

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MASSÈ ALESSANDRO**  
 Indirizzo **VIA GARIBALDI 6 10122 TORINO**  
 Telefono **0115215909**  
 Fax **0116933760**  
 E-mail **Alessandro.masse@unito.it**

Nazionalità Italiana  
 Data di nascita 03/04/1964

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a) *Direttore di Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia Universitaria I presso l'Azienda Città della Salute e della Scienza di Torino dal 05/2016*

*Direttore FF di Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia Universitaria I presso l'Azienda Città della Salute e della Scienza di Torino dal 11/2014 al 05/2016*

*Direttore di Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia AOU S. Luigi Gonzaga di Orbassano dal 01/01/2008 all'11/2014*

Professore Associato in Ortopedia e Traumatologia presso l'Università degli Studi di Torino dal 01/01/2005

Responsabile dell'unità operativa semplice dipartimentale Universitaria "patologia complessa del bacino" presso il Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia dell'azienda ospedaliera C.T.O.-C.R.F.-I.C.O.R.M.A. dal 01/01/2000 al 31/12/2007

Ricercatore presso il Dipartimento di Ortopedia, Traumatologia e Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Torino, distaccato presso la Clinica Ortopedica I dall' 1/11/1994; Ricercatore confermato dall' 1/11/1997 al 31/12/2004

Assistente di ruolo presso la Clinica Ortopedica I dell' Università di Torino dal 1/5/1992 al 30/10/1994

Medico Frequentatore presso la I Clinca Ortopedica dell' Università di Torino dal 1/11/1989 al 30/4/1992

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Torino, via Verdi 8 Torino

• Tipo di azienda o settore  
 • Tipo di impiego

Azienda Ospedaliero Universitaria  
 Professore associato, Direttore di Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia

• Principali mansioni e responsabilità

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
  - Laurea in Medicina e Chirurgia presso l' Università degli Studi di Torino il 31/3/1989 con pieni voti e dignità di stampa
  - Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia presso l' Università di Torino con pieni voti, lode e dignità di stampa;
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Ha frequentato in qualità di medico frequentatore il Laboratorio di Biocompatibilità dell' Istituto di Anatomia e Fisiologia Umana dell' Università di Torino dal 1/11/1989 al 30/4/1992, collaborando a studi sulla biocompatibilità di materiali da impianto di interesse ortopedico.
  - Ha frequentato l' "Institute of Medical and Dental Bioengineering" dell' Università di Liverpool dal 3/12/1990 al 14/12/1990, studiando le metodiche di valutazione della biocompatibilità inerenti l' utilizzo di colture cellulari
  - Ha lavorato presso il "Laboratorium für Experimentelle Chirurgie" di Davos (CH) dal 7/10/1991 al 1/11/1991, studiando le tecniche istologiche relative all' osso non decalcificato impiantato
  - Ha collaborato al Progetto di Ricerca del Comitato Nazionale Ricerche Tecnologiche ed Innovazione "Studio in vivo del comportamento del tessuto osseo maturo ed in accrescimento a contatto di superfici impiantate ionicamente o sottoposte a plasma vacuum deposition" n° 92.03272.CT11
  - Collabora al Progetto di Ricerca del Comitato Nazionale Ricerche Tecnologiche ed Innovazione "Studio dinamico in vitro dell' ambiente periprotetico. Ruolo dei fattori osteotropi" n° 93.03348.CT11
  - Ha frequentato nel periodo 16/24-1-1995 il "Service de Chirurgie orthopédique et Traumatologique" del Centre Hospitalier, Lyon-Sud diretto dal Prof. H. Dejour
  - Ha frequentato nel periodo 5-9/2/1996 la "Klinik für Orthopaedische Chirurgie" dell' Università di Berna, diretta dal Prof. R. Ganz
  - Ha frequentato i laboratori di Anatomia Umana della Facoltà di Medicina e Chirurgia di Novara dal 26/6 al 7/7/1995
  - Ha frequentato l' "Institute of Bone and Joint Disorders" di Phoenix, U.S.A., diretto dal Prof. A. Hadley, dal 20 al 23 /03/2000
  - Ha frequentato il reparto di patologia dell'anca (Prof. Joel Matta) presso il Good Samaritan Hospital di Los Angeles dal 18/11/2002 al 07/12/2002
  - 
  - 
  -
- 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

