



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **STERLACCI SABINO**
E-mail s.sterlacci@oncologico.bari.it
Nazionalità **italiana**
Data di nascita **19/06/1981**

ESPERIENZA LAVORATIVA RECENTE

Date e mansioni svolte

Giugno 2017 (in corso)

Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D a tempo indeterminato c/o IRCCS Istituto Tumori "G. Paolo II", Bari:

Ingegnere clinico c/o Dipartimento della Gestione - SC Area Gestione Tecnica e Servizi Informatici - SS di Ingegneria Clinica.

Principali mansioni svolte:

- indagini tecniche e di mercato, analisi di benchmarking, redazione capitolati tecnici, implementazione e gestione gare su relative piattaforme telematiche;
- commissioni giudicatrici;
- gestione manutenzioni, verifiche di sicurezza elettrica, collaudi;
- adesione a convenzioni Consip e soggetti aggregatori di servizi vari;
- tavoli tecnici soggetti aggregatori;
- gestione programmi investimento POR Puglia 2014-2020;
- gestione flussi informatici ministeriali "grandi attrezzature" piattaforma NSIS.

Giugno 2016 – Maggio 2017

Collaboratore (Co.Co.Co.)c/o IRCCS Istituto Tumori "G. Paolo II", Bari:

Ingegnere clinico c/o Area Gestione Tecnica e Patrimonio, SS di Ingegneria Clinica dell'Istituto nell'ambito del progetto *"Dalle nuove tecnologie alla innovazione gestionale: informatizzazione dell'intero ciclo di vita delle apparecchiature"*.

Principali mansioni svolte:

- indagini tecniche e di mercato, analisi di benchmarking, redazione capitolato tecnico e disciplinare di gara, implementazione e gestione su piattaforme telematiche (Empulia, Acquisti in Rete per le PA) delle relative procedure (manifestazioni di interesse, affidamenti in economia, procedure negoziate, procedura aperta)
- gestione flussi informatici ministeriali su piattaforma NSIS
- gestione delle manutenzioni e delle verifiche di sicurezza elettrica, collaudi.

Marzo 2016 – Ottobre 2016

Dipendente a tempo determinato c/o GPI Group, sede di Bari:

Coordinatore di progetto, Ingegnere clinico, c/o Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Bari – Giovanni XXIII, con le seguenti mansioni:

- Inventario apparecchiature elettromedicali
- Creazione di Data Base Strutturato per implementazione Software Gestione Elettromedicale
- Elaborazione statistiche
- Supporto e consulenza per Area Gestione Tecnica

Gennaio 2014 – Gennaio 2016:

Collaboratore (borsa di studio) c/o IRCCS Istituto Tumori "G. Paolo II", Bari:

Ingegnere clinico c/o Area Gestione Tecnica e Patrimonio nell'ambito del progetto *"Smart Health 2.0" c/o SC di Ematologia e "Nuovi modelli organizzativi, gestionali e di farmaco economia"* c/o Servizio Ingegneria Clinica, con le seguenti mansioni:

- Progettazione piattaforma telemedicina ematologica
- Redazione capitolati tecnici e disciplinari di gara
- Gestione procedure di acquisizione secondo linee guida
- Gestione procedure su centrali di committenza Empulia, MePa
- Commissioni giudicatrici di gara
- Gestione inventario e libri macchina
- Gestione delle manutenzioni
- Verifiche di sicurezza elettrica
- Elaborazione procedure
- Gestione flussi informatici ministeriali su piattaforma NSIS

Maggio-Dicembre 2012 :

Stage c/o Servizio Ingegneria Clinica della Hospital Consulting SPA, Bagno a Ripoli (FI):

- Tecniche di Budgeting e Determinazione del Total CostOwnership dei singoli reparti.
- In particolare, c/o Ospedale "Sarcone" di Terlizzi (commessa HC Asl Bari): determinazione del Costo effettivo delle prestazioni specialistiche ambulatoriali: raccolta dati, statistiche e report di reparto; elaborazione dei dati e implementazione degli stessi in algoritmi; valutazione impatto costo tecnologico/manutentivo, costo personale medico/tecnico, costo farmacia e materiale diagnostico, costi generali indiretti.

