

## CURRICULUM VITAE

SERENA TELARA

### ATTUALE POSIZIONE

Da aprile 2025

#### **Responsabile Area Disegno e Sviluppo sistema e-procurement – Divisione Ecosistema Acquisti Digitali Consip SpA**

Ha la responsabilità di assicurare il disegno dei processi e lo sviluppo delle soluzioni dell'ecosistema digitale degli acquisti, garantendo evoluzione, innovazione e sostenibilità.

È membro della segreteria tecnica del Tavolo dei Soggetti Aggregatori dal 2019

È membro del gruppo "Digitalizzazione e Integrazione Banche Dati" nell'ambito del Tavolo Tecnico dei Soggetti Aggregatori dal 2016.

Riveste il ruolo di Direttore Esecutivo di Contratti, nell'ambito di procedure d'acquisto ICT.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE IN CONSIP

dicembre 2022-marzo 2025

#### **Product Manager IT – Area Sviluppo e-Procurement – Divisione Promozione Sistema e-Procurement**

Supporta la Divisione nel coordinamento delle attività.

Ha la responsabilità del governo dell'attività di migrazione al cloud del Polo Strategico Nazionale (PSN) del sistema di Data Management, una delle componenti del sistema di e-Procurement AcquistinretePA

Ha la responsabilità di progetti di sviluppo ed evolutivi nell'ambito del Data Management e delle soluzioni di e-Procurement.

giugno 2017- novembre 2022

#### **Product manager IT – Sviluppo, Gestione e Supporto – Divisione di e-Procurement**

È stata responsabile, mediante il coordinamento di fornitori esterni, dei seguenti progetti:

- › Sistema Dinamico di Acquisizione per l'acquisto di Farmaci attraverso la piattaforma di e-Procurement AcquistinretePA.
- › Portale dei Soggetti Aggregatori.
- ➔ Banca Dati Nazionali del Procurement Pubblico (BDNPP) in sinergia con ANAC, Ministero della Salute, Ragioneria Generale dello Stato (RGS) e Soggetti Aggregatori.
- › Evoluzione Osservatorio Mercati telematici

Riveste il ruolo di Responsabile del Procedimento, membro di commissione di gara e Direttore Esecutivo di Contratti in ambito ICT.

agosto 2001- maggio 2017

#### **Project manager IT – Area Soluzioni di e-Procurement – Direzione di Razionalizzazione Acquisti PA**

Ha contribuito all'implementazione dei Sistemi Conoscitivi e di Business Intelligence nel contesto del Programma di razionalizzazione degli Acquisti, con l'obiettivo di sviluppare strumenti avanzati per l'analisi dei dati. Tali strumenti sono stati pensati per supportare il Ministero dell'Economia e delle Finanze, Consip e altre pubbliche amministrazioni nelle decisioni strategiche, tattiche e operative relative al procurement pubblico, fornendo inoltre un supporto fondamentale per il rispetto degli obblighi normativi.

### ESPERIENZA PROFESSIONALE PRECEDENTE

luglio 1999 – luglio 2001

#### **Progettista Data Warehouse EDS Electronic Data System S.p.A.**

aprile 1997- giugno 1999

Referente tecnologica e applicativa dello sviluppo di soluzioni di Data Warehouse e Business Intelligence per il Ministero dell'Istruzione.

**Business Intelligence Developer**

I&T – Informatica e telecomunicazione S.p.A.

Membro del gruppo per lo sviluppo di soluzioni e framework a sostegno dell'offerta di I&T nel Laboratorio di Innovazione Tecnologica.

Ha contribuito alla progettazione di soluzioni di Business Intelligence per clienti nel settore Bancario, Telecomunicazione e Pubblica Amministrazione Centrale.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- |           |   |
|-----------|---|
| 2020      | Master in Neuroscienze e Mindfulness - Università degli Studi di Pisa                                 |
| 2015-2016 | Corso di Alta Formazione in Tecnologie Semantiche - Università degli Studi di Roma                    |
| 1996      | Applicazione di modelli matematici per l'ottimizzazione di portafogli finanziari - Caboto Holding SIM |
| 1996      | Laurea in Matematica - Università degli studi di Pisa   |

**AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE**

- |           |   |
|-----------|---|
| 2024      | Prince 2 Foundation   |
| 2016-2024 | SEMIC Sematic Interoperability Conference (European Commission) |
| 2017      | Big Data & Data Science International Conference                |
| 2017      | Data Business Intelligence Analytics                            |
| 2016      | Gartner Symposium IT  |
| 2015      | Addressing the digital agenda in government                     |
| 2011      | Finance for non-financial Manager                               |
| 2009      | Open Source in Public Administration                            |
| 2008      | Designing web 2.0 applications                                  |
| 2007      | Business Intelligence e business performance management         |
| 2004      | Active Business Intelligence – implementare CPM e BAM           |
| 2003      | Fondamenti di Project management                                |