

## CURRICULUM VITAE

Dichiarazione sostitutiva di  
certificazione e dichiarazione  
sostitutiva dell'atto di notorietà ai  
sensi del D.P.R. 445/28.12.2000

Il sottoscritto Jacopo Torrini nato a Firenze il 03/12/1970 residente in Firenze, consapevole delle responsabilità penali cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 76 del D.P.R. 445/2000 e sotto la propria responsabilità

**dichiara**  
**ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000**

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>TORRINI, Jacopo</b>
Indirizzo	<b>8, VIA DELLE GORE, 50141, FIRENZE</b>
Telefono	<b>055 411702 – 347 6423205</b>
Fax	
E-mail	<a href="mailto:torrini@dsi.unifi.it">torrini@dsi.unifi.it</a> <a href="mailto:jactor@gmail.com">jactor@gmail.com</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	03 DICEMBRE 1970

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>   | <b>DAL 1996 AL 2003</b><br>Alcuni studi professionali fiorentini<br>Assistenza informatica  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <b>1998</b><br>Autoparking s.r.l., 19 via Fiesolana, Firenze<br><br>Autorimessa<br>Sviluppo software<br>Realizzazione di software di gestione e fatturazione  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul> <p>• Principali mansioni e responsabilità</p> | <b>Dal 2000 al 2001</b><br>Physis s.r.l., 1 via Bonifacio Lupi, Firenze<br><br>Ingegneria idraulica e ambientale<br>Sviluppo software<br>Creazione di un applicazione per la composizione e la stampa degli annali idrologici.<br>Creazione di un applicazione per la gestione visuale su mappa di dati ideologici memorizzati su DB.<br>I due applicativi sono attualmente utilizzati dagli uffici idrografici di Roma, Parma e Bologna. |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di</li></ul>  | <b>Dal 2000 al 2002</b><br>LF Informatica, 29 via Melloni, Sesto Fiorentino, Firenze  |

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>lavoro</p> <p>Scuola privata di informatica Insegnante Insegnamento corsi base e avanzati di Office 2000</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 2001 ad oggi</b></p> <p>Laboratorio di Tecnologie del Software, Dipartimento Sistemi e Informatica, 3 via S. Marta, Firenze Università degli Studi di Firenze Collaboratore Sviluppo di software nell'ambito di ricerca del laboratorio Assistenza alla didattica per i corsi di Informatica I e Ingegneria del Software Sviluppo software per applicativi per la facoltà Correlatore di svariati laureandi</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 2003 al 2004</b></p> <p>CCS s.r.l., 60 via del Guarlone, Firenze</p> <p>Sviluppo software Creazione di un applicazione CAD per il progetto, il disegno e la programmazione di percorsi e missioni di carrelli automatici per industria.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 2003 al 2004</b></p> <p>MEDEA, 66/11 via della Rondinella, Firenze</p> <p>Sviluppo applicazioni mediche e ingegneristiche Progettazione applicazione Progettazione software per operazioni assistite al ginocchio</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 2004 al 2005</b></p> <p>Laboratorio di Tecnologie del Software, Dipartimento Sistemi e Informatica, 3 via S. Marta, Firenze Sviluppo applicazione <i>Attila</i> per la gestione di entità didattiche, quali creazione piano di studi, creazione orario lezioni assistita e automatizzata, pubblicazione su web. Progettazione e sviluppo applicazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 2004 al 2005</b></p> <p>Physis srl 1,Via Bonifacio Lupi, Firenze</p> <p>Sviluppo applicazione <i>JGadi</i> per la gestione di dati ideologici e idrometrici. Progettazione e sviluppo applicazione Reingegnerizzazione di un precedente progetto di gestione dati, in modo da uniformare l'accesso a basi di dati differenti (di cui una su file system) tramite un unico strato di adattamento. Creazione di client java e web per l'interrogazione, la manipolazione e la visualizzazione dei dati.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di impiego</li> </ul>	<p><b>Dal 2006</b></p> <p>Polo scientifico universitario di Firenze.</p> <p>Sviluppo applicazione <i>AthenAeum</i> per la gestione centralizzata di risorse di ateneo. Comprende il trattamento di anagrafiche sia logistiche che didattiche e la gestione centralizzata della prenotazione aule. Inoltre è stata rifattorizzata l'applicazione <i>Attila</i> per la creazione, la pubblicazione con integrazione nel sistema di prenotazione e la visualizzazione di orari della didattica in <i>AthenAeum</i>.</p>

