

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome MAURO TIBERI
Telefono +39 071.5966077
e-Mail mauro.tiberi@ospedaliriuniti.marche.it
Nazionalità ITALIANA
Data di Nascita 

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01 DICEMBRE 2022 - OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera Universitaria delle Marche
- Tipo di azienda o settore Ingegneria Clinica – S.O.S.D. Qualità, Rischio Clinico e Innovazione Gestionale e Tecnologica
- Tipo di impiego Tempo Indeterminato – Dirigente Ingegnere Biomedico
- Principali mansioni e responsabilità
- Direzione Esecuzione Contratti:
 - Servizi di gestione e manutenzione apparecchiature biomedicali (parco macchine pari a circa 16.000 tecnologie, 972 PPLL aziendali)
 - Forniture di beni e servizi aventi oggetto tecnologie biomedicali e Dispositivi Medici
 - Componente del Gruppo di lavoro PNRR M6: "Tecnologie sanitarie" (nominato con Decreto del Segretario Generale n. 39 del 19 aprile 2022 - PNRR Missione 6 salute - costituzione cabina di regia e relativi gruppi di lavoro tematici)
 - Direttore dell'Esecuzione Investimento: M6C2 I1.1 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero, sub-investimento: M6C2 I1.1.2 Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero – Grandi apparecchiature del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR):
 - Fornitura di n. 5 Ecotomografi cardiologici 3D – CIG Derivato: 93299072D2, CUP: F34E22000290009, F34E22000320009, F34E22000330009, F34E22000340009, F34E22000350009;
 - Fornitura di n. 2 Ecotomografi multidisciplinari/internistici – CIG Derivato: 9334538072, CUP: F34E22000360009, F34E22000370009;
 - Incarichi di Progettista:
 - Acquisizione di Tecnologie Biomediche secondo fabbisogni aziendali
 - Servizi di gestione e manutenzione apparecchiature biomedicali
 - Commissario all'interno delle commissioni giudicatrici per l'acquisizione di tecnologie biomedicali e Dispositivi Medici
 - Novembre 2020 - Direttore Operativo del contratto relativo al Servizio di Manutenzione e Assistenza del Sistema PACS in uso presso il Dipartimento di Scienze Radiologiche
 - Membro della Commissione Tecnica di Valutazione Aziendale – Dispositivi Medici
 - Membro della Commissione Tecnica di Valutazione Aziendale – Apparecchiature Elettromedicali
 - Utilizzo da parte dell'Agenzia Regionale Sanitaria e dei Servizi della Giunta regionale di personale a tempo indeterminato del Servizio Sanitario Regionale
 - Nominato con Decreto del Dirigente della PF Informatica e Crescita Digitale n. 141 del 31 ottobre 2018 come Direttore dell'Esecuzione del Contratto "Servizi relativi ai sistemi informativi della Sanità della Regione Marche e del Fascicolo Sanitario Elettronico (FSE), durata 36 mesi, in quattro lotti – Lotto 2 "Servizi di manutenzione, sviluppo software, help-desk e supporto specialistico per l'infrastruttura applicativa e sistemistica del sistema RIS-SIAT della Regione Marche".

