

**MODELLO PER IL
CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	Tenan Michele
Qualifica	Dirigente Ingegnere
Amministrazione	Azienda ULSS 5 Polesana
Incarico attuale	Responsabile UOS Ingegneria Clinica
Numero telefonico dell'ufficio	0425-394379
E-mail Istituzionale	Michele.tenan@aulss5.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED ESPERIENZE
LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea Vecchio Ordinamento quinquennale in Ingegneria Elettronica conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara
Altri titoli di studio e professionali	<p>Master di II Livello: Specialist Master Of "Management In Clinical Engineering" (SMMCE) - conseguito presso Università degli studi di Trieste</p> <p>Master di primo livello in Ingegneria Clinica (MIC), presso l'Università degli Studi di Trieste</p> <p>Corso di Alta Formazione in Health Technology Assessment – COPHTA X Edizione, presso Liuc Business School</p> <p>Executive Master in Acquisizione Strategia delle Tecnologie per la Medicina di Laboratorio conseguito presso Luiss Business School</p> <p>Corso base di specializzazione in materia di prevenzione incendi -Art. 4 D.M. 5 Agosto 2011</p> <p>Corso di Formazione Manageriale per le Aziende Sanitarie della Regione del Veneto Project Management e Partenariato Pubblico Privato (PPP), presso SDA Bocconi School of Management</p> <p>Corso on-line Formazione Maggioli-Piano Formativo Anticorruzione 2020-2021, formazione base e formazione specialistica</p> <p>Abilitazione alla professione di Ingegnere e iscrizione all'Albo Professionale e Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Rovigo</p>
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dirigente Responsabile UOS Ingegneria Clinica</p> <p>RUP e referente aziendale per il PNRR - M6C2 – Inv.1.1_1 Apparecchiature elettromedicali</p> <p>-Tutor Aziendale di tirocinio di laureandi in ingegneria biomedica</p> <p>- rappresentante dell'Ordine degli Ingegneri di Rovigo per il GDL Ingegneria Biomedica di FOIV</p>

	<p>- Collaboratore Tecnico Professionale Categoria D; dal 01/01/2011 al 29/02/2020 incarico di Posizione Organizzativa "Ufficio Gestione Tecnologie elettromedicali" presso la UOS Ingegneria Clinica</p> <p>- Dal 01/08/2005 al 31/12/2008 - contratto di collaborazione co.co pro , presso la UOS Ingegneria Clinica, progetto di interfacciamento tra la tecnologia elettromedicale ed il sistema informativo ospedaliero</p> <p>- Componente Commissione Tecnica dei Dispositivi Medici dell'Azienda ULSS 5 Polesana in esecuzione della DGR n. 206 del 28/02/2017– delibera 476 del 19/04/2017</p> <p>- Censimento Apparecchiature: •Referente censimento NSIS apparecchiature ULSS5 Polesana •Censimento HSP.14 P.O. di Rovigo e P.O. di Trecenta</p> <p>-Valutazione dei progetti di innovazione assistenziale legati alla tecnologica biomedicale e di telemedicina</p> <p>-Esperienze di integrazione dei dispositivi medici con l'Information and Communication Technology</p> <p>-Sviluppo e creazione gestionale del parco tecnologico biomedicale</p> <p>-Incarico docenza per l'Azienda ULSS18 : "Le procedure di sicurezza nella gestione in emergenza delle apparecchiature medicali"</p> <p>- Dal 2005 al 31/12/2009 - Docente a corsi di formazione di informatica di livello base e avanzato - Azienda ULSS 18</p> <p>-Nomina per le commissioni esaminatrici di concorsi pubblici, in qualità di esperto per la prova pratica di informatica;</p>
Capacità linguistiche	Inglese scolastico
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>-Esperto in progettazione, 'installazione, conformità e integrazione del parco biomedico.</p> <p>-Specialista nei sistemi di integrazione informatici</p>
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>Componente in qualità di esperto dei sistemi biomedicali per gare di area vasta</p> <p>Partecipazione a numerosi convegni ed eventi nazionali ed internazionali (Italia, Danimarca, Austria) nel settore sanitario. Collaborazioni, partecipazione a commissioni</p>