

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome / Cognome

Federico Conte

Esperienza professionale

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Febbraio 2011 – Oggi

Consip S.p.A.
Roma (Italia)

Lavoro o posizione ricoperti
Tipo di attività o settore
Principali attività e responsabilità

Procurement Project Manager – Category Manager – Buyer - Acquisti PA - Analista di Mercato.

Razionalizzazione della spesa pubblica per beni e servizi

- Studi di fattibilità.
- Strategia e documentazione di gara al fine di gestire e attivare convenzioni in ambito sanitario.
- Partecipazione a commissioni di gara sia per gli approvvigionamenti in Sanità che per altri settori.
- Razionalizzazione della spesa di beni e servizi delle Pubbliche Amministrazioni (in particolare acquisti di Aziende Ospedaliere e Aziende Sanitarie Locali), attraverso un miglioramento della qualità degli acquisti e riduzione dei costi unitari.
- Approfondita conoscenza dei mercati e dell'aggregazione della domanda.
- Responsabile del procedimento di diverse procedure di acquisto in ambito sanità.

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Marzo 2014 – Oggi

Consip S.p.A.

Auditor interno Sistema di Gestione della Qualità Aziendale (SGQ).

In aggiunta al ruolo di **Procurement Project Manager**, ricopro il ruolo di auditor interno per il SGQ aziendale, eseguendo attività di audit interni al fine di verificare la rispondenza delle attività aziendali alle prassi codificate nel SGQ.

Principali attività e responsabilità:

- Pianificare le singole attività di audit, sulla base del Programma annuale delle attività;
- Eseguire gli specifici audit, in team con altro/i auditor o come auditor singolo;
- Redigere i rapporti di audit.

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro
Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Maggio 2015 – Oggi

Agenas (Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali)

Iscritto al nuovo Albo degli esperti e collaboratori.

Consulente per aree Tecnico/Informatica e Economico/Gestionale - Giuridico/Amministrativa e della Formazione manageriale.

Date
Nome e indirizzo del datore di lavoro

Febbraio 2010 – Febbraio 2011

Elettronica Bio Medica S.r.l.
Foligno - Perugia (Italia)

Lavoro o posizione ricoperti
Tipo di attività o settore
Principali attività e responsabilità

Tecnico addetto alla manutenzione, verifica di sicurezza e controlli funzionali.

Ingegneria Clinica

Attività manutentive, sia preventive che correttive, finalizzate a garantire il continuo e corretto funzionamento delle tecnologie biomediche di un'Azienda Sanitaria.

Piano integrato di sicurezza volto ad individuare e prevenire le possibili situazioni di pericolo per il personale sanitario e i pazienti e la proposta degli interventi di adeguamento. Le verifiche di sicurezza ed i controlli funzionali sono eseguiti sulla base di protocolli operativi molto rigorosi, in recepimento dei requisiti normativi in vigore, e sull'utilizzo di strumenti certificati che assicurano la ripetibilità delle misure.

Date Aprile 2010 - Dicembre 2010

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Ingegneria Biomedica**
Napoli (Italia)

Principali attività e responsabilità Collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (D.I.B.E.T.) nell'effettuare misure di Ingegneria Clinica. Controlli funzionali e verifiche di sicurezza elettrica sulle apparecchiature elettromedicali.

Istruzione

Date Gennaio 2008 - 23 febbraio 2010

Titolo della qualifica rilasciata Ingegnere Biomedico (**110/110 e lode**).

Principali tematiche/competenza professionali possedute Titolo della tesi: "Semi-Blind Source Separation for fetal ECG extraction" (Relatori: Prof. Paolo Bifulco, Prof. Mario Cesarelli).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Ingegneria Biomedica
Napoli (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale *Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica (classe 26/S)*

Date Ottobre 2004 - 03 dicembre 2007

Titolo della qualifica rilasciata Ingegnere Biomedico (**110/110 e lode**).

Principali tematiche/competenza professionali possedute Titolo della tesi: "Progetto e realizzazione di un circuito per la rilevazione del complesso QRS" (Relatore: Prof. Paolo Bifulco).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Ingegneria Biomedica
Napoli (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale *Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica (Classe 9 delle lauree in Ingegneria dell'Informazione)*

Date Settembre 1999 - 29 giugno 2004

Titolo della qualifica rilasciata Maturità Scientifica (**100/100**).

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Scientifico V. Cuoco
Napoli (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale *Diploma di scuola secondaria superiore*

Formazione

Date Novembre 2020

Principali tematiche/competenza professionali possedute **Sicurezza in Risonanza Magnetica: progettazione, Valutazione del rischio e gestione sicura del sito RM** (AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici)

Date Novembre 2020

Principali tematiche/competenza professionali possedute **Fondamenti di Project Management: la gestione del rischio** (AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici)

Date Giugno 2019

Principali tematiche/competenza professionali possedute **Corso sul ruolo del responsabile del procedimento** (Format S.r.l.)

