

INFORMAZIONI PERSONALI

Monica Taiariol



POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile S.S. Ingegneria Biomedicale

TITOLO DI STUDIO

Laurea in INGEGNERIA ELETTRONICA indirizzo BIOMEDICALE e
Specializzazione INGEGNERIA CLINICAESPERIENZA
PROFESSIONALE

| | |
|-------------------------------|---|
| Novembre 2016-oggi | Responsabile SS Ingegneria Biomedicale AAS 5 di Pordenone |
| Settembre 2016- Novembre 2016 | Dirigente S.C. Gestione e Innovazione Tecnologie AAS 5 di Pordenone |
| Maggio 2016-18 sett 2016 | Direttore S.C. Gestione delle Tecnologie Cliniche, Tecnico- Strutturali ed Informatiche IRCCS CRO di Aviano |
| Luglio 2015- aprile 2016 | Direttore S.C. Tecnologie, investimenti e acquisti beni e servizi IRCCS CRO di Aviano |
| Giugno 2008 – Giugno 2015 | Responsabile S.S. Servizio di Ingegneria biomedicale, incardinata nella S.C. Servizio di Ingegneria Biomedicale e Sistema Informatico Azienda Ospedaliera “S. Maria degli Angeli” di Pordenone, attuale AAS5 |
| 2007-2009 | Rapporto di collaborazione in comando parziale presso area Tecnologie dell’ Azienda regionale Sanità del FVG ARS TRIESTE |
| Giugno 2004 – Maggio 2008 | Dirigente ingegnere a tempo indeterminato presso la S.C. Servizio di Ingegneria Biomedicale e Sistema Informatico Azienda Ospedaliera “S. Maria degli Angeli” di Pordenone, attuale AAS5 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tale Struttura provvede a: gestione manutenzione, controlli di sicurezza, controlli prestazionali, delle app. biomedicali, collaborazione pianificazione acquisti delle tecnologie biomedicali ed esecuzione della parte tecnica dei conseguenti degli acquisti |
| 2006 - 2009 | Comando tempo parziale presso Area Tecnologie ed Investimenti dell’Agenzia Regionale Sanità (ARS) del Friuli Venezia Giulia |
| Gennaio 1997 - Maggio 2004 | Libera professionista Ufficio Tecnico dell’Azienda Ospedaliera “S.Maria degli Angeli”, attuale AAS5 – sezione apparecchiature biomedicali -mansioni di coordinatore dell’attività di gestione del parco macchine biomedicale |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|-----------|--|
| 2001-2002 | Corso di perfezionamento in informatica in radiologia Università degli Studi di Padova <ul style="list-style-type: none"> ▪ il corso dall'impronta multidisciplinare prevede diversi argomenti inerenti l'informatica in Radiologia, quali il PACS, la firma digitale, i protocolli DICOM e HL7, internet, la teleradiologia e IHE |
|-----------|--|

- Aprile 1999 Diploma di Specializzazione in Ingegneria Clinica**
Università degli studi di Trieste
- La scuola prevede oltre a 10 esami di profitto ed ad un esame di diploma, un tirocinio di 200 ore svolto presso diversi Servizi di Ingegneria Clinica (S.I.C dell'Ospedale Azienda Sanitaria USL Centro-Sud – Bolzano e presso l'Azienda per i Servizi Sanitari n.1 Triestina).
- Titolo della Tesi: *Il ruolo del Servizio di Ingegneria clinica nell'accreditamento dell'attività di manutenzione di apparecchiature di Sala Operatoria.*
- Maggio 1996 Abilitazione alla professione di ingegnere**
Università degli studi di Trieste
- Aprile 1996 Laurea in Ingegneria Elettronica con indirizzo Biomedicale**
Università degli studi di Trieste
- Titolo della Tesi: *Sviluppo di procedure di rilevamento ed analisi sperimentale della coniugazione binoculare nel bambino strabico. Problematiche relative ai primi giorni post- intervento*
- 1998 Diploma di maturità scientifica**
Liceo scientifico Statale "G.Oberdan" di Trieste

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

| COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese B1 | B1 | A1 | A1 | B1 |

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali attualmente responsabile di una Struttura Semplice

Competenze informatiche buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, ASCOT, internet

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Pubblicazioni
 - Presentazioni
 - Progetti
 - Conferenze
 - Seminari
 - Riconoscimenti e premi
 - Appartenenza a gruppi / associazioni
 - Referenze
- alcune pubblicazioni di articoli e libri
 - vari interventi in qualità di docente o relatore
 - diversi convegni congressi seminari e corsi come da allegato

Dati personali

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 regolamento UE n. 2016/679 e ss.mm.

ALLEGATI

- Principali attività
- Attività in qualità di relatore o docente
- Principali pubblicazioni
- Convegni, congressi, corsi e seminari

Redatto con finalità di autocertificazione ex artt. 46 e 47 del D.P.R n.445 del .28/12/2000

Pasiano di Pordenone, 18/01/2023



Documento firmato da:
MONICA TAIARIOL
18.01.2023 16:03:04 UTC