

Curriculum Vitae Formato Europeo

Informazioni personali

Cognome e Nome	Secci Giovanni	Codice fiscale
Indirizzo		
Telefono		E-mail:
Luogo di Nascita		Data di nascita

Settore professionale **Ingegneria Clinica, Health Technology Assessment**

Esperienza professionale

Data	Dal 01 Marzo 2019 ad oggi - rif. Deliberazione AREUS n°33 del 13/02/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Ingegnere
Principali attività e responsabilità	Mappatura, verifica stato, gestione e programmazione pluriennale di sostituzione dei mezzi di soccorso e degli elettromedicali, riduzione eventi avversi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Regionale Emergenza Urgenza della Sardegna
Tipo di attività o settore	Ingegneria Clinica
Data	Dal 03 Giugno 2015 al 28 Febbraio 2019 - rif. Deliberazione ASSL Nuoro n°610 del 22/05/2015
Lavoro o posizione ricoperti	Dirigente Ingegnere assunto con contratto a tempo indeterminato
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Dal 15 Marzo 2016 al 07 Febbraio 2017 (Contratto annullato in autotutela con Deliberazione ATS n°24 del 07/02/2017) – Responsabile Unico del Procedimento del Project Financing relativo alla ristrutturazione e completamento dei PP.OO. San Francesco e Zonchello di Nuoro, San Camillo di Sorgono e dei Presidi Sanitari Distrettuali di Macomer e Siniscola. Dal 03 Giugno 2015 ad oggi – valutazione di acquisti e forniture, predisposizione di Capitolati d'appalto per l'acquisto di apparecchiature elettromedicali, supervisione alle attività di manutenzione delle apparecchiature biomedicali. Dal 11 Febbraio 2015 ad oggi – componente delle Commissione di Vigilanza della ASSL Nuoro, sul regolare esercizio delle attività sanitarie e sul mantenimento dei requisiti minimi strutturali, tecnologici e organizzativi delle strutture sanitarie private.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASSL Nuoro - Via Demurtas, 2 - 08100 Nuoro
Tipo di attività o settore	Ingegneria Clinica, Project Financing
Data	Dal 28/02/2018 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Componente e referente unico per la Regione Sardegna
Principali attività e responsabilità	Sottogruppo Operativo Permanente "Servizi Integrati per la gestione delle apparecchiature elettromedicali"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero dell'Economia e delle Finanze – via XX Settembre, 97 - ROMA
Tipo di attività o settore	Technology Assessment – Ingegneria Clinica
Data	Gennaio 2018 – Ottobre 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso di formazione per "tecnico delle apparecchiature biomedicali". Attività di docenza per il modulo "apparecchiature elettromedicali" (75 ore) e il modulo "inglese tecnico" (40 ore)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Regionale di Formazione Professionale – Regione Sardegna – Assessorato del Lavoro - via San Simone, 60 – 09122 Cagliari (CA)
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	Dal 03/09/2018 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Componente
Principali attività e responsabilità	Tavolo Tecnico Regionale per la redazione del programma di riqualificazione e ammodernamento tecnologico dei servizi di radioterapia oncologica della Regione Sardegna – riff. Deliberazione CIPE n.32 del 21/03/2018 e Determinazione n.876 del 03/09/2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Assessorato Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale – via Roma, 223 09123 Cagliari (CA)