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Gennaio 2007 a Marzo 2007**  
Polo scientifico universitario di Firenze.
- Sviluppo applicazione *Cassandra* per la gestione centralizzata dei contratti al personale non strutturato con relative time-card.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Maggio 2007 a Giugno 2007**  
TI Forma, Firenze.  
Via Alamanni, 41 - 50123 Firenze
- Docenza di 76 ore per corsi intermedi e avanzati di MS-Word e MS-Excel per CONSIAG
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Luglio 2007**  
Polo Biomedico e Tecnologico  
viale Morgagni 44  
Firenze
- Collaborazione tecnico-scientifica per “Sistematizzazione e Qualità dei Processi”
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Ottobre a Maggio 2008**  
TI Forma, Firenze.  
Via Alamanni, 41 - 50123 Firenze
- Docenza di 64 ore per corsi intermedi e avanzati di MS-Word e MS-Excel per Casa S.P.A
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Novembre 2007 a Febbraio 2008**  
Provincia di Pistoia in collaborazione con Assindustria
- Partecipazione al progetto TrainNet per l'implementazione di una rete telematica fra imprese del sistema produttivo del materiale rotabile
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Febbraio 2008**  
C.S.I.A.F.  
Via delle Gore  
Firenze
- Riadattamento degli applicativi AthenAeum e Attila per il loro utilizzo da parte delle facoltà di Giurisprudenza, Scienze Politiche e Economia e Commercio, e conseguente integrazione con applicativi già presenti nel Polo.
- Importazione automatizzata e adattamento alla gestione della didattica dei dati dell'offerta formativa provenienti dall'applicativo UGOV.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Maggio a Giugno 2008**  
TI Forma, Firenze.  
Via Alamanni, 41 - 50123 Firenze
- Docenza di 40 ore per corsi intermedi e avanzati di MS-Word e MS-Excel per Toscana Energia
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Maggio a Giugno 2008**  
TI Forma, Firenze.  
Via Alamanni, 41 - 50123 Firenze
- Docenza di 16 ore per corsi intermedi e avanzati di MS-Word e MS-Excel per Mercafir
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Da Maggio 2008**  
Polo Scientifico e Tecnologico di Firenze
- Sviluppo applicazione gestionale per l'archiviazione di dati relativi ai contratti del Polo. Questa comprende la gestione anagrafica del Personale e dei contratti di collaborazione, assegni di ricerca, dottorati, personale tecnico amministrativo, borse di studi.
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Settembre 2008**  
RedNoodles  
Via delle Gore, 6 50141 Firenze
- Sviluppo applicazione gestionale commissionata dall'Accademia di Brera per l'archiviazione di dati relativi ai cataloghi delle esposizioni dell'Accademia dal 1824 in poi
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Marzo 2009 – Settembre 2009**  
Dipartimento di Sistemi ed Informatica

- Tipo di impiego Contratto dal titolo "Progettazione e sviluppo di SW di cooperazione applicativa e sua integrazione con applicazioni web di data management"
- Date (da – a) **Marzo 2009 – Gennaio 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comm.it s.r.l. Firenze  
Via Mario De Bernardi, 65  
Firenze
- Tipo di impiego Progettazione e sviluppo di un framework GWT per lo sviluppo di un CUP web per il cittadino con forte integrazione con mappe di Google.
- Date (da – a) **Aprile 2009 – Maggio 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ti Forma s.c.r.l.  
via Giovanni Paisiello, 8  
Firenze
- Tipo di impiego Docenza di 24 ore di Office Automation.
- Date (da – a) **Maggio 2009 – Dicembre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CFD Engineering S.r.l.  
Piazza della Vittoria, 7 / int. 2A  
Genova
- Tipo di impiego Progettazione e sviluppo di un'applicazione di visualizzazione, editing e processamento di file di progetto di OpenFoam.
- Date (da – a) **Settembre 2009 – Febbraio 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro per la Comunicazione e l'Integrazione dei Media (MICC)  
viale Morgagni  
Firenze
- Tipo di impiego Architetture e metodi di ingegneria del sw applicati alla manutenzione evolutiva di sistemi sviluppati presso il laboratorio di tecnologie del swf
- Date (da – a) **Ottobre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ti Forma s.c.r.l.  
via Giovanni Paisiello, 8  
Firenze
- Tipo di impiego Docenza di 16 ore di Office Automation.
- Date (da – a) **Novembre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ti Forma s.c.r.l.  
via Giovanni Paisiello, 8  
Firenze
- Tipo di impiego Docenza di 16 ore di Office Automation.
- Date (da – a) **Dicembre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ti Forma s.c.r.l.  
via Giovanni Paisiello, 8  
Firenze
- Tipo di impiego Docenza di 30 ore di Office Automation.
- Date (da – a) **Da Gennaio 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro C.S.I.A.F  
via delle Gore  
Firenze
- Tipo di impiego Progettazione e sviluppo di AthenAeum 2, nuova versione del sistema di gestione delle risorse didattiche di ateneo, necessaria a seguito dell'adozione di tale sistema da parte di tutte le facoltà dell'ateneo fiorentino.
- Date (da – a) **Da Marzo 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Biomeriux  
Via di Campigliano 58, Ponte a Ema  
Firenze
- Tipo di impiego Collaborazione nell'analisi e sviluppo di uno schedatore per protocolli analitici , utilizzando la teoria delle reti di Petri.
- Date (da – a) **Da Maggio 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro TI Forma s.r.l.c
- Tipo di impiego Docenze di 80 ore di Office Automation.

- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
  - Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di impiego
- Da Maggio 2010**  
 Centro per la Comunicazione e l'Integrazione dei Media (MICC)  
 viale Morgagni  
 Firenze  
 Architetture e metodi di ingegneria del sw applicati alla manutenzione evolutiva di sistemi sviluppati presso il laboratorio di tecnologie del swf
- Da Ottobre 2010**  
 Comm.it s.r.l. Firenze  
 Via Mario De Bernardi, 65  
 Firenze  
 Sviluppo di una web application per l'inserimento di dati inerenti alle vaccinazioni
- Da Gennaio 2011**  
 Biomeriux  
 Via di Campigliano 58, Ponte a Ema  
 Firenze  
 Studio, sperimentazione, e implementazione di metodi di riduzione della complessità attraverso aggregazione di eventi e attraverso tecniche euristiche di ricerca nello spazio delle schedulazioni.
- Da Giugno 2011**  
 Comm.it  
 via Antonio Gramsci 426, Sesto Fiorentino Firenze  
 Attività di coordinamento e sviluppo per l'applicazione Pinakes Text commissionata dalla fondazione Rinascimento Digitale.
- Da Luglio 2011**  
 Regione Toscana – Gestione del Rischio Clinico  
 Progettazione e sviluppo di un'applicazione web per l'accreditamento delle strutture sanitarie.
- Da Gennaio 2012**  
 Comm.it – Gestione del Rischio Clinico  
 via Antonio Gramsci 426, Sesto Fiorentino Firenze  
 Progettazione e sviluppo di un'applicazione web per la gestione di schede informative su opere d'arte.
- Da Marzo 2012**  
 EsageRAEE– Sistema Collettivo di gestione RAEE  
 Via di Compiobbi 2/c, Vallina (Bagno a Ripoli) Firenze  
 Progettazione e sviluppo di un'applicazione web per la gestione delle movimentazioni di RAEE
- Da Settembre 2013**  
 Costituzione di  
 Jaewa Srl - via Madonna del Piano6 Sesto Fiorentino.  
 Azienda informatica  
 Cotitolare dell'azienda
- Da Ottobre 2013**  
 Visia Srl San Giovanni Valdarno  
 Progettazione e sviluppo dei componenti software e di integrazione di un sistema di analisi automatico composto da un preparatore di vetrini e un microscopio di scansione.
- Da Ottobre 2013**  
 Società Dantesca Italiana  
 Progettazione e sviluppo di un sistema di gestione dei documenti e della bibliografia Dantesca, sia Web che backoffice
- Da Marzo 2014**  
 Incubatore Universitario Fiorentino  
 Partecipazione al progetto regionale Prestige.
- Da Gennaio 2016**  
 Temera Srl

- lavoro
- Tipo di impiego Consulenza informatica nell'ambito di progetti che utilizzano lettori RFID.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze - Facoltà di Ingegneria
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica
- Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Informatica

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

MADRELINGUA ITALIANA

### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura ECCELLENTE
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale MEDIO

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Perfetta conoscenza e padronanza dei linguaggi Java, C e C++; conoscenza e utilizzo di PHP, Javascript, Visual Basic, VBA.

Specializzato in sviluppo applicazioni desktop e Web in Java, con specializzazione particolare sulle tecnologie Enterprise Java2EE, quali Hybernate, Spring, Seam2, Seam3, CDI, EJB3, JPA2, JMS, WS, JSF, Facelets, Drools, JPD, XML.

Sviluppo di soluzioni di integrazione tra applicazioni (EAI) tramite l'utilizzo di tecnologie ESB. Conoscenza approfondita degli applicativi MS Work, MS Excel e MS Access.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Musica: chitarra elettrica, acustica, classica, pianoforte; composizione e arrangiamenti.  
Disegno

PATENTE O PATENTI Patente B per Autoveicoli

***Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.***

*Jacopo Torrini*