

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MAZZIERI, MAURO**
Indirizzo **CORSO CARLO ALBERTO 72
60127 ANCONA**
Telefono **+39 328 6216343**
E-mail **mauro.mazzieri@gmail.com**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 28/08/77
Codice Fiscale MZZMRA77M28C615Y
Partita IVA 02620540423

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **GENNAIO 2014 –**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ing. Mazzieri Mauro
Corso Carlo Alberto 72, 60127 Ancona
- Tipo di azienda o settore Informatica
- Tipo di impiego Ingegnere (libero professionista)
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza per l'informatica sanitaria ed i sistemi di gestione aziendali. Progettazione e sviluppo di software, applicazioni web, applicazioni mobili e siti web.
Direttore Tecnico di Equipe srl, società di consulenza di direzione ed organizzazione aziendale, produttrice del software TaleteWeb www.talete.net.
Direttore Tecnico di Healthcare Engineering Services srl, società che distribuisce TaleteWeb in ambito sanitario e fornisce servizi professionali.
Responsabile informatico di APSI (Associazione Professioni Sanitarie Italiane), società di formazione accreditata come provider ECM nazionale www.professionisanitarie.com
- Date (da – a) **ANNI ACCADEMICI 2015-2016 E 2016-2017**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria
via Breccie Bianche, 60131 Ancona
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Supporto alla didattica
- Principali mansioni e responsabilità Supporto alla didattica per il corso di "Fondamenti di Informatica" del corso di laurea in Ingegneria Informatica, prof. Aldo Franco Dragoni. Il corso riguarda la programmazione in C++.
- Date (da – a) **FEBBRAIO 2011 – DICEMBRE 2014**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Informatica R&D srl
via Tiraboschi 36/G, 60131 Ancona
- Tipo di azienda o settore Informatica
- Tipo di impiego Amministratore

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

Amministrazione della società e gestione tecnica diretta dei principali contratti di sviluppo di software in ASP.NET, hosting, fornitura di hardware; consulenza informatica.

ANNO ACCADEMICO 2010-2011

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria

via Brezze Bianche, 60131 Ancona

Università

Professore a contratto

Corso di "Programmazione ad Oggetti" per il corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (6 CFU), di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione e di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (9 CFU). Il corso verte sul linguaggio di programmazione Java.

ANNO ACCADEMICO 2009-2010

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria

via Brezze Bianche, 60131 Ancona

Università

Professore a contratto

Corso di "Elementi di Programmazione ad Oggetti" per il corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica (6 CFU). Il corso verte sul linguaggio di programmazione C++.

NOVEMBRE 2008 – AGOSTO 2010

Università Politecnica delle Marche, Facoltà di Ingegneria, Dipartimento di Ingegneria

Informatica, Gestionale e dell'Automazione

via Brezze Bianche, 60131 Ancona

Università

Titolare di assegno di ricerca

La ricerca ha riguardato l'applicazione del text mining al knowledge management. L'assegno di ricerca dal novembre 2008 a aprile 2010 è stato finanziato con fondi provenienti dalla itConsult srl, Fermignano (PU), azienda che ha sviluppato un software per il knowledge management ed ha integrato una tecnica di generazione incrementale dell'analisi della semantica latente di documenti caratterizzati da un comune contesto, messa a punto nell'ambito della ricerca, nel proprio prodotto. Da maggio ad agosto 2010 l'assegno è stato prorogato tramite una convenzione con Equipe srl, Ancona, interessata alle applicazioni del text mining e dell'ingegneria delle ontologie all'interno di un loro nuovo software, in fase di sviluppo, per la gestione di aziende socio-sanitarie.

2007 – 2011

Mazzieri Mauro

Corso Carlo Alberto 72, 60127 Ancona

Realizzazione di software custom e consulenza

Lavoratore autonomo (partita IVA)

Il principale cliente è stato Equipe srl, Ancona, per la quale ho svolto in veste di consulente esterno attività gestione e coordinamento del progetto TaleteWeb, finalizzato allo sviluppo di un'applicazione web per la gestione dei sistemi aziendali relativi a organizzazione aziendale, controllo di gestione, qualità (ISO 9001), sicurezza sui luoghi di lavoro.

