

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CANEVARI MASSIMO**
Indirizzo **VIA ALESSANDRIA 36, 29121 PIACENZA**
Telefono **02 5503 4499**
Fax **02 5503 3104**
Cell. **340-3749832**
E-mail **massimo.canevari@policlinico.mi.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 10/04/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 2/8/2010 – ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Tipo di azienda o settore Ingegneria Clinica
Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D Ingegnere Clinico (dal 1/1/2015, Posizione Organizzativa con incarico di Responsabile Ufficio Manutenzione Apparecchiature e Logistica)
Principali mansioni e responsabilità Responsabile Ufficio Manutenzione Apparecchiature e Logistica, Direttore dell'Esecuzione del Contratto "Servizi Integrati di Ingegneria Clinica"

• Dal 1/12/14 al 30/11/2016

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Tipo di azienda o settore ASST Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico Gaetano Pini-CTO di Milano
Tipo di impiego Ingegnere Clinico
Principali mansioni e responsabilità Referente dell'Ingegneria Clinica dell'ASST G.Pini-CTO

• Da ottobre 2012 a settembre 2013

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano, via Santa Sofia 9/1 - 20122 Milano
Tipo di impiego Docente Universitario in regime di Libera Professione autorizzata dal datore di lavoro
Principali mansioni e responsabilità Docente di Fisica applicata – Corso di laurea in Infermieristica

• Da ottobre 2012 a settembre 2013

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Tipo di azienda o settore Università degli Studi di Milano, via Santa Sofia 9/1 - 20122 Milano
Tipo di impiego Docente Universitario in regime di Libera Professione autorizzata dal datore di lavoro
Principali mansioni e responsabilità Docente di Apparecchiature per Risonanza Magnetica al Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, Immagini e Radioterapia

• Dal 1/3/2010 – al 31/7/2010

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione IRCCS San Matteo di Pavia
Tipo di azienda o settore AO San Carlo Borromeo di Milano (in convenzione con il San Matteo di Pavia)

Tipo di impiego	Contratto di Collaborazione a Progetto "Innovazione in Ingegneria Clinica e Valutazione delle Tecnologie Biomediche"
Principali mansioni e responsabilità	Ingegnere Clinico
• Dal 01/05/2007 al 28/02/2010	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Clinica
Tipo di impiego	Borse di Studio (frequentatore volontario dal 01/01/2009 al 28/02/2009) aventi ad oggetto la valutazione di tecnologie per gastroenterologia secondo gli assunti dell'HTA e lo studio di modelli gestionali per la contrattualistica per la manutenzione delle "alte tecnologie"
Principali mansioni e responsabilità	Ingegnere Clinico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Dal 3/5/2006 al 18/4/2007	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 473 ore di lezione sulle seguenti materie: chirurgia assistita da calcolatore (navigazione chirurgica), pianificazione interventi chirurgici con il calcolatore, brevetti, elaborazione dei segnali, imaging, elementi di progettazione assistita e prototipazione, valutazione tecnologica, laser, ingegneria ricostruttiva, strumentazione di misura (ECG, EEG, Spirometria, ecc), sicurezza e qualità (normative tecniche, direttive, ecc.) ▪ Tirocini clinici (una settimana): Ospedale Niguarda di Milano: prof. Ettore Vitali, dott. Giuseppe Bruschi (Dispositivi di assistenza ventricolare). Istituto Ortopedico Galeazzi: prof. Giuseppe Mineo (Chirurgia artroscopica del ginocchio). San Raffaele di Milano: prof. Ottavio Alfieri, prof.ssa Lucia Torracca (Chirurgia con sistemi robotizzati). Istituto Clinico Humanitas: prof. Ricardo Rodriguez y Baena (Neurochirurgia cerebrale e spinale). Ospedale Policlinico di Milano fondazione IRCCS: prof. Alberto Priori (Neurochirurgia stereotassica e stimolazione cerebrale profonda); ▪ Tirocinio Aziendale (due mesi): Tirocinio aziendale presso l'azienda Olympus s.p.a. collaborando ad un progetto di Health Technology Assessment sulle Sale Operatorie Integrate in collaborazione con la Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano.
Qualifica conseguita	Master di secondo livello di Ingegneria in Chirurgia

• Da settembre '98 al 28/10/2005	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Politecnico di Milano
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Indirizzo di studi: "Sistemi Biologici" con tesi dal titolo "Fondamenti per lo sviluppo di Strumentazione in Biologia Molecolare".
Qualifica conseguita	Laurea di Ingegneria Biomedica conseguita secondo il vecchio ordinamento (5 anni)

• Da settembre '92 a luglio '98	
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale G. Marconi di Piacenza
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	
Qualifica conseguita	Diploma di Perito Industriale Meccanico

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

	INGLESE
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	OTTIMA CAPACITÀ A RELAZIONARSI CON ALTRE PERSONE
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	OTTIMA CAPACITÀ ORGANIZZATIVA DOVUTA ALL'ESPERIENZA PLURIENNALE DI LAVORO DI SQUADRA E COORDINAMENTO DI APPALTI
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO OFFICE E ALTRI SISTEMI INFORMATIVI GESTIONALI PROPRI DELL'ATTIVITÀ DELL'INGEGNERIA CLINICA
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>ATTESTATO DI "PERSONA AUTORIZZATA", ISCRITTA ALL'ALBO INTERNO DELL'AIIGM (ASSOCIAZIONE ITALIANA IMPIANTI GAS MEDICALI), PER LA GESTIONE OPERATIVA DEGLI IMPIANTI GAS MEDICALI COMPRESSI, PER VUOTO E DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE DEI GAS ANESTETICI SECONDO LE NORME UNI EN ISO 7396-1, UNI EN ISO 7396-2 E UNI 11100, CONSEGUITO IN DATA 25.05.2012;</p> <p>ATTESTATO DI CERTIFICATORE ENERGETICO IN EDILIZIA, AI SENSI DELLA D.G.R. N. 1754/2008 REGIONE EMILIA ROMAGNA A SEGUITO DI CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICO DELLA DURATA DI 72 ORE OLTRE ALL'ESAME FINALE, CONSEGUITO IN DATA 18 DICEMBRE 2013;</p> <p>SOCCORRITORE VOLONTARIO DI CROCE ROSSA ITALIANA, DAL 2006 AL 2016, CON PATENTE AMBULANZA ED ABILITAZIONI PER IL SUPPORTO DI BASE (BLS), PER L'UTILIZZO DEL DEFIBRILLATORE (BLS-D) E PER IL TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE TRAUMATICHE (PHTC) E DI QUELLE NON TRAUMATICHE (PNT).</p>
PATENTE O PATENTI	PATENTE A, B
ULTERIORI INFORMAZIONI	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano Sez. A settori Civile e ambientale, Industriale e dell'Informazione dal 07 Maggio 2008;

ALLEGATI

Consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del d.p.r. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, che il presente curriculum professionale è redatto ai sensi degli art. 46 e 47 dello stesso d.p.r. 445/2000. Il sottoscritto autorizza ai sensi del d.lgs. 196/2003 e successive modificazioni ed integrazioni l'utilizzo dei propri dati personali