

## CURRICULUM VITAE

### MARCO FERRARI



#### INFORMAZIONI PERSONALI

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nome            | Marco Ferrari   |
| Indirizzo       | Viale del Lavoro 21, 60035