SETTEMBRE 2005 – AGOSTO 2007

Equipe srl

via Tiraboschi 36/G

60131 Ancona

Consulenza di direzione ed organizzazione aziendale

Contratto a progetto

Progettazione e sviluppo dell'applicazione web TaleteWeb. L'applicazione è realizzata in ASP.NET 2.0, utilizzando come linguaggio di programmazione C#. La prima versione dell'applicazione è online dal 2006.

GENNAIO 2005 – AGOSTO 2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Netour srl
 via del Remo 3
 62012 Civitanova Marche AN
 Servizi per il turismo
 Contratto a progetto
 Gestione dell'IT aziendale. Creazione e manutenzione dei database di marketing, gestione del sito web, web marketing.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Novembre 2005 – Ottobre 2008
 Università Politecnica delle Marche
 Ingegneria informatica: rappresentazione ed evoluzione della conoscenza incerta. Tesi di dottorato dal titolo "Uncertainty in the Semantic Web: Fuzzy Knowledge and Ontology Evolution".
 Dottore di ricerca in Ingegneria Elettronica, Informatica e delle Telecomunicazioni
 Dottorato di ricerca

1996 – 2004
 Università Politecnica delle Marche
 Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni.
 Tesi di laurea (di ricerca) dal titolo "Rappresentazione della conoscenza fuzzy nel Semantic Web".
 Diploma di laurea in Ingegneria Elettronica, indirizzo Calcolatori Elettronici, con voti 110/110 e lode. Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguita nella prima sessione 2005.
 Laurea (vecchio ordinamento)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese
 Eccellente
 Buono
 Buono

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese
 Buono
 Elementare
 Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Componente del direttivo locale dell'A.N.P.I. di Macerata.
 Eletto vicepresidente dell'ASD Bridge Chiaravalle (AN) nel 2005-2007.
 Eletto Consigliere Comunale nel Comune di Chiaravalle (AN), nei mandati 1998-2003 e 2003-2008.
 Eletto componente della direzione provinciale di un'organizzazione politica giovanile, 2000-2003.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze di analisi dei processi aziendali finalizzati ai sistemi di gestione della qualità, della sicurezza sui luoghi di lavoro, della prevenzione della corruzione, maturate nell'implementazione

dei rispettivi sistemi di gestione informatizzati presso clienti di TaleteWeb sia nel settore pubblico che privato, in particolare su aziende sanitarie.

Competenza di gestione aziendale, svolgendo il ruolo di amministratore di Informatica R&D srl dal 2011 al 2014.

Capacità di project management, svolgendo il ruolo di project manager per il progetto TaleteWeb dal 2006.

Conoscenza delle problematiche di informatica sanitaria, gestione aziendale, controllo di gestione, certificazione di qualità, sicurezza sui luoghi di lavoro, certificazione ambientale ed energetica, avendo svolto l'analisi per la realizzazione di software destinato alla gestione di questi aspetti nell'ambito del progetto TaleteWeb, a partire dal 2005.

Capacità di guidare e gestire un gruppo, avendo svolto il ruolo di capogruppo del gruppo consiliare unico, che raggruppava tutti i partiti di maggioranza, nel Consiglio Comunale di Chiaravalle (AN), dal 2004 al 2008.

Competenza nell'amministrazione di un ente locale, avendo svolto il ruolo di presidente della commissione consiliare Urbanistica – Lavori Pubblici – Viabilità – Ambiente del comune di Chiaravalle (AN), dal 1998 al 2003 e dal 2006 al 2008.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Programmazione in C#. Ho sviluppato diversi software custom su commessa, in particolare applicazioni web ASP.NET. Ho realizzato personalmente il software TaleteWeb a partire dal 2005, progetto tutt'ora attivo e di cui seguo lo sviluppo come direttore tecnico.

Programmazione in C++. Ho insegnato programmazione in C++ come professore a contratto di Elementi di Programmazione ad Oggetti all'Università Politecnica delle Marche nel 2009 e sono coadiutore didattico del corso di Fondamenti di Informatica.

