

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ORTENZI ROBERTO
Indirizzo	VIA FONTANELLATO N. 49 - 00142 (ROMA)
Telefono	+39 329 962 6465
Fax	
E-mail	roberto.ortenzi@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	13/05/1981

ESPERIENZE LAVORATIVE

- | | |
|---|---|
| • Date (da – a) | LUGLIO 2024 – GIUGNO 2025 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consulenza per Logista |
| • Tipo di azienda o settore | ICT |
| • Tipo di impiego | Sviluppatore C# full-stack in ambito .NET |
| • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none">- sviluppo e manutenzione backend e frontend del gestionale Logista- sviluppo e manutenzione dell'app mobile Logista per te e refactory Xamarin/Maui- sviluppo e manutenzione backend dei terminali/registratori di cassa Logista per tabaccai <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: HTML5, CSS3, Knockout JS, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, Bootstrap, .NET e .NET Core con linguaggio C#, Transact SQL, IDE utilizzato Microsoft Visual Studio 2022. Tool gestione database/stored procedure SQL Server Management Studio v20. Utilizzo Azure DevOps per gestione progetti tramite Boards, gestione del controllo versione GIT e rilascio app e artefatti su vari ambienti tramite Pipelines.</p> |
| • Date (da – a) | FEBBRAIO 2019 – LUGLIO 2024 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Consulenza per Engineering |
| • Tipo di azienda o settore | ICT |
| • Tipo di impiego | Sviluppatore C# full-stack in ambito .NET |
| • Principali mansioni e responsabilità | <ul style="list-style-type: none">- Sviluppo di funzionalità, manutenzione e supporto relativi a vari software di gestione magazzino e reportistica per FCA- Sviluppo di un'applicazione per la gestione di pratiche finanziarie per CONSAP- Sviluppo di funzionalità, manutenzione e supporto relativi al software centrale delle anagrafiche di Poste Italiane per gli aspetti di logistica.- Sviluppo tool di system integration per Carnival- Sviluppo, manutenzione e supporto moduli SSIS su progetti Dynamics per Coesia e SCM- Sviluppo, manutenzione e supporto relativi a software per tutte le attività legate alla richiesta e alla gestione delle pensioni per INPS. Systems integration tramite batch. <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: Pipeline di Azure Data Factory, HTML5, CSS3, Telerik Kendo Grid, Angular, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, Bootstrap, .NET e .NET Core con linguaggio C#, Transact SQL e SQL Server Integration Services. IDE utilizzato Microsoft Visual Studio 2017, 2019 e 2022. Tool gestione database/stored procedure SQL Server Management Studio v17,</p> |

v18 e v19. Gestione del controllo versione tramite GIT su TFS.