INGLESE

B2

B2

B2

**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.*

## ALL. I

### 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.*

Responsabile dell'unità operativa semplice dipartimentale Universitaria "patologia complessa del bacino" presso il Dipartimento di Ortopedia e Traumatologia dell'azienda ospedaliera C.T.O.-C.R.F.-I.C.O.R.M.A., con personale autonomo da strutture complesse di 8 medici e 22 letti dal 01/01/2000 al 31/12/2007.

*Direttore di Struttura Complessa di Ortopedia e Traumatologia AOU S. Luigi Gonzaga di Orbassano dal 01/01/2008 ad oggi, con un organico di 12 dirigenti medici e 21 unità di personale infermieristico*

- Titolare dell'insegnamento della materia "Ortopedia" presso il Corso di Laurea Magistrale in Ortopedia e Traumatologia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia di Torino dall'aa 2009/2010
- Docente della materia "Traumatologia" presso la Scuola di Specializzazione in Fisiatria dell'Università degli Studi di Torino dall'aa 2004-5
- Docente della Materia "Ortopedia e Traumatologia" (IV e V anno) presso la II scuola di specializzazione in medicina interna dall'anno 2008-9
- Docente della materia "Ortopedia e Traumatologia" presso il Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche dall'anno accademico 2008-9
- Docente della materia "Traumatologia" presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Torino (I anno) dall'aa. 1997/98
- Docente della materia "Tecnica Operatoria" presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Torino (I anno) dall'aa. 1997/98
- Docente della materia "Semeiologia" presso la Scuola di Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia dell'Università degli Studi di Torino (II anno) dall'aa. 1997/98
- Co-docente della materia "Problemi chirurgici ed anestesiolgici, traumatologici e rianimatori" nell'ambito del Master biennale in infermieristica di area critica dall'aa 2009-10

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

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

### 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

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autore di oltre 120 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali

**Finanziamenti**

- REGIONE PIEMONTE - Ricerca Scientifica Applicata 2004 - Progetto "Funzionalizzazione di Materiali vetrosi ad azione antibatterica per dispositivi impiantati" - € 40.000,00 (Responsabile Massè)
- FONDI EX 60% Esercizio 2006 – Progetto "Studio della risposta immunitaria nel paziente politraumatizzato: ricerca di variabili biochimiche con significato prognostico" - € 4.756,00 (Responsabile Massè)
- FONDI EX 60% Esercizio 2005 - Progetto "I fallimenti degli impianti protesici in polietilene sono correlabili alla sterilizzazione gamma" - € 4.024,00 (Responsabile Massè, Co-Present. Brach del Prever)
- FONDI EX 60% Esercizio 2004 – Progetto "Usura e proprietà meccaniche di UHMWPE standard e reticolato con differenti cristallinità" - € 4.476,00 (Responsabile Brach del Prever, Co-Presentatore Massè)
- FONDI EX 60% Esercizio 2003 – Progetto "L'usura del polietilene protesico reticolato" - € 4.164,00 (Responsabile Brach del Prever, Co-Presentatore Massè)
- FONDI EX 60% Esercizio 2008 – Progetto "prevenzione della morbilità da incidente motociclistico" € 5600 (Responsabile Massè A.)

**Brevetti**

- "Cementi ossei compositi a matrice PMMA contenenti vetri e vetroceramici bioattivi e antibatterici"

**ALLEGATI**

Ai sensi del D.Lgs 30 giugno 2006 n. 196, autorizzo la pubblicazione del curriculum e l'utilizzo dei dati contenuti per i fini stessi dell'accreditamento ECM.

Torino, 21/12/2016

Prof. Alessandro Massè  
C.F. MSSLSN64D03L219Z