Programmazione in Java. Ho insegnato programmazione in Java come professore a contratto del corso di Programmazione ad Oggetti all'Università Politecnica delle Marche nel 2010. Ho fornito supporto al corso di Programmazione ad Oggetti all'Università Politecnica delle Marche nel 2009 e 2010, gestendo in particolare la prova pratica di programmazione. Ho sviluppato software di supporto alla ricerca nel 2007-2010.

Ho seguito personalmente la realizzazione di software custom su commessa per Informatica R&D dal 2011 al 2014. Sono direttore tecnico di società di informatica produttrici e distributrici dell'applicazione web TaleteWeb.

Sviluppo software su commessa da libero professionista dal 2007.

Programmazione di applicazioni mobili HTML5, Android, iOS e Windows sia tramite strumenti multiplatforma (Xamarin, Cordova) che nativi (Android Studio, Xcode).

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Capacità di progettare e realizzare l'interfaccia utente di software, applicazioni web e siti web attraverso l'uso di template ed elementi grafici preesistenti.

Ho scritto articoli e curato l'impaginazione del giornale scolastico della mia scuola superiore, del periodico di un'organizzazione studentesca universitaria e di un periodico politico locale.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere nel settore dell'Informazione, a seguito di superamento del relativo Esame di Stato, conseguita nella prima sessione dell'anno solare 2005 presso l'Università Politecnica delle Marche.

Iscritto dal 20/02/2011 al n. 3451 all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ancona.

Publicazioni scientifiche:

M. Mazzieri, A. F. Dragoni. Ontology Evolution: How an Ontology Can Change, and How To Manage Inconsistency. In Proc. AIRS, 2010.

G. Vallesi, A. F. Dragoni, P. Baldassarri, and M. Mazzieri. An Hybrid System for Continuous Learning. In Proc. 5th Int. Conf. on Hybrid Artificial Intelligence Systems, 2010.

M. Mazzieri and A. F. Dragoni. Labeled RDF. In Proc. of FUZZ-IEEE, Barcellona (Spain), July 18-23, 2010.

S. Topi, M. Mazzieri, A. F. Dragoni. A System for Extracting Tacit Knowledge: Shared and Collaborative Knowledge Generation. In Decision Support Systems (DSS) conference, Lisbon (Portugal), September 7-10, 2010.

M. Mazzieri, S. Topi, A. F. Dragoni, and G. Vallesi. Modeling contextualized textual knowledge as a long-term working memory. In European Symposium on Artificial Neural Networks (ESANN), Bruges (Belgium), April 20-30, 2010.

A. F. Dragoni, P. Baldassarri, G. Vallesi, and M. Mazzieri. Multiple neural networks system for dynamic environment. In Proc. 9th Int. Conf. on Intelligent Systems Design and Applications (ISDA 2009), 2009.

- M. Mazziere and A. F. Dragoni. A fuzzy semantics for the resource description framework. In *URSW 2005–2007*, volume 5327 of *LNAI*, pages 244–261. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, 2008.
- M. Mazziere and A. F. Dragoni. Ontology revision as non-prioritized belief revision. In *International Semantic web Conference, Workshop on Emergent Semantics and Ontology Evolution (ESOE-07)*, Busan, South Korea, Nov. 12 2007.
- M. Mazziere and A. F. Dragoni. Can inconsistent reasoning be complete? In *Poster at the Int. Semantic Web Conference (ISWC 2007)*, Busan, South Korea, Nov. 11-15 2007.
- M. Mazziere and A. F. Dragoni. Ontology revision without priority to incoming information. In *Poster at the Int. Semantic Web Conference (ISWC 2007)*, Busan, South Korea, Nov. 11-15 2007.
- M. Mazziere and A. F. Dragoni. On the relation between trust on input and reliability of output. In *Demos and Posters of the 3rd European Semantic Web Conference (ESWC 2006)*, pages 51–52, Budva, Montenegro, 11–14 June 2006.
- M. Mazziere and A. F. Dragoni. A fuzzy semantics for semantic web languages. In *International Semantic Web Conference, Workshop on Uncertainty Reasoning for the Semantic Web*, volume 173 of *CEUR Workshop Proceedings*, pages 12–22, Galway, Ireland, November 7 2005.
- M. Mazziere. A fuzzy RDF semantics to represent trust metadata. In *1st Workshop on Semantic Web Applications and Perspectives (SWAP2004)*, pages 83–89, Ancona, Italy, 10th December 2004.
- G. Tummarello, C. Morbidoni, J. Petersson, F. Piazza, M. Mazziere, and P. Puliti. Toward widely deployable semantic web p2p: tools, definitions and the RDFGrowth algorithm. In *International Semantic Web Conference, Workshop on Semantic Web Technology for Mobile and Ubiquitous Applications*, Hiroshima, Japan, Nov. 7 2004.