Tipo di attività o settore	Ingegneria Clinica – Technology Assessment
Data	Dal 15 Luglio 2013 al 30 Maggio 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione Libero Professionale
Principali attività e responsabilità	procedure di acquisto delle apparecchiature elettromedicali, con particolare riferimento alla stesura dei Capitolati Tecnici, alla valutazione di conformità e qualitativa delle offerte, alla predisposizione degli atti amministrativi e degli ordinativi emessi attraverso l'applicativo SISAR; predisposizione dei piani di rinnovo delle tecnologie biomedicali; supervisione delle prestazioni erogate dal servizio Global Service nell'ambito delle attività di gestione e manutenzione delle apparecchiature elettromedicali dell'ASL Cagliari; Referente del gruppo di coordinamento aziendale per il Risk Management della ASL Cagliari, relativamente al settore Health Technology Assessment (HTA);
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Cagliari - Via Piero della Francesca 1 - 09047 Selargius
Tipo di attività o settore	Apparecchiature Elettromedicali, in staff presso la S.C. Patrimonio e Servizi Tecnici
Data	5 Dicembre 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Relatore
Principali attività e responsabilità	Seminario: "Gli apparecchi elettromedicali, classificazione, utilizzo, responsabilità, elementi di bio Ingegneria"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Age.na.s. Educazione Continua in Medicina – IPASVI Sardegna
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	14 Giugno 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Relatore
Principali attività e responsabilità	Seminario "La tecnologia in sala operatoria, dalla fase di progettazione agli aspetti gestionali ", tenutosi presso la sala conferenze della Facoltà di Ingegneria di Cagliari;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Cagliari – Dipartimento di Ingegneria Biomedica con il Patrocinio dell'Associazione Nazionale dei Medici delle Direzioni Ospedaliere (ANMDO) e della ASL Oristano
Tipo di attività o settore	Formazione
Date	Dal 01 Dicembre 2006 al 31 Maggio 2013
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di Collaborazione Coordinata e Continuativa
Principali attività e responsabilità	Commissario esperto in Ingegneria Clinica, per l'espletamento delle attività di valutazione delle offerte connesse all'aggiudicazione delle gare d'appalto condotte dalla Struttura Complessa Patrimonio e Servizi Tecnici, inerenti la fornitura di apparecchiature elettromedicali e i servizi manutentivi riguardanti le stesse apparecchiature; supervisione delle prestazioni erogate dal servizio esterno di Global Service nell'ambito delle attività di gestione e manutenzione delle apparecchiature elettromedicali dell'ASL Cagliari;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Cagliari - Via Piero della Francesca 1 - 09047 Selargius
Tipo di attività o settore	Apparecchiature Elettromedicali, in staff presso la S.C. Patrimonio e Servizi Tecnici
Data	29 Settembre 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso accreditato ECM: "Gli apparecchi elettromedicali: classificazione, utilizzo, responsabilità, elementi di bio-ingegneria", destinato al Personale Sanitario della ASL di Carbonia, tenutosi presso la sala conferenze del Liceo Scientifico "Amaldi" di Carbonia;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	In Progress – Provider ECM
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	18 Maggio 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso accreditato ECM: "Gli apparecchi elettromedicali: classificazione, utilizzo, responsabilità, elementi di bio-ingegneria", destinato al Personale Infermieristico della ASL Cagliari, dell'Azienda Mista Ospedaliero Universitaria, della AO Brotzu e tenutosi presso il P.O. Businco;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	In Progress – Provider ECM
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	27 Novembre 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente

Principali attività e responsabilità	Corso accreditato ECM: "Gli apparecchi elettromedicali nella pratica sanitaria: classificazione, utilizzo, responsabilità", destinato al Personale Infermieristico della ASL Nuoro e tenutosi presso l'Hotel Grillo di Nuoro;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Kama Eventi e Congressi - via dei fenicotteri 16, 09126 Cagliari
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	7 Maggio 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Corso accreditato ECM: "Gli apparecchi elettromedicali nella pratica sanitaria: classificazione, utilizzo, responsabilità", destinato al Personale Infermieristico della ASL Cagliari e tenutosi presso il P.O. Businco;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Kama Eventi e Congressi - via dei fenicotteri 16, 09126 Cagliari
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	Anno 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Traduzione in lingua inglese qualificata come prestazione volontaria non retribuita
Principali attività e responsabilità	Referente Associazione Italiana Ingegneri Clinici per la traduzione in lingua inglese del sito web dell'Associazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Italiana Ingegneri Clinici - Pragma Congressi S.r.l. - C/o Mazzini, 14 - 27100 Pavia
Data	7 Febbraio 2007
Lavoro o posizione ricoperti	Docente
Principali attività e responsabilità	Referente della ASL Cagliari, per il meeting internazionale in lingua inglese, denominato "Global Integrated Service Management Meeting ed.2007", tenutosi presso il Caesar's Hotel di Cagliari e finalizzato alla divulgazione delle modalità di gestione delle apparecchiature elettromedicali da parte di strutture sanitarie di rilievo internazionale;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL Cagliari
Tipo di attività o settore	Formazione
Data	Dal 01 Luglio 2004 al 30 Novembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di Site Manager e Direttore Tecnico per il Servizio di Ingegneria Clinica Esterno (SICE), affidato in Global Service alle Imprese Siemens SpA, GE Healthcare SpA, ItalTbs SpA, Elettronica Professionale srl;
Principali attività e responsabilità	Supervisione alle attività di manutenzione preventiva periodica, correttiva e di collaudo delle apparecchiature biomedicali in uso presso la ASL Sassari, l'AOU di Sassari, il Presidio Multizonale di Prevenzione e le apparecchiature ad uso domiciliare; Valutazione tecnica-economica dei contratti di manutenzione a sub-fornitori; Analisi trimestrale dell'andamento tecnico ed economico delle attività erogate;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Elettronica Professionale srl - S.S. Sassari-Fertilia km 2.200 - 07100 Sassari
Tipo di attività o settore	Servizi di Ingegneria Clinica; gestione e manutenzione delle apparecchiature elettromedicali
Data	Dal 6 Novembre 2002 al 30 Novembre 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Dipendente a tempo indeterminato ed Inquadramento al 7° livello-Quadro del CCNL dei Metalmeccanici; il contratto è stato risolto su richiesta dello scrivente e nel pieno accordo tra le parti;
Principali attività e responsabilità	Responsabile di Linea e Project Manager per il settore Ingegneria Clinica ed Ingegneria Informatica; referente tecnico per l'erogazione di servizi di Ingegneria Clinica alla Aziende Sanitarie;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Elettronica Professionale srl - S.S. Sassari-Fertilia km 2.200 - 07100 Sassari
Tipo di attività o settore	Ingegneria Clinica; Ingegneria Informatica;
Data	26-28 Aprile 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Relatore
Principali attività e responsabilità	Presentazione alla Dirigenza Aziendale della ASL Sassari delle attività erogate dal servizio esterno di gestione delle apparecchiature elettromedicali, in qualità di Responsabile Tecnico dello stesso;
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Elettronica Professionale srl - S.S. Sassari-Fertilia km 2.200 - 07100 Sassari
Tipo di attività o settore	Formazione;