<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>DICEMBRE 2017 – GENNAIO 2019</p> <p>Consulenza per Siav</p> <p>ICT</p> <p>Sviluppatore C# full-stack in ambito .NET</p> <ul style="list-style-type: none">- Sviluppo e manutenzione del portale per gli iscritti e del gestionale interno dell'Organismo degli Agenti e dei Mediatori (OAM) su framework .NET 4.5.1 MVC. <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: linguaggio C#, HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, Bootstrap, Telerik Kendo Grid, SQL Server ed Entity Framework. Tool di gestione database SQL Server Management Studio v17 e gestione del controllo versione tramite Microsoft Team Foundation Server.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>OTTOBRE 2017 – DICEMBRE 2017</p> <p>Consulenza per Ernst & Young</p> <p>ICT</p> <p>Sviluppatore C# full-stack in ambito .NET</p> <ul style="list-style-type: none">- Sviluppo di funzionalità, manutenzione e supporto relativi a vari software per un ente previdenziale. <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, Bootstrap, .NET con linguaggio C#, DB2, SQL Server ed Entity Framework per la gestione del Database. IDE utilizzato Microsoft Visual Studio 2008/2010. Tool gestione database SQL Server 2014 Management Studio e QMF per DB2. Gestione del controllo versione tramite Microsoft Team Foundation Server.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego• Principali mansioni e responsabilità	<p>MARZO 2017 – SETTEMBRE 2017</p> <p>Consulenza per Reply</p> <p>ICT</p> <p>Sviluppatore C# full-stack in ambito .NET</p> <ul style="list-style-type: none">- Sviluppo di funzionalità, manutenzione e supporto relativi a un software gestionale bancario. <p>L'applicativo assiste il personale nell'erogazione di prestiti, gestendo anagrafiche, istituti ed entità coinvolte nel processo, documentazione allegata alle pratiche, cambiamenti di stato delle stesse e funzionalità di scadenze/attività associate alle utenze dello stesso.</p> <p>È inoltre presente un sistema di comunicazione bidirezionale, tramite servizi REST, tra l'applicativo e un altro software bancario, necessario per la gestione di alcune tipologie di pratiche, e un agent che si occupa dell'esecuzione di diverse funzionalità schedate.</p> <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, AngularJS, TypeScript, Bootstrap, .NET con linguaggio C#, SQL Server e NHibernate per la gestione del Database. IDE utilizzato Microsoft Visual Studio Community 2015. Tool gestione database SQL Server 2014 Management Studio. Gestione del controllo versione tramite Microsoft Team Foundation Server.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DICEMBRE 2016 – FEBBRAIO 2017</p> <p>Key to Business S.r.l.</p> <p>ICT</p> <p>Sviluppatore C# su tecnologie front-end e back-end in ambito .NET MVC</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sviluppo di un gestionale di valutazione dei candidati. L'applicativo prevede la somministrazione di un test volto a valutare le competenze tecniche possedute da un candidato. A completamento, il sistema invia per e-mail i risultati del test all'esaminatore. Il sistema consente la gestione (creazione, modifica, cancellazione) degli utenti (administrator, publisher, examiner, participant), degli argomenti, delle domande e delle risposte tramite interfaccia WYSIWYG. - Sviluppo dell'applicazione Fototeca, un portale in stile social network inerente lo storage, organizzazione e condivisione delle proprie foto sul web. <p>Utilizzo delle seguenti tecnologie: HTML5, CSS3, JavaScript, JQuery, Ajax, Json, Bootstrap, .NET MVC con linguaggio C#, MySQL, SQL Server ed Entity Framework per realizzazione e gestione Database. IDE utilizzato Microsoft Visual Studio Community 2015. Tool gestione database SQL Server 2014 Management Studio e MySQL Workbench 6.3. Gestione del controllo versione tramite Microsoft Team Foundation Server e Git.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>SETTEMBRE 2016 – NOVEMBRE 2016</p> <p>The Circle S.r.l.</p> <p>Software house</p> <p>Sviluppo applicazioni cross platform in Xojo</p> <p>Creazione di alcuni moduli in Xojo per le principali web application sviluppate dall'azienda, tra cui un sistema di bug tracking, un modulo per la gestione degli ordini di un software gestionale per ristoranti e un sistema di gestione di appuntamenti tramite calendario interno sincronizzabile con Google Calendar.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MARZO 2016 – GIUGNO 2016</p> <p>MHT S.r.l.</p> <p>Implementazione delle piattaforme CRM e ERP Microsoft Dynamics</p> <p>Sviluppo personalizzazioni per Microsoft Dynamics AX.</p> <p>Sviluppo/assistenza legati alle versioni 4.0, 2009 e 2012 di Microsoft Dynamics AX, attraverso l'utilizzo delle seguenti tecnologie: ambiente di sviluppo MorphX, linguaggio X++ e Microsoft Visual Studio per lo sviluppo legato alla reportistica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>MAGGIO 2013 – LUGLIO 2015</p> <p>More For Less S.r.l.s.</p> <p>Azienda di ingegneria informatica</p> <p>Sviluppatore di web application in C#</p> <p>Sviluppo di web application tramite le seguenti tecnologie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Applicazioni in piattaforma .NET con framework MVC4 - Persistenza tramite MySQL, MySQL Workbench e SQLite - Sistema di controllo di versione tramite Git e Tortoise Git - ORM NHibernate - Motore di template Razor - Linguaggi utilizzati: - Backend: C# - Frontend: HTML, CSS, Javascript e vari framework e tecnologie frontend, tra cui Bootstrap 3, AJAX e JQuery - Ambiente di sviluppo integrato Microsoft Visual Studio Express for Web.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>OTTOBRE 2009 – NOVEMBRE 2017</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Ass. cult. MoscianoMusica</p> <p>Associazione culturale e scuola di musica</p> <p>Docente di strumento e musica d'insieme</p> <p>Insegnamento di tecnica strumentale (chitarra), teoria musicale, preparazione e gestione delle prove del saggio di fine anno</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>NOVEMBRE 2007 – FEBBRAIO 2008</p> <p>UniEuro S.P.A.</p> <p>Addetto ai servizi commerciali e di vendita</p> <p>Addetto vendite nei reparti audio, video, fotografia, elettronica ed accessori</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Dal 08/10/2007 al 20/10/2007</p> <p>Formazione teorica organizzata da Step Italia della durata di 96 ore</p> <p>Orientamento alla vendita, con seguente percorso formativo:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Diritti e doveri dei lavoratori temporanei; 2) Sicurezza sui luoghi di lavoro; 3) Team building; 4) Team working; 5) Orientamento al cliente; 6) Problem solving; 7) Tecnica di vendita base e profitto; 8) La grande distribuzione; 9) Il bilancio di competenze;
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Dal 20/10/2007 al 22/11/2007</p> <p>Formazione pratica presso UniEuro S.P.A. – Via Generale Carlo Alberto Dalla Chiesa n.2, 22060 Grottole (AP)</p> <p>Operazioni ausiliarie di vendita, approccio al cliente, promozioni, garanzie, conoscenza tipologia dei prodotti, prezzatura prodotti, allestimento reparti, organizzazione del magazzino, rapporti tra i vari reparti, scorte e flussi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Dal 10/2000 a 19/03/2016</p> <p>Laurea Base in Informatica presso l'Università degli studi dell'Aquila. Tesi dal titolo "Un Approccio Basato Su Relazioni Spaziali Per La Codifica Di Gestures"</p> <p>Intelligenza artificiale</p> <p>Informatica applicata: elaborazione delle immagini</p> <p>Sistemi di elaborazione: sistemi distribuiti su rete geografica</p> <p>Sistemi informatici distribuiti</p> <p>Tecnologie del web</p> <p>Ingegneria del web</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Dal 1995 al 2000</p> <p>Liceo Scientifico A. Einstein</p> <p>Italiano, Storia, Latino, Filosofia, Matematica, Fisica, Biologia, Inglese, Storia dell'Arte.</p> <p>Diploma di maturità scientifica</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