Docenze in corsi di formazione finanziata:

- Docenza in n. 3 corsi su innovazione tecnologica e miglioramento delle performance d'impresa, presso imprese delle provincie di Ascoli Piceno e Fermo, organizzati dal CE.S.CO.T. di Ascoli Piceno e Fermo, finanziato da FON.TER., 2010.
- Docenza su "ICT per l'attività turistica" nell'ambito del progetto formativo "Qualificazione dell'offerta e offerta di qualità per le imprese alberghiere", tenutosi a Senigallia (AN), organizzato dal Ce.S.Co.T. di Ancona e finanziato da FON.TER, febbraio-marzo 2012.
- Docenza nell'ambito del progetto formativo "Progettazione e realizzazione eventi formativi sulle tematiche della qualità e dell'organizzazione aziendale mirati ad un percorso di certificazione ISO 9001", presso la clinica Villa Jolanda di Maiolati Spontini (AN), organizzato dal Ce.S.Co.T. di Ancona e finanziato da FON.TER, marzo-giugno 2012.
- Docenza nell'ambito di "Attività di formazione sulla c.c. informatizzata, della cart. infermieristica e sul rischio clinico" finanziata da FONTER con progetto nr. 3258/3/14/N.7-2013-AsseA/2014, 2014

Docenze in corsi accreditati ECM:

- "L'Information Technology applicata ai sistemi di gestione (ERP, budget, qualità, cruscotto direzionale) dei processi delle Unità Operative di un Dipartimento di Prevenzione in una logica di perseguimento dell'eccellenza attraverso l'ottimizzazione delle performance e della trasparenza", tenutosi in 2 edizioni nel luglio 2013 presso la ASL di Teramo.
- "Software TaleteWeb", Azienda Ospedaliera Carlo Poma, 2013.
- "La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario", A. O. Panico, Tricase, 15 febbraio 2014.
- "Strumenti di valutazione dei dati nella ricerca clinica", Villa San Giuseppe (Ascoli Piceno), 28 febbraio 2014.
- "La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario", Ospedali Riuniti di Ancona, 15 marzo 2014.
- "L'Information Technology applicata ai sistemi di gestione (ERP, budget, qualità, cruscotto direzionale) dei processi delle Unità Operative di un Dipartimento di Prevenzione in una logica di perseguimento dell'eccellenza attraverso l'ottimizzazione delle performance e della trasparenza", ASL di L'Aquila, 15-16 maggio 2014.
- "La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario", Bari, 23 maggio 2014.
- "La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario", Ospedali Riuniti, Foggia, 24 maggio 2014.

“Il sistema di gestione della qualità e rischio clinico attraverso l'utilizzo dell'applicativo Talete nelle Strutture cliniche aziendali”, tenutosi in 10 edizioni presso l'Azienda Ospedaliera “Carlo Poma”, Mantova, maggio-giugno 2014.

“La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario”, Poliambulatorio delle Palombarie, Ancona, 12 giugno 2014.

“L'Information Technology applicata a i processi delle unità operative del Dipartimento di Prevenzione in una logica ISO 9011:2008”, ASL di Pescara, Pescara, 2-3 ottobre 2014.

“Il rischio clinico "informatizzato: le nuove modalità di segnalazione e analisi”, tenuto presso l'IRCCS Fondazione C. Mondino, Pavia, in 5 edizioni dal 14 al 21 maggio 2015.

“La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario”, Sassari, 22 ottobre 2015.

“La cartella clinica informatizzata: come cambia il management sanitario”, Nuoro, 23 ottobre 2015.

PATENTE O PATENTI

Patente B