzione di Tessera Sanitaria per tutta la cittadinanza italiana.

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

- Manutenzione Sicurezza per il MEF
- SIAP - HW SIAP per la Corte dei Conti
- GE Incremento potenza elaborativa RGS
- GE Protocollo MEF 2009-2011
- Gara servizi Cdc
- SPC "Cloud"
- Storage EMC - scontrino fiscale per SOGEI

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

- Gara nuovo sistema controllo accessi e presenze per il MEF
- Gara per l'Acquisizione Scanner A4/A3 per SOGEI
- Gara WDM SOGEI
- Gara per la Manutenzione HW Centrale Sogei
- Gara acquisizione licenze e servizi per gestione output in ambiente jes2 mainframe per sogei
- Sistema di collegamento WDM per il MEF
- Gara acquisizioni smart card apparecchiature intrattenimento
- Gara STORAGE: area network (SAN), tape area network (TAN), Server Blade (acquisto apparecchiature)
- Gara per l'Acquisizione di Security Consulting Services per la Corte dei Conti

**PRECEDENTE ESPERIENZA
PROFESSIONALE IN CONSIP**

2005-2013

Consulente ICT – Architetto di Sistemi Informativi e Capo Progetto

Ha progettato il sistema per la *firma digitale in Cloud* della Corte dei Conti.

Ha partecipato con il MEF al disegno dell'architettura tecnologica del "*Cedolino Elettronico*", successivamente estesa al portale "*NOI PA*", per la pubblicazione multicanale delle competenze stipendiali e di altri documenti relativi ai dipendenti pubblici.

Ha partecipato al disegno dell'architettura integrata dei diversi sistemi di Protocollo Informatico in uso presso il MEF.

2000-2005

Consulente ICT – Applicazioni di monitoraggio

Partecipa al twinning project "*Compliance of Romanian statistics with European statistical system*", per il MEF, realizzando a Bucarest il prototipo del sistema di raccolta e distribuzione dei dati statistici di Finanza Pubblica della Romania, per l'adesione alla UE.

Partecipa alla progettazione del DATAWAREHOUSE per il Monitoraggio dei Fondi Strutturali.

Partecipa alla progettazione del sistema InterregIII, Sistema di Monitoraggio dei Programmi Comunitari Interreg.

Partecipa alla progettazione del sistema MONIT2000, per il Monitoraggio Fondi Strutturali distribuito presso le Regioni/Amministrazioni Autorità di Gestione.

Partecipa alla progettazione del sistema "*Electronic Data Exchange from Member States and European Community*", Sistema di trasmissione dati tra le Autorità Centrali Italiane e la Commissione Europea in XML.

Partecipa al disegno del Datamart Investimenti Pubblici, Cruscotto Direzionale per il MEF e per il MISE dedicato all'analisi multidimensionale degli investimenti pubblici.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE
PRECEDENTE**

1999-2000

GRUPPO CAPGEMINI – Project Manager

Coordina, in qualità di Data Architect, il gruppo di lavoro per la progettazione del database del servizio 191 di Telecom Italia, sia per le componenti di CRM che di Datawarehouse

1998-1999

C.P.I. Progetti (cons. Twin Telecomunicazioni) – Project Leader

Data Architect, partecipa alla progettazione e alla realizzazione del sistema di Trouble Ticket Management (TTMS) di Telesoft per il monitoraggio della rete fisica di Telecom Italia

In BULL, partecipa al progetto E@sy per Zurigo Assicurazioni, progettando un sistema dinamico di analisi del Database

1997

Sincos (Gruppo SIEMENS-NIXDORF) – Team Leader/Project Leader

Partecipa alla progettazione e alla realizzazione del sistema di Help Desk &

PRIVACY: I dati personali pubblicati sono riutilizzabili solo alle condizioni previste dalla normativa vigente sul riutilizzo dei dati pubblici (direttiva comunitaria 2003/98/CE e D.Lgs. 36/2006 di recepimento della stessa) in termini compatibili con gli scopi per i quali sono stati raccolti e nel rispetto delle norme sulla protezione dei dati personali.

- Trouble Ticket Management per i dipendenti di Telecom Italia
- 1996-1997 **DATAMAT Ingegneria dei Sistemi S.p.A. – DBA**
Database Administrator per il progetto relativo ai sistemi di gestione dell'Istituto Casse di Credito Rurali ed Artigiane (ICCREA); realizza componenti di Intelligenza Artificiale per la costruzione di un metalinguaggio che consenta la creazione di algoritmi, descritti in linguaggio umano.
- 1994-1995 **Ha assolto il “servizio di leva” presso l’Aeronautica Militare in qualità di Assistente Tecnico Informatico**
Database Administrator presso il centro elaborazione dati interforze “Allesdife N.A.T.O.”
- 1992-1994 **Consulente Didattico – Olicor Olivetti**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2013 LAUREA MAGISTRALE in Progettazione e Gestione degli Interventi Sociali ed Educativi, Università dell’AQUILA, Votazione 108/110 (Tesi sul “Capitale Sociale e Capitale Umano” nelle imprese)
- 2009 LAUREA TRIENNALE in Scienze della Formazione, Università degli Studi Guglielmo Marconi, Votazione 110/110 con lode (Tesi sulla “Formazione in Rete”)
- 2005 Master in Project Manager Professional, ADFOR-Università Cattolica di Milano
- 1994 Diploma di Assistente Tecnico Informatico (A.M.)
- 1992 Diploma di perito industriale capotecnico spec. Informatica

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.