



## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

02/04/2017 – ATTUALE Torino, Italia

**COLLABORATORE TECNICO PROFESSIONALE INGEGNERE BIOMEDICO** A.O.U. CITTA DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA

- Stesura capitolati tecnici relativi a gare d'appalto per la fornitura di tecnologie biomediche.
- Commissario o presidente di commissioni giudicatrici, nominato per le valutazioni tecniche relative a gare d'appalto per la fornitura di tecnologie biomediche. Di seguito alcune gare valutate:
  - Fornitura in noleggio per la realizzazione, manutenzione e conduzione operativa di un sistema per la gestione delle immagini diagnostiche. Importo base d'asta € 10.700.000 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2018.
  - Fornitura in noleggio "chiavi in mano" di n. 2 acceleratori lineari e di tutti i lavori di impiantistica dei locali. Importo base d'asta € 9.622.900 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2018.
  - Fornitura in noleggio "chiavi in mano" di n. 1 acceleratore lineare e di tutti i lavori di impiantistica dei locali. Importo base d'asta € 2.885.000 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2019.
  - Fornitura di n. 1 Sistema PET-CT. Importo base d'asta € 2.300.000 (IVA inclusa). Anno di aggiudicazione 2020.
  - Fornitura in service di n. 3 Sistemi di navigazione intracardiaca, mappaggio elettroanatomico tridimensionale delle camere cardiache. Importo base d'asta € 2.299.900 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2021.
  - Fornitura in service di n. 2 Facovitrectomi per interventi di chirurgia oftalmica. Importo base d'asta € 1.877.000 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2022.
  - Fornitura di n. 1 Tomografo a Risonanza Magnetica. Importo base d'asta € 1.000.000 (al netto dell'IVA). Anno di valutazione 2023.
  - Fornitura di n. 1 Sistema automatico per la preparazione delle terapie antitumorali con adeguamento dei locali della Farmacia in un hub oncologico. Importo base d'asta € 1.950.130,47 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2023.
  - Fornitura in noleggio di sistemi per videoendoscopia digestiva. Importo base d'asta € 12.000.000 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2024.
  - Fornitura in service di lavaendoscopi per lavaggio e disinfezione di alto livello. Importo base d'asta € 2.700.000 (al netto dell'IVA). Anno di aggiudicazione 2024.
- Avvio del nuovo PACS aziendale. Integrazione di tutte le diagnostiche aziendali col nuovo PACS.
- Avvio dell'attività della nuova struttura Oculistica U (specialità prima non presente in azienda). Acquisizione tecnologie (predisposizione capitolati, valutazioni tecniche, collaudi). Supporto all'avvio delle attività ambulatoriali e chirurgiche.
- Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) / Missione 6 Salute - Subinvestimento M6C2 I1.1.2 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero - Grandi apparecchiature. Acquisizione, installazione e avvio attività delle tecnologie finanziate con fondi PNRR: n. 1 TC, n.3 Acceleratori Lineari, n. 2 Angiografi, n. 3 Mammografi, n. 5 Ecotomografi, n. 2 Sistemi Radiologici.
- Partecipazione ai lavori delle seguenti commissioni aziendali:
  - Commissione materiali (valutazione acquisizione dispositivi pluriuso legati all'uso delle tecnologie biomediche aziendali).
  - Commissione Prove, Comodati, Donazioni.
  - Commissione HTA.
- Partecipazione ai lavori dei seguenti nuclei tecnici aziendali:
  - Nucleo tecnico per la definizione dei fabbisogni di tecnologie biomediche per il nuovo "Parco della Salute".
  - Nucleo tecnico per la valutazione dei fabbisogni di tecnologie biomediche per l'incremento dei posti letto delle terapie intensive e semi intensive (DL 34/2020).
  - Nucleo tecnico per la valutazione dei fabbisogni di tecnologie biomediche per la nuova "piastra radiologica" del presidio Regina Margherita.
  - Nucleo tecnico per la valutazione dei fabbisogni di tecnologie biomediche da inserire nel piano triennale degli investimenti.

08/02/2006 – 30/03/2017 Torino, Italia

---

**RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI INGEGNERIA CLINICA PRESIDIO SANITARIO GRADENIGO**

---

- Pianificazione investimenti Tecnologie Biomediche.
- Stesura capitolati tecnici relativi alla fornitura di Tecnologie Biomediche.
- Collaudi tecnici di Tecnologie Biomediche.
- Gestione delle manutenzioni delle Tecnologie Biomediche.
- Formazione del personale all'utilizzo delle Tecnologie Biomediche.
- Avvio del nuovo PACS aziendale. Integrazione di tutte le diagnostiche aziendali col nuovo PACS.