Date (da – a)	01 MARZO 2021 – 30 NOVEMBRE 2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	12/08/2022 – 30/11/2022: Azienda Ospedaliera Universitaria delle Marche 01/03/2021 – 11/08/2022: Azienda Ospedaliero-Universitaria "Ospedali Riuniti di Ancona"
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Clinica – S.O.S.D. Qualità, Rischio Clinico e Innovazione Gestionale e Tecnologica
Tipo di impiego	Tempo Determinato – Dirigente Ingegnere Biomedico
Date (da – a)	11 DICEMBRE 2017 – 28 FEBBRAIO 2021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera-Universitaria "Ospedali Riuniti di Ancona"
Tipo di azienda o settore	01/09/2020 – 28/02/2021: S.O.S.D. Qualità, Rischio Clinico e Innovazione Gestionale e Tecnologica 11/12/2017 – 31/08/2020: S.O.D. Acquisizione Beni e Servizi
Tipo di impiego	Tempo Indeterminato – Coll. Tecnico Professionale Cat. D – Full Time – Ingegnere Clinico
Date (da – a)	01 DICEMBRE 2017 – 10 DICEMBRE 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Unica Regionale – Regione Marche
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Clinica
Tipo di impiego	Tempo Indeterminato – Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D – Full Time
Date (da – a)	01 APRILE 2017 – 30 NOVEMBRE 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera-Universitaria "Ospedali Riuniti di Ancona"
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Clinica – S.O.D. Acquisizione Beni e Servizi
Tipo di impiego	Tempo Determinato – Collaboratore Tecnico Professionale Cat. D – Full Time
Date (da – a)	16 OTTOBRE 2012 – 31 MARZO 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Ospedaliera "Ospedali Riuniti Marche Nord"
Tipo di azienda o settore	UOC Ingegneria Clinica & HTA – Ingegnere Clinico
Tipo di impiego	07/01/2016 – 31/03/2017: Tempo Determinato – Coll. Tec. Prof. Cat. D – Full Time 16/10/2013 – 15/10/2015: Tempo Determinato – Coll. Tec. Prof. Cat. D – Full Time 16/10/2012 – 15/10/2013: Tempo Determinato – Coll. Tec. Prof. Cat. D – Part Time 66% Orizzontale 16/10/2011 – 15/10/2012: Contratto Co.Co.Co. – Progetto NATID 01/01/2011 – 01/06/2011: Contratto Co.Co.Co. – Progetto NATID
Date (da – a)	02 SETTEMBRE 2010 – 31 DICEMBRE 2010
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASUR Zona Territoriale n. 3 di Fano – U.O. SERVIZIO TECNICO - PATRIMONIO - INGEGNERIA CLINICA
Tipo di azienda o settore	Ingegneria Clinica
Tipo di impiego	Contratto Co.Co.Co. – Progetto NATID
ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
Date (da – a)	07 Maggio 2012
Nome e tipo d'istituto d'istruzione	Università degli Studi di Trieste, Facoltà di Ingegneria
Livello nella classificazione nazionale	Master di II Livello SMMCE – Specialist Master Management in Clinical Engineering
Date (da – a)	Maggio 2011
Nome e tipo d'istituto d'istruzione	Iscrizione all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata – Matricola A1508
Principali materie	Ingegneria Clinica
Livello nella classificazione nazionale	Sezione A – Ingegneria dell'Informazione
Date (da – a)	Ottobre 2007 – Aprile 2010
Nome e tipo d'istituto d'istruzione	Università degli Studi di Trieste
Livello nella classificazione nazionale	Laurea Specialistica in Ingegneria Clinica (Classe 26/S)
Date (da – a)	Ottobre 2003 – Luglio 2007
Nome e tipo d'istituto d'istruzione	Università Politecnica delle Marche di Ancona

Livello nella classificazione nazionale	Laurea Triennale in Ingegneria Biomedica (Classe 10)
Date (da – a)	Settembre 1998 – Luglio 2003
Nome e tipo d'istituto d'istruzione	Istituto Tecnico Industriale Statale G. & M. Montani di Fermo (FM)
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di Perito Informatico
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE – PRELIMINARY ENGLISH TEST – MAGGIO 2001
Capacità di lettura	BUONO
Capacità di scrittura	BUONO
Capacità di espressione orale	BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ha fatto parte per undici anni del gruppo Scout locale, gruppo con il quale ha effettuato numerose esperienze di volontariato tra le quali quattro pellegrinaggi nazionali UNITALSI a Lourdes.
<i>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.</i>	A.A 2017/2018 – Correlatore Tesi di Laurea Triennale Ingegneria Biomedica presso Università Politecnica delle Marche (UNIVPM). Titolo della Tesi: <i>Analisi di Fattibilità per l'implementazione di un portale di distribuzione di referti e immagini radiologiche</i>
	Ottobre 2017 – Relatore al Congresso Nazionale AIOS "Sterilizzazione: la qualità di un processo speciale" con un intervento dal titolo: <i>"Progettazione e inserimento di un sistema di tracciabilità in Centrale di Sterilizzazione e Polo Endoscopico"</i>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> • Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows (XP, Vista, 7, 8 e 10), Linux (principali distribuzioni) e Mac OS X (da 10.4 in poi) • Ottimo utilizzo degli strumenti di Office Automation (Videoscrittura, Fogli di Calcolo, ecc...) • Ottimo livello di programmazione in linguaggio C/C++, Visual C# e Java. Integrazione con linguaggi SQL e XML per lo sviluppo di applicativi sia desktop che web. • Ottima conoscenza degli standard di comunicazione in ambito sanitario quali DICOM, HL7 e profili di integrazione IHE • Discreta conoscenza del Middleware MIRTH per l'integrazione dei sistemi informativi sanitari • Buona conoscenza e utilizzo di programmi per il fotoritocco e la grafica vettoriale
<i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	
PATENTE O PATENTI	Patente B - Automunito

Il sottoscritto MAURO TIBERI autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel proprio Curriculum Vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Il sottoscritto MAURO TIBERI nato a [redacted] a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità: DICHIARA che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Ancona, Settembre 2023

—  —
MAURO TIBERI
01.12.2023
14:04:06 UTC