Istruzione e formazione

Riferimenti e Data	Dal 2003 ad oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Attestati di Partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Partecipazione a svariati corsi di formazione inerenti le apparecchiature elettromedicali, le acquisizioni di beni, servizi e lavori, il Codice degli Appalti, l'Health Technology Assessment
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Media Consult –Università degli Studi di Sassari – AB Medica SpA - Media Consult - Ordine degli Avvocati di Nuoro - Associazione Sarda Enti Locali Sardegna – Maggioli Formazione - SGS Italia – Associazione Italiana Ingegneri Clinici - ASL Nuoro - Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa - ASL Cagliari - AO Brotzu - SDA Bocconi – ISPESL - Sardegna Ricerche – CNR Pisa – LIUC Università Carlo Cattaneo (VA)
Data	24 Luglio 2009
Titolo della qualifica rilasciata	Master Specialistico di secondo Livello, post laurea, in "Management in Clinical Engineering", conseguito con la votazione di 110/110 con lode;
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<ul style="list-style-type: none"> • Tesi Sperimentale in lingua inglese dal titolo "Principles of Health Technology Assessment for evaluating medical equipment and supporting investment budget planning in a Public Health Unit"; • Principi legislativi ed architetture a supporto della realizzazione di reti RIS-PACS complesse interaziendali • Applicazione di principi di Risk Management nelle Aziende Sanitarie Pubbliche; Leggi e normative nazionali ed europee finalizzate all'utilizzo sicuro ed efficiente delle tecnologie elettromedicali; Dimensionamento, organizzazione e gestione di un Servizio di Ingegneria Clinica in un'Azienda Sanitaria;
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Trieste
Data	Giugno 2005
Titolo della qualifica rilasciata	Certificate in Advanced English (CAE)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Conoscenza della lingua inglese parlata e scritta a livello avanzato o di "efficienza autonoma";
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	University of Cambridge
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Riconosciuto dal Consiglio d'Europa come Livello C1 del Common European Framework of Reference for Language Learning and Teaching
Data	Dal Marzo 2005 a tutt'oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Membro Ordinario
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC);
Data	Maggio 2003
Titolo della qualifica rilasciata	European Computer Driving Licence (Patente Europea del Computer)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Competenza nell'utilizzo degli applicativi software inseriti nel pacchetto Microsoft Office: Access, Excel, Outlook, Powerpoint, Word;
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (AICA)
Data	Dal 20 Gennaio 2003 a tutt'oggi
Titolo della qualifica rilasciata	Superamento esame di Stato e iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Sassari al n°1007, sezione A (Laurea Quinquennale), in qualità di Ingegnere Elettronico

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiana									
Altre lingue										
Autovalutazione Livello europeo (*)	Comprensione		Parlato		Scritto					
	Ascolto		Lettura		Interazione Orale		Produzione Orale			
Inglese	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanzato	C1	Utente Avanz.
Spagnolo	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base	A1	Utente Base

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

- Capacità e competenze informatiche**
- Software Microsoft Office (Access, Excel, Outlook, Powerpoint, Word) e Open Office (Calc, Draw, Impress, Writer); supporto all'elaborazione di software per la gestione del parco apparecchiature elettromedicali ed in particolare relativamente alle prove di funzionalità e di sicurezza delle stesse;
 - Conoscenza dei principali software ed applicativi per la gestione informatizzata del patrimonio biomedicale delle Aziende Sanitarie; conoscenza delle funzionalità degli applicativi "SISaR" e "Areas" per la gestione informatizzata degli atti amministrativi e dei beni patrimoniali delle Aziende Sanitarie della Regione Sardegna

Patenti Automobilistica categorie A e B; nautica entro le 12 miglia per unità da diporto fino a 24 metri

Il sottoscritto Giovanni Secci dichiara che i dati contenuti nel presente CV corrispondono al vero. È consapevole delle sanzioni penali previste in caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dal DPR 445 del 28/12/2000 e della conseguente possibile decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

Data _____

Firma _____

Il sottoscritto Giovanni Secci autorizza al trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. 196/2003

Data _____

Firma _____