

CURRICULUM VITAE
ATTUALE POSIZIONE
dal 2016

GIULIANA CAVALLARO

Category Manager - Area Sanità – Divisione Sourcing Sanità, Beni e Servizi

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: noleggio angiografi, radiologia generale, dispositivi impiantabili attivi per funzionalità cardiaca, tomografi computerizzati (TC).

Ha partecipato, quale componente, alla seguente Commissione di gara:

- Energia Elettrica Ed. 17
- COVID19 - Dispositivi per il funzionamento delle terapie intensive

E' stata nominata Responsabile del Procedimento per la seguente procedura di gara:

- AQ Stent coronarici e palloni medicati Ed. 1
- AQ Apparecchiature di diagnostica per immagini di alta fascia - Tomografi a Risonanza Magnetica (RM) Ed. 1

ESPERIENZA PROFESSIONALE

PRECEDENTE

2014-2016

Responsabile di progetto

TBS Group

Gestione di un progetto di fornitura internazionale di apparecchiature biomedicali in America centrale. Coordinamento delle attività di ufficio acquisti, logistica, delivery e servizi post-vendita (team di 5 persone). Gestione dei rapporti con il cliente.

2012-2014

Impiegato tecnico Ufficio Gare

TBS Group

Elaborazione di progetti tecnici e pricing in gare internazionali per l'approvvigionamento di tecnologie mediche/arredi sanitari destinati a Paesi in via di Sviluppo (Africa, Asia, America Centromeridionale).

2010-2011

Ingegnere biomedico Ufficio Commerciale

TBS Group

Supporto nella realizzazione di progetti tecnici in ambito Telemedicina e Ingegneria clinica, Implementazione del Customer Relationship Management (CRM) di gruppo e training alla forza vendita in Francia, UK e Spagna.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2012

Master di II livello in "Management in Clinical Engineering"

Università degli Studi di Trieste

2010

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale

Pagina 7

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.

Politecnico di Torino

2010 Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica
Politecnico di Torino

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