01/2008 – 22/01/2016 Torino, Italia

---

**DOCENTE PRESIDIO SANITARIO GRADENIGO**

---

- Attività di docenza per corsi di formazione relativi alla sicurezza delle Tecnologie Biomediche

19/05/2014 – 29/07/2014 Torino, Italia

---

**DOCENTE ISTITUTO ITALIANO DI TECNOLOGIA**

---

- Normativa Biomedicale

08/02/2006 – 04/07/2012 Torino, Italia

---

**ADDETTO ALLA SICUREZZA LASER PRESIDIO SANITARIO GRADENIGO**

---

- Valutazione rischi associati all'utilizzo delle apparecchiature LASER
- Gestione controlli periodici delle apparecchiature LASER

25/03/2012 – 24/05/2012 Collegno (TO), Italia

---

**DOCENTE ASL TO 3**

---

- Utilizzo sicuro delle cappe nella preparazione dei chemioterapici

28/02/2005 – 15/02/2011 Torino, Italia

---

**ADDETTO DEL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE PRESIDIO SANITARIO GRADENIGO**

---

- Gestione sicurezza del parco delle Tecnologie Biomediche
- Gestione controlli e verifiche periodiche delle Tecnologie Biomediche

---

● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

09/11/2023 – 09/11/2023

**IL CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI EX D.LGS. 36/2023** Promosso nell'ambito del Progetto "Syllabus"

---

14/08/2023 – 14/08/2023

**I PRINCIPI DEL NUOVO CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI** Promosso nell'ambito del Progetto "Syllabus"

---

08/12/2019 – 08/12/2019 Alessandria, Italia

**CODICE APPALTI E "SBLOCCA CANTIERI": IL RUOLO DI RUP, DEC E DL TRA MINACCE ED OPPORTUNITÀ**

---

Associazione Italiana Ingegneri Clinici

10/03/2019 – 10/03/2019 Cernusco sul Naviglio (MI), Italia

**LA SICUREZZA DELLE APPARECCHIATURE DELLE AREE CRITICHE: ELETTROBISTURI, VENTILATORI POLMONARI E APPARECCHI PER ANESTESIA, INCUBATRICI NEONATALI EDUCARE**

---

05/12/2018 – 05/12/2018 Orbassano (TO), Italia

**IL NUOVO REGOLAMENTO DISPOSITIVI MEDICI (2017/745)** Associazione Italiana Ingegneri Clinici

---

24/05/2016 – 24/05/2016 Torino, Italia

**MODULO DI FORMAZIONE GENERALE D.LGS. 81/2008** Gradenigo S.r.l.

---

30/11/2015 – 14/12/2015 Torino, Italia

**DA LAVORATORE A PREPOSTO PER GARANTIRE LA SICUREZZA IN OSPEDALE** Presidio Sanitario Gradenigo

---

16/06/2008 – 16/06/2008 Cinisello Balsamo (MI), Italia

### **LA VERIFICA DI SICUREZZA GENERALE DELLE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE – MODULO AVANZATO**

Nextech Servizi Tecnologici per la Sanità

24/02/2008 – 24/02/2008 Cinisello Balsamo (MI), Italia

### **LA VERIFICA DI SICUREZZA GENERALE DELLE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE – MODULO BASE**

Nextech Servizi Tecnologici per la Sanità

07/06/2007 – 08/06/2007 Torino, Italia

### **SVOLGIMENTO DI LAVORI ELETTRICI SOTTO TENSIONE IN BT E FUORI TENSIONE E LAVORI IN PROSSIMITÀ IN AT E BT CEI**

22/10/2006 – 08/11/2006 Torino, Italia

### **CORSO DI FORMAZIONE PER RSPP E ASPP** CSAO - Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione

28/06/2006 – 29/06/2006 Venezia, Italia

### **DISPOSITIVI MEDICI – VIGILANZA. CORSO PER REFERENTI DELLE AZIENDE SANITARIE E DEI SERVIZI REGIONALI** Istituto Superiore di Sanità

15/05/2006 – 16/05/2006 Torino, Italia

### **SICUREZZA E VALUTAZIONE DEL RISCHIO ASSOCIATO ALL'IMPIEGO DI APPARECCHIATURE LASER** CSAO - Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione

27/02/2005 – 27/02/2005 Milano, Italia

### **SISTEMI ECOGRAFICI MULTIDISCIPLINARI – VALUTAZIONE DELLE ATTUALI IMPLEMENTAZIONI TECNOLOGICHE"** Centro Studi Esaote

07/11/2004 – 18/11/2004 Torino, Italia

### **CORSO AVANZATO PER RESPONSABILI E ADDETTI DEI SERVIZI PREVENZIONE E PROTEZIONE** CSAO - Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione

31/01/2003 – 11/02/2004 Milano, Italia

### **MASTER UNIVERSITARIO IN "MANAGEMENT SANITARIO"** Univeristà Commerciale Luigi Bocconi

**Indirizzo** Via Sarfatti, 10, 20136, Milano, Italia 31/08/1995 – 25/09/2002 Roma, Italia | **Sito Internet** <https://www.sdabocconi.it/it/home>

### **LAUREA IN INGEGNERIA MECCANICA INDIRIZZO BIOMEDICA** Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

**Indirizzo** Piazzale Aldo Moro, 5, 00185, Roma, Italia | **Sito Internet** <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/home>

## ● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>FRANCESE</b>	B1	B1	B1	B1	B1
<b>INGLESE</b>	A2	B1	A2	A2	A2

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## ● **COMPETENZE DIGITALI**

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Social Network | Utilizzo del browser | Windows | Gestione autonoma della posta e-mail | Internet Explorer | Posta elettronica | Google | Google Chrome | Mozilla Firefox | Android

## ● CONFERENZE E SEMINARI

---

15/05/2012 – 15/05/2012 Bologna

### **Il software come dispositivo medico**

---

15/05/2012 – 15/05/2012 Bologna

### **Impianti Gas Medicali: progettazione e gestione**

---

28/02/2012 – 28/02/2012 Torino

### **L'Emogasanalisi come modello per il governo del POCT ospedaliero: raccomandazioni regionali ed esperienze a confronto**

---

31/03/2011 – 31/03/2011 Torino

### **Le nuove raccomandazioni regionali sul trattamento dell'aria nelle sale operatorie**

---

03/11/2010 – 03/11/2010 Genova

### **Innovazione nell'Asset Management Ospedaliero**

---

29/11/2009 – 29/11/2009 Torino

### **Seminario sulla Norma CEI 62-148 En 62353**

---

10/06/2009 – 11/06/2009 Palermo

### **IX Convegno Nazionale AIIC: Il ruolo dell'Ingegneria Clinica per la Patient Safety nelle aree critiche: Aspetti clinici, tecnologici, organizzativi e gestionali**

---

13/05/2009 – 14/05/2009 Desenzano del Garda

### **Edilizia sanitaria innovazione legislativa, tecnica e tecnologica per la sicurezza**

---

28/05/2008 – 28/05/2008 Bologna

### **La nuova normativa sulle acquisizioni di beni e servizi applicata ai dispositivi medici**

---

12/05/2008 – 12/05/2008 Torino

### **Interfacciamento dei reparti al mondo ospedaliero**

---

13/12/2007 – 13/12/2007 Torino

### **La logistica in camice bianco**

---

27/11/2007 – 29/11/2007 Arezzo

### **Il Forum Risk Management in Sanità**

---

22/03/2007 – 22/03/2007 Milano

### **Innovazione in chirurgia - Valutazione e impatto delle moderne implementazioni tecnologiche in chirurgia**

---

27/09/2006 – 29/09/2006 Rieti

### **5° Congresso Nazionale degli operatori Aree Tecniche Aziende Sanitarie e Ospedaliere - Tecnologia e Sanità nell'era della Customer Satisfaction**

---

02/12/2005 – 02/12/2005 Torino

### **Il Convegno Risonanza Magnetica Funzionale: Modalità di Indagine e Valenza Clinica**

---

13/04/2005 – 14/04/2005 Venezia

### **Prima Conferenza Internazionale sulla Gestione della manutenzione**

---

27/02/2005 – 27/02/2005 Torino

### **La progettazione ospedaliera: uno strumento per creare efficienza sanitaria**

---

12/09/2005 – 12/09/2005 Bologna

### **Obiettivo Sicurezza nelle attività sanitarie**

---

16/03/2005 – 17/03/2005 Grado

**INuoviOspedali:esperienze a Confronto la logistica in ospedale e i servizi di diagnostica di laboratorio**

03/03/2005 – 04/03/2005 Roma

**La Sala Operatoria complessità tecnologica, progettazione integrata e sicurezza sistemica**

21/03/2004 – 21/03/2004 Torino

**I Servizi di Ingegneria Clinica nella realtà ospedaliera**

01/10/2003 – 01/10/2003 Milano

**Quale formazione manageriale per il futuro del settore pubblico**

25/09/2003 – 25/09/2003 Milano

**L'Aziendalizzazione in Sanità. Esperienze maturate e prospettive per il futuro**

● **PATENTE DI GUIDA**

---

**Patente di guida:A2**

**Patente di guida:A**

**Patente di guida:B**

---

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*