



INFORMAZIONI PERSONALI

ALESSANDRO DAMILANO

Telefono

Fax

e-mail

e-mail

Sesso Maschio

Data di Nascita

Nazionalità

POSIZIONE RICOPERTA

DIRIGENTE INGEGNERE ADDETTO ALLA SICUREZZA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Da Dicembre 2000 Ingegnere elettronico

Ausl di Bologna

Bologna

Dipendente dell'Azienda USL Bologna Nord, con qualifica di dirigente ingegnere e, dal 2002 al 2004, responsabile dell'U.O.S. Tecnologie Sanitarie, e Coordinamento del Gruppo Utente: gestione delle utenze elettriche, idriche, gas, e della telefonia fissa e mobile.

Dal 2006 responsabile dell'U.O.S. Acquisti, Collaudi e Sicurezza del Servizio di Ingegneria Clinica della AUSL di Bologna.

Attività o Settore SANITA'

Da Maggio 1999 a Novembre 2000 Ingegnere elettronico

Ausl Bologna Nord

Bologna

Consulente dell'Azienda USL Bologna Nord in materia di Ingegneria Clinica

Attività o Settore SANITA'

Da Maggio 1997 a Novembre 2000 Ingegnere elettronico

ItalTBS S.p.A.

Trieste

Responsabile di Centro Operativo per la ditta ItalTBS S.p.A. per il Servizio di Ingegneria Clinica presso l'Azienda USL Città' di Bologna, mansioni di coordinamento di 8 tecnici per apparecchiature biomediche e del personale amministrativo di supporto, gestione di piani di manutenzione programmata, verifiche di sicurezza, manutenzione correttiva.

Attività o Settore SANITA'

Da Ottobre 1988 a Dicembre 1988 Tecnico in elettronica

G.D. S.p.A.

Bologna

Montaggio elettrico e collaudo centraline macchine per imballaggio industriale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 1999 al 2001 Specializzazione in Ingegneria Clinica

Università degli Studi di Trieste

Trieste

Specializzazione in Ingegneria Clinica

Liv.QEQ: OTTO



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 1988 al 1997** Ingegneria Elettronica, indirizzo Ingegneria Biomedica
 Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bologna
 Liv. EQ: SETTE
 Bologna
 Ingegneria Elettronica, indirizzo Ingegneria Biomedica
- Dal 1983 al 1988** Perito industriale capotecnico, specializzazione elettronica sperimentale Ambra
 Istituto Tecnico Industriale Statale O. Belluzzi
 Liv. EQ: QUATTRO
 Bologna
 Elettronica con nozioni di informatica e telecomunicazioni

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano
 Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	B2	A2	B1	B1

Livelli: A 1/2 Livello Base - B 1/2 Livello Intermedio - C 1/2 Livello Avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Patente di guida NO

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Albi** Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna - n.5681/A
- Albi** Nel quadriennio 2005-2009 Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna
- Appartenenza a gruppi/associazioni** Volontario dal 1990 presso Pubblica Assistenza Croce Italia di Bologna come soccorritore ed autista "tipo A" abilitato all'emergenza territoriale.
- Docenze** Dal 2005 al 2013 (tutti gli A.A.): Università degli Studi di Bologna. Docenza al "Master in Ingegneria Clinica" sia di I che di II livello
- Presentazioni** Congresso della "Società Italiana di Anestesia Rianimazione Emergenza e Dolore" Relazione "Il benessere degli operatori e del malato in sala operatoria e in terapia intensiva: Prevenzione e sicurezza nel blocco operatorio"
- Presentazioni** Dicembre 1999: Università degli Studi di Bologna - Facoltà di Ingegneria: "La gestione delle apparecchiature biomediche in una realtà ospedaliera"
- Presentazioni** Giugno 2000: Università degli Studi di Bologna, sede di Cesena - Facoltà di Ingegneria: "Organizzazione e attività di un'azienda privata di ingegneria clinica"
- Presentazioni** Maggio 2009: Convegno della "FOIV - Federazione regionale degli Ordini degli Ingegneri del Veneto : Relazione "Ingegnere Clinico Una professionalità in crescita"
- Presentazioni** Maggio 2010: Exposanita' Convegno "Chiaro come il sole: problematiche e tecnologie nell'illuminazione nelle sale operatorie Relazione: "Vederci bene all'inizio: esperienze sulle prove di collaudo e di accettazione"
- Pubblicazioni** Arcuri, Bandini, Castenetto, Conti, Damilano, Pirini, Sanvito. "Ingegneria Clinica, evoluzione di una professione" Inarcos Ingegneri, Architetti, Costruttori, marzo 2008
- Tutoraggio** Svolta attività di tutor e referente per tirocini per svariati studenti dell'Università di Bologna (corsi di laurea e Master), dell'Università "La Sapienza" di Roma e dell'Area Science Park di Trieste.
- 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".