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

3° Convegno Mondiale di Ingegneria Clinica ICEHTMC, Roma Ottobre 2019

Formazione Maggioli, Bari 13/11/2018: *"L'accordo quadro quale strumento per semplificare gli acquisti ed eseguire i lavori di manutenzione"*

Corso VALORE PA INPS, organizzato dal Dipartimento di Management e Diritto dell'Università di Roma Tor Vergata: *"eU-maps: il modello integrato di Euro-progettazione e project management, per progettare, gestire e rendicontare i fondi europei"*, **Aprile-Luglio 2018**

1° Meeting Nazionale AIIC sulle criticità del SSN, Napoli 26/10/2018

XVIII Convegno Nazionale AIIC, Roma Maggio 2018: *"La salute di domani, la tecnologia di oggi"*

XVII Convegno Nazionale AIIC, Genova Aprile 2017: *"L'ingegneria clinica come motore, garanzia e prospettiva"*

IRCCS Istituto Tumori "G.Paolo II", Bari, 18 Ottobre 2016: *"Approfondimenti tematici sul nuovo Codice degli Appalti d.lgs 50/2016"*

ITEL Telecomunicazioni S.r.l., Ruvo di Puglia (BA), 16 Giugno 2016, Convegno: *"Risonanza Magnetica: sicurezza, qualità e nuove tecniche"*

XVI Convegno Nazionale AIIC, Bari Aprile 2016: *"l'Ingegneria Clinica nello sviluppo della sanità tra Ospedale e Territorio"*

Bari, 7 Aprile 2016, Corso Formazione: *"inclusione di applicativi medicali nei sistemi informativi aziendali"*

IRCCS Istituto Tumori "G.Paolo II", Bari, 10 Giugno 2015: *"D.lgs 81/08, rischi specifici per i lavoratori in ambito sanitario – Area Amministrativa"*

XV Convegno Nazionale AIIC, Cagliari Maggio 2015: *"I Dispositivi medici: verso un approccio sempre più integrato"*

Cagliari 14 maggio 2015, Corso Formazione: *"la progettazione delle aree di laboratorio: visione strategica ed esigenze specifiche"*

Cagliari 16 maggio 2015, Corso Formazione: *"il valore della medicina di laboratorio nei percorsi clinico-assistenziali: aspetti normativi, tecnologici, organizzativi di un sistema produttivo moderno, dinamico e complesso"*

XIV Convegno Nazionale AIIC, Venezia Aprile 2014: *"Tecnologie in sanità: una pianificazione attenta alla gestione"*

Venezia 5 aprile 2015, Corso di Formazione: *"tecnologie e processi sanitari: sistemi di pianificazione, programmazione e controllo"*

Napoli, Luglio 2014: *"Corso di Formazione Norme della Sicurezza Elettrica per Apparecchiature Elettromedicali"*

TITOLI ACCADEMICI E DI STUDIO

Data	Luglio 2000
Nome e tipo di istituto	Liceo Scientifico "A.Einstein" di Molfetta
Qualifica conseguita	Maturità scientifica con votazione di 100/100
Data	Dicembre 2010
Nome e tipo di istruzione o formazione	POLITECNICO DI BARI, Facoltà di INGEGNERIA Corso di laurea in INGEGNERIA ELETTRONICA
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Elettronica con votazione 110/110 con Tesi di laurea in ANTENNE dal titolo: "Analisi di antenne in design metamateriale per applicatori in Ipertermia alle radiofrequenze" O. Losito, M. Bozzetti, S. Sterlacci, V. Dimiccoli
Pubblicazioni scientifiche	"E-Field Distribution Improvement by New Hyperthermia Applicators" IEEE, Medical Measurements and Applications Proceedings (MeMeA), 30-31 May 2011- Bari Italy.
Data	Febbraio 2012
Nome e tipo di istruzione o formazione	Esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere (VO)
Data	Dicembre 2012
Nome e tipo di istruzione o formazione	Master II° livello in "Ingegneria Clinica " c/o Alma Mater Studiorum (Università di Bologna) / Cofimp (Confindustria Bologna)
Qualifica conseguita	Tesi di Master in Management Sanitario: <i>"Tecniche Di Total Cost Ownership Applicate Al Parco Tecnologico Radiologico E Valutazione Del Costo Reale Delle Prestazioni Specialistiche Ambulatoriali Ivi Erogate"</i>
Data	Marzo 2020
Nome e tipo di istruzione o formazione	Master II° livello in "Costi Standard e Lean Organization in Sanità" c/o LUM (Libera Università Mediterranea sede Casamassima - BA)
Qualifica conseguita	Tesi di Master in Lean Organization dal titolo <i>"Progetto "Sanguedolce": approccio Lean alla gestione delle trasfusioni di emazie, piastrine e plasma presso l'IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II" di Bari</i>
Data	Febbraio 2015
Qualifica conseguita	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bari

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
Capacità di lettura	OTTIMA
Capacità di scrittura	OTTIMA
Capacità di espressione orale	OTTIMA
Formazione	Luglio-Agosto 2013: Internship c/o Garibaldi&Meucci Museum, Staten Island, New York.

IN RIFERIMENTO ALLA LEGGE 196/2003 AUTORIZZO ESPRESSAMENTE L'UTILIZZO DEI MIEI DATI PERSONALI E PROFESSIONALI RIPORTATI NEL MIO CURRICULUM

BARI, 26/08/2020

FIRMA