- MADRELINGUA
ALTRE LINGUE
- Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale
 - Capacità di lettura
 - Capacità di scrittura
 - Capacità di espressione orale

ITALIANO

INGLESE

OTTIMO

OTTIMO

BUONO

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buona capacità di relazionarsi con altre persone

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Capacità di gestire e organizzare il lavoro per la realizzazione di esami progettuali e non all'interno dell'Università.

Buona capacità di organizzare e gestire gruppo di studio.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

1. LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE

C, C++, C#, X++, Java, Javascript, Angular, AngularJS, PHP HTML, CSS, TSQL, SQL, Xojo

2. SISTEMI OPERATIVI

UNIX (a livello di comandi base della shell)

3. DATABASE

Interbase, Apache, MySQL, SQL Server, SQLite, DB2 e QMF per DB2

4. NETWORKING

Buona conoscenza della rete Internet nella sua generalità

5. AMBIENTE DI SVILUPPO

Visual Studio, Visual Studio Code, SQL Server Management Studio, Xojo, Netbeans

6. CONTROLLO DI VERSIONE

Microsoft TFS, Git

7. ALTRO

Buona conoscenza del pacchetto Office e di Windows
Internet e posta elettronica: ottima conoscenza.

PATENTE O PATENTI

Patente di categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Possibilità di apprendere nuove tecnologie.
Possibilità di imparare nuovi linguaggi di programmazione.
Buona capacità di apprendimento.
Propensione all'insegnamento.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi, sono punibili ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.
Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 e successive modifiche/integrazioni.

Data 15/07/2025

Firma