Date	Aprile 2019
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso le innovazioni dell'audit secondo la norma UNI EN ISO 19011:2018 (AICQ – Associazione Italiana Cultura Qualità)
Date	Dicembre 2018 – Luglio 2019
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Percorso di eccellenza su tematiche gestionali (Luiss Guido Carli)
Date	Novembre 2014
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso sulle procedure di Collaudo per le apparecchiature biomediche (FeH – Fair e-Health e Ordine degli Ingegneri di Napoli)
Date	Giugno 2014
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso Sistema di Gestione per la Qualità e la conduzione degli Audit Interni di Sistema (AICQ – Associazione Italiana Cultura Qualità)
Date	Aprile 2014
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso sugli aspetti tecnici per la realizzazione e gestione di un sito per diagnostica con Risonanza Magnetica (RM) (AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici)
Date	Aprile 2013
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso sulla commissione giudicatrice ed i ruoli di responsabile unico del procedimento (RUP) e del direttore per l'esecuzione del contratto (DEC) (AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici)
Date	Giugno 2012 – Febbraio 2013
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di perfezionamento in Management degli Approvvigionamenti in Sanità (SDA Bocconi School of Management)
Date	Dicembre 2012 – Febbraio 2013
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di aggiornamento per Ingegneri Clinici - Radiologia analogica e digitale; TC e RM (AIIC – Associazione Italiana Ingegneri Clinici)
Date	Novembre 2011
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso sul Project Management (PMU FOUNDATION)
Date	Settembre 2008 - Maggio 2010
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Coinvolto nel progetto di ricerca per l'elaborazione di segnali fetali presso il Dipartimento di Ingegneria Biomedica, Elettronica e delle Telecomunicazioni (D.I.B.E.T.) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II - Facoltà di Ingegneria Biomedica.
Date	Settembre 2009 - Novembre 2009
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Collaborazione con l'Institute of Sound and Vibration Research (I.S.V.R.) dell'University of Southampton (UK), con la supervisione del prof. Robert Allen, sui metodi di misura dell'ECG fetale non invasivo.
Date	Ottobre 2002 - Aprile 2004
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di formazione base per il volontariato.

**Partecipazione a
Convegni/Congressi/Seminari/
Corsi di formazione in qualità
di relatore/docente**

30 giugno 2022

Docente al 2° Master Avanzato di Formazione per Direzione UOC di Radiologia "Programmazione in radiologia" organizzato dalla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).

10 giugno 2022

Moderatore al Seminario "Gare Consip: Stato dell'arte e sviluppi futuri: Ecotomografi" organizzato dalla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).

30 marzo 2022

Relatore al Seminario "Gare Consip: Stato dell'arte e sviluppi futuri: Grandi macchine - TC, RM, Angiografi" organizzato dalla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).

02 settembre 2021

Docente al Master Avanzato di Formazione per Direzione UOC di Radiologia "Management: La programmazione dell'attività in radiologia" organizzato dalla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).

14 luglio 2021

Relatore al Seminario "Gare Consip: Stato dell'arte e sviluppi futuri: Ecotomografi" organizzato dalla SIRM (Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica).

29-31 ottobre 2020

Relatore al 9th Advanced Ian Donald Course on Maternal, Fetal, Perinatal Ultrasound.

01 dicembre 2016

Relatore al X Congresso Nazionale "TOP EVOLUTION NOVELTY" organizzato dalla S.I.Ria. Società Italiana di Riabilitazione.

**Capacità e competenze
personali**

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Utente autonomo	C1	Utente avanzato	C1	Utente avanzato	B2	Utente autonomo	C1	Utente autonomo
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 sociali

Ottime capacità di lavoro in equipe. Ottima capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali e buone capacità comunicative.

Capacità e competenze organizzative

Esperienza nella gestione di progetti o gruppi maturata in ambito lavorativo.

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza del pacchetto **Office** (Excel, Word, Outlook, Power Point, Internet) – certificazione **ECDL**.

Buona conoscenza **HTML** - Realizzazione di siti web.

Ottima conoscenza dei S.O. **Windows** e **UNIX / Linux**.

Conoscenza base di applicazioni grafiche (**PhotoShop**, **GIMP**).

Abilità base nell'uso di **AutoCAD**.

Conoscenza base del linguaggio di **programmazione C**.

Altre capacità e competenze	Buona conoscenza di MATLAB .
Patente	Lettura di riviste scientifiche ed informatiche. B
Ulteriori informazioni	Abilitato alla professione di Ingegnere ed iscritto al relativo Albo (Settore industriale e settore dell'informazione). Iscritto all'Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC).
	Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma, 28/01/2023

Federico Conte