



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) TENTONI EROS

Cittadinanza italiana

Data di nascita 11/02/85

Sesso Maschio

### Occupazione desiderata/Settore professionale

Tecnico della Prevenzione nell'ambiente di lavoro – Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.

R.S.P.P per i settori B1-B2-B3-B4-B5-B6--B7-B8-B9 (SP1-SP2-SP3-SP4).

### Esperienza professionale

Date Ottobre 2012 – ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

**Tecnico della Prevenzione nell'ambiente di lavoro**

Principali attività e responsabilità

Operation Manager Ufficio igiene e Sicurezza.  
Formatore qualificato in materia di salute e sicurezza.

Consulenza in materia di sicurezza sul lavoro secondo il decreto legislativo 81/08, redazione documenti di valutazione generale dei rischi e valutazioni dei rischi: da movimentazione manuale dei carichi, da sovraccarico biomeccanico degli arti superiori, macchine, per donne in maternità, minorenni, cancerogeno, chimico, da esposizione a campi elettromagnetici, da esposizione a radiazioni ottiche, da esposizione a rumore, da esposizione a vibrazioni; stesura procedura di lavoro sicuro, redazione DUVRI.

Garantisce un supporto tecnico alle Aziende nei rapporti con enti competenti (AUSL, INAIL, Vigili del Fuoco, Ispettorato del Lavoro) o di assistenza tecnica per incontri con Enti competenti.

Formato come addetto Primo Soccorso gruppo B, Addetto Antincendio rischio Medio ed all'utilizzo di defibrilatore semiautomatico.

Tipo di attività o settore

Consulenza in aziende di tipologia diverse in materia di sicurezza sul lavoro

Tirocinio e tesi

Date 03/2009 - 07/2010

Lavoro o posizione ricoperti

Ricercatore

Principali attività e responsabilità

Standardizzazione del test E.L.I.S.A., prove di funzionalizzazione di superfici, in particolare di silicio, cultura di linee cellulari e di ceppi batterici, tecniche DNA-ricombinanti, ingegneria genetica.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Laboratorio di ingegneria cellulare e molecolare, Via Venezia 52 - 47521 Cesena, tel. +39 0547 339243.

Tipo di attività o settore

Ricerca e Sviluppo

## Istruzione e formazione

Date	12-21-28/06/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Formatore qualificato
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Assoform Romagna - "Formazione Formatori" – percorso formativo in didattica per formatori interni
Date	30/05/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Qualifica di ADDETTO al servizio di primo soccorso aziendale in aziende di gruppo B – 12 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Medoc Sicurezza Srl
Date	24/03/2017
Titolo della qualifica rilasciata	Qualifica di "ADDETTO al servizio di prevenzione incendi e lotta antincendio nelle aziende a rischio medio – 8 ore
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Medoc Sicurezza Srl
Date	2014
Titolo della qualifica rilasciata	Qualifica di "ADDETTO al servizio BLS-D – BASIC LIFE SUPPORT AND DEFIBRILLATION" (rianimazione cardiopolmonare di base e defibrillazione precoce per la comunità)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	I.R.C. - ITALIAN RESUSCITATION COUNCIL presso FIPES Forlimpopoli
Date	2014
Titolo della qualifica rilasciata	AGGIORNAMENTO 100 ORE R.S.P.P. - Responsabile Sicurezza Prevenzione e Protezione in Azienda - Modulo C (D.Lgs. 81/08)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	MegaltaliaMedia
Date	2014
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Partecipazione al 77° congresso nazionale SIMLII (Società italiana di medicina del lavoro ed igiene industriale) dal titolo " salute sul lavoro, lavoro e salute: una proposta per l'italia che riparte ", tenutosi a Bologna.
Date	2012
Titolo della qualifica rilasciata	R.S.P.P. - Responsabile Sicurezza Prevenzione e Protezione in Azienda - Modulo C (D.Lgs. 81/08)
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Sistemi di gestione della organizzazione tecnico-amministrativa della prevenzione, dinamiche delle relazioni e della comunicazione, fattori di rischio psico-sociali ed ergonomici e progettazione e gestione dei processi formativi aziendali.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Servizi PMI Emilia Romagna, sede di Forlì-Cesena,
Date	Il seconda sessione 2010
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione alla professione nel settore dell'ingegneria dell'informazione, valutazione 214/240.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna.

Date 2007-2010.  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Biomedica Specialistica, valutazione 104/110.  
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Biomeccanica e protesi, organi artificiali, strumentazione biomedica.  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, seconda facoltà di ingegneria con sede a Cesena.

Date 2004-2007.  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Biomedica, valutazione 93/110.  
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Biomeccanica, strumentazione biomedica, ingegneria clinica, elettronica, informatica.  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, seconda facoltà di ingegneria con sede a Cesena.

Date 1999-2004.  
 Titolo della qualifica rilasciata Diploma di maturità scientifica, valutazione 74/100.  
 Principali tematiche/competenze professionali acquisite Espressione italiana, matematica, fisica, biologia, chimica, lingua straniera (inglese).  
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo scientifico Fulceri Paolucci de Calboli, Via Aldo Moro 13 - 47121 Forlì.

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e) Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B 2	Utente intermedio	C 2	Utente avanzato	B2	Utente intermedio	B 2	Utente intermedio	C 1	Utente avanzato

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buone capacità di comunicazione e collaborazione con altre persone sviluppate durante i due anni, comprensivi di tesi triennale, tirocinio e tesi specialistica, all'interno del laboratorio di ingegneria cellulare e molecolare di Cesena, con collaboratori, ricercatori e professori e durante le attività di consulenza presso aziende clienti e con collaboratori.

Capacità e competenze organizzative Capacità di organizzazione sviluppata durante l'attività di consulenza in materia di sicurezza sul lavoro tramite instaurazione di rapporti e suddivisione dei lavori e raccolta dati con collaboratori e con responsabili interni alle aziende.

Capacità e competenze tecniche	<p>Capacità di utilizzare attrezzature e tecniche tipiche di laboratorio di chimica/biologia, acquisite durante il periodo di tirocinio e tesi, quali pipette, termociclatore, cappa a flusso laminare, cappa chimica, microscopio ottico, autoclave, phmetro, trans-illuminatore a raggi UV, elettroforimetro, spettrofotometro, cultura e mantenimento di linee cellulari e di ceppi batterici.</p> <p>Capacità di utilizzare attrezzature manuali ed automatiche per misurazioni elettriche e meccaniche.</p> <p>Conoscenze per la progettazione di dispositivi biomedici per diagnosi, terapia e riabilitazione, per analisi di sistemi biologici complessi, per elaborazione di dati ed immagini, per la gestione di servizi di ingegneria clinica.</p> <p>Capacità di utilizzare fonometro per la misurazione dei rumori e di accelerometro per le vibrazioni.</p>
Capacità e competenze informatiche	<p>Ottime conoscenze nell'utilizzo di computer, con una buona conoscenza dei seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Sistemi Operativi: Windows 95/98/2000/XP/7/8, Linux, Mac os snow leopard;</li> <li>· Pacchetti Office 97/2000/2003/2007/2013: Word, Excel, PowerPoint, Access;</li> <li>· Internet e Posta elettronica;</li> <li>· Linguaggi di programmazione: Java;</li> <li>· Ambiente MATLAB/SIMULINK.</li> </ul>
Patente	B
Ulteriori informazioni	Iscritto all'ordine degli ingegneri di Forlì-Cesena da gennaio 2011.
Allegati	
Firma	<p>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.</p> <p>Ing.</p>