

INFORMAZIONI PERSONALI



Nocco Umberto

 V.le Borri, 57, 21100 Varese (Italia)

 (+39) 03320278301

 umberto.nocco@asst-settelaghi.it

 Umberto Nocco

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere Clinico

ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/02/2002–alla data attuale

Ingegnere Clinico

ASST dei Sette Laghi (ex AO Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi), Varese (Italia)

La S.C. Ingegneria Clinica si occupa del Technology Management delle apparecchiature elettromedicali in dotazione alla ASST. La SC gestisce l'intero ciclo di vita, dalla determinazione dei fabbisogni (di concerto con i Direttori delle SC dell'ASST e successivamente a supporto delle decisioni della Direzione Strategica), alla stesura delle specifiche di acquisto, valutazione in gara, gestione della manutenzione durante la "vita" dell'apparecchiature e valutazione della dismissione. Il Direttore della SC collabora con altre SC aziendali (in particolare Farmacia e Approvvigionamenti) nella valutazione e acquisto dei dispositivi medici, e fornisce supporto a tutte le SSCC in ambito organizzativo

15/10/2012–31/01/2015

Direttore SC Approvvigionamenti

AO Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese (Italia)

La SC Approvvigionamenti si occupa della gestione dell'intero processo di approvvigionamento di beni e servizi per l'A.O., mediante l'espletamento di gare, l'emissione di ordini e la liquidazione delle fatture. Gestisce anche i servizi esternalizzati, i servizi alberghieri e di facility management.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/03/2012–31/10/2012

Abilitazione all'incarico di Direttore di Struttura Complessa

Eupolis Lombardia, Milano (Italia)

Conoscenze manageriali in materia di costing, organizzazione, gestione risorse umane, risk management, valutazione tecnologie

01/09/1993–31/12/1999

Laurea in Ingegneria Meccanica Biomedica V.O.

Politecnico di Milano, Milano (Italia)

Conoscenze di base e avanzate dell'ingegneria Meccanica (energetica, costruzione di macchine, meccanica razionale)

Conoscenze avanzate dell'ingegneria biomedica (biomeccanica, biomacchine, sistemi di controllo, ingegneria cellulare)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE	PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
--	--------------	---------	--------------------

	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Certificate of Proficiency as a Foreign Language					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- buona capacità di comunicazione orale e scritta;
- buona capacità di comunicazione in pubblico, sia in ambiti ristretti che in sedute con ampio pubblico (convegni, assemblee ecc.)

Competenze organizzative e gestionali

- capacità di coordinamento di risorse umane;
- capacità di progettazione e conduzione di progetti complessi e multidimensionali;
- capacità di gestione di tempi e metodi per la realizzazione di progetti

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente base	Utente base

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- buona padronanza della suite Microsoft Office (Word, Excell, PPoint, Access, Project, Visio)
- buone conoscenze del Windows OS, e conoscenze di base di Linux e MacOS;
- conoscenze di base di Autocad

Altre competenze

- conoscenze musicali di base

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

2015 - Articolo

Performance evaluation in maintenance contracts: evaluate efficiency and check costs
Umberto Nocco, Silvia del Torchio

S.C. Ingegneria Clinica, A.O. Ospedale di Circolo e Fondazione Macchi, Varese
First International Clinical Engineering and Health Technology Management Congress – Congress proceedings, pp. 112-116

Pubblicazioni

2012 - Systematic review

Renal Artery Ablation in Patients with Treatment - Resistant Hypertension: a systematic review
Corio M, Abraha I, Lopatriello S, Taddei S, Nocco U, Perrini MR,
Filippi C, Vassanelli C, Jefferson T, Cerbo M.
Ministero della Salute - Agenas - Rome, July 2012

Pubblicazioni

2011 - Articolo

The integrated OR Efficiency and effectiveness evaluation after two years use, a pilot study.

Umberto Nocco^a, Silvia del Torchio^a

^aServizio di Ingegneria Clinica, Ospedale di Circolo di Varese

International Journal of Computer Assisted Radiology and Surgery 2011;6(2):175-86.

Pubblicazioni 2008 - Articolo

Budgeting and health technology assessment: First evidence obtained from proposal forms used to submit the adoption of new technology

Emanuele Lettieri^a, Cristina Masella^a, Umberto Nocco^b

^aDipartimento di Ingegneria Gestionale, Politecnico di Milano

^bServizio di Ingegneria Clinica, Ospedale di Circolo di Varese

International Journal of Technology Assessment in Health Care

Volume 24, Issue 04, October 2008, pp 502-510

HTA