

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	TRICERRI PIER CARLO
Indirizzo	
Telefono	
Fax	
E-mail	<b>ptricerri@cittadellasalute.to.it</b>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	09/11/1964

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Di prestare servizio c/o l'Azienda Ospedaliera San Giovanni Battista di Torino dal 04/12/1990 al 31/07/2001 come Assistente Tecnico Perito Elettronico "manutenzione apparecchiature elettromedicali", dal 01/08/2001, come Collaboratore Tecnico Professionale, "manutenzione apparecchiature elettromedicali", dal 09/05/2008 come Collaboratore Tecnico Professionale Esperto categoria Ds sempre c/o il Servizio di Ingegneria Clinica. Le principali mansioni:

a) Referente responsabile per la predisposizione e la stesura dei capitolati tecnici per l'acquisizione e la successiva valutazione qualitativa di tutte le attrezzature di piccola, media ed alta tecnologia, nelle diverse modalità quali: conto capitale, service e noleggio;

b) Collaborazione per l'elaborazione e stesura dei capitolati tecnici per la manutenzione delle attrezzature elettromedicali/dispositivi medici;

c) Referente per la gestione delle attività, eventualmente terzalizzate, relative a verifiche di sicurezza elettrica, controlli prestazionali, Inventario tecnologico, adeguamenti tecnologici;

d) Referente per le attività relative all'accreditamento aziendale;

e) Referente supervisore per tutte le procedure di messa in servizio e collaudo delle attrezzature acquisite dall'Azienda;

f) Componente permanente dal 1998 della commissione tecnica per le valutazioni delle richieste di donazione, prova, comodati d'uso, di beni e attrezzature per l'Azienda Ospedaliera;

g) Componente della Commissione Apparecchiature e della Commissione Health Technology Assessment (HTA);

h) Componente delle commissioni tecniche a supporto per altri servizi per procedure di acquisizione, stesure di capitolati tecnici, per la fornitura di accessori e materiali di consumo per l'utilizzo dei dispositivi medici, sicurezza nell'utilizzo dei dispositivi medici

Di aver lavorato dal 16/05/1990 al 03/12/1990 c/o la Ditta SOPRIN con mansioni di tecnico elettronico progettista e installatore di impianti per la refrigerazione industriale.

Di aver lavorato dal 14/03/1986 al 15/05/1990 c/o la Ditta COMAU con mansioni di tecnico elettronico per l'installazione di impianti automatici e robotizzati.

Di aver lavorato dal 01/12/1982 al 13/03/1986 c/o la Ditta MICHELIN ITALIANA con mansioni di tecnico elettronico per la manutenzione e installazione di impianti.

Di aver lavorato dal 25/08/1981 al 30/11/82 c/o la Ditta ZUCCO MARIO come elettricista.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali

MADRELINGUA - ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

1982-1984  
ISTITUTO TECNICO PEANO TORINO

ELETTRONICA APPLICATA E ELETTRONICA INDUSTRIALE

PERITO ELETTRONICO CAPO TECNICO

1978-1981  
SCUOLA PROFESSIONALE ARTE E MESTIERI

ELETTRONICA, FISICA

QUALIFICA PROFESSIONALE TRIENNIO ELETTRONICA INDUSTRIALE

Installatore e programmatore di sistemi di automazione industriale e robotica presso grandi aziende automobilistiche (Fiat, Saab)  
Gestione delle procedure di assistenza tecnica e acquisto dei dispositivi medici  
Collaudi e verifica della sicurezza funzionale e di utilizzo dei dispositivi medici

INGLESE  
[ elementare. ]  
[ elementare. ]  
[ elementare. ]

Attività decennale di volontariato, organizzazione e partecipazione come formatore ai corsi di preparazione all'attività di volontariato per i servizi di emergenza telefonica c/o "Telefono amico Italia"

Coordinamento gruppi di lavoro per acquisizione di dispositivi medici. Referente responsabile di risorse umane del mio gruppo di lavoro (7 componenti) dell'A.O.U. San Giovanni Battista di Torino  
Riconosciuta Posizione Organizzativa

Utilizzo di P.C. ambiente MS Windows e pacchetto MS Office, SW per la gestione inventariale e manutentiva di apparecchiature biomediche acquisite c/o A.O.U. San Giovanni Battista di Torino

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

PATENTE O PATENTI

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Docente per "Sistemi di illuminazione in sala operatoria" master infermieristico;  
Docente per il Corso sulla "Sicurezza nell'uso delle apparecchiature elettromedicali nelle sale operatorie e nei servizi di endoscopia" eseguito in 16 edizioni per il personale dipendente dell'Azienda e in 3 edizioni per il personale di altre Aziende Ospedaliere Piemontesi e di altre Regioni;  
Docente per il XX? Congresso Nazionale di Fisiopatologia Chirurgica Monforte d'Alba (Cuneo) 10 Giugno 2006;  
Docente per associazione AICO "L'infermiere e la sicurezza in sala operatoria"  
Dichiaro di aver frequentato e partecipato a:

Seminario "Sale Operatorie ad alto livello di integrazione: prospettive di sviluppo ed evoluzione delle competenze nelle figure di riferimento ospedaliere" Bologna 22 maggio 2012;  
Corso "Principi di tomografia computerizzata" Torino  
Corso "Le nuove classi tecnologiche oggetto di monitoraggio FITEB Torino 14 marzo 2012;  
Corso "Radiofrequenza ed ultrasuoni in chirurgia" principi, appropriatezza d'uso, evoluzione tecnologica Torino 22 febbraio 2012;  
Corso "Open day Sony per applicazioni medicali" presentazione tecnologia 3D Torino 26 ottobre 2011;  
Partecipazione al XI convegno Nazionale AIIC Torino 23-25 febbraio 2011 "Innovazione, governo tecnologico e sicurezza in sanità: competenze, esperienze e sostenibilità";  
Partecipazione convegno "Innovazione nell'Asset management ospedaliero" Genova 4/11/2010;  
Corso "Le novità legislative e normative nel settore dei dispositivi medici e le nuove modalità di assistenza tecnica" Torino 17 e 18 giugno 2010;  
Giornata di aggiornamento "Technico Biomedico ed Ingegnere Clinico: professioni che si evolvono Regione Piemonte ARESS Torino 10/06/10;  
Seminario Aree critiche: Innovazione nella progettazione Bologna Expositività 27/05/2010;  
Corso formazione Procedura integrata Edisan DES Regione Piemonte ARESS 19/22 aprile 2010;  
Corso Health Technology Assessment esperienze e modelli a confronto Alessandria 21/10/09;  
Corso di aggiornamento ai nuovi sistemi tecnologici di tavoli operatori, lampade scialitiche e stativi pensili Padova 24/04/2009;  
Incontro "L'innovazione tecnologica delle immagini TC e RM si muove in nuove direzioni che comportano profondi cambiamenti nella metodica diagnostica e di conseguenza nella scelta e nella valutazione degli investimenti" A.I.I.C. (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) Torino 05/02/09;  
Incontro "Aggiornamento sui sistemi di monitoraggio" A.I.I.C. (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) Torino 16/12/08;  
Congresso S.I.R.M. Società Italiana di Radiologia Medica, Roma 26-27 maggio 2008;  
Incontro "Interfacciamento dei Reparti al mondo ospedaliero" A.I.I.C. (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) Torino 13/05/08;  
Incontro di Aggiornamento per Ingegnerie cliniche A.I.I.C. (Associazione Italiana Ingegneri Clinici) Padova 12/13 febbraio 2008;  
Corso Aziendale "Sviluppo delle competenze dirigenziali degli operatori dei Dipartimenti Amministrativi livelli D-DS" Torino dal 10/10/07 al 19/12/07 totale 70 ore;  
Percorsi di acquisizione delle Tecnologie Sanitarie ARESS Torino 11/12/07;  
Primo incontro A.N.T.A.B. (Associazione Nazionale Tecnici Apparecchiature biomediche sul "Ventilatore Polmonare" Istituto Neurologico Carlo Besta Milano 23/10/07;  
La a valutazione delle risorse umane: strumento per il cambiamento organizzativo, Torino 10/05/07;  
"La riunione di lavoro" nell'ambito del piano di formazione Aziendale, Torino 19 dicembre 2006;  
L'appalto di forniture e servizi nelle Aziende Sanitarie Torino 07 dicembre 2006;  
Symposium on Advance in Cardiac Diseases (from ECG to Catheters) Torino 6/7 ottobre 2006;  
Congresso SMART (Anestesia e Rianimazione) Milano 11 maggio 2006;  
Incontro tecnico Nazionale dal titolo: "Apparecchiature Biomediche rischio da radiazioni non ionizzanti. Ruolo e dei servizi di Ingegneria Clinica in fase di accettazione/collauda e della figura di A.S.L. (addetto alla sicurezza Laser)" Milano 31 marzo 2006;  
"Corso di informatizzazione Excel di base" c/o l'aula di informatica di Via Rosmini, 4 il 22-23 febbraio 2005;  
Corso "Sistemi Ecografici Multidisciplinari, valutazione delle attuali implementazioni tecnologiche" Milano 28 Ottobre 2005;  
"Corso di Aggiornamento riferito all'Area Giuridico Amministrativo per l'aggiornamento del personale inserito nei ruoli Amministrativo, Tecnico e Professionale appartenente alle categorie Ds e D";  
"Giornata di approfondimento tecnologico in Ecografia" Torino 4 luglio 2002;  
"Corso di formazione Amplisim sulla sicurezza delle tecnologie biomedicali" Milano 15-16-17-18 giugno 1999;  
"Giornata di studio sui rischi e responsabilità del Tecnico nella manutenzione delle Apparecchiature Biomediche" ASL 13 Novara, Borgomanero 29 Maggio 1998;  
"Seminario sulla marcatura CE e le problematiche relative ai collaudi di accettazione dei dispositivi medici" presso Ospedale Civile di Modena il 30 Maggio 1997;  
"Acquisizione e gestione di dispositivi medici: il nuovo quadro legislativo introdotto dalle Direttive Europee" presso IMQ di Milano il 7 Ottobre 1997;

## ALLEGATI

[ Se del caso, enumerare gli allegati al CV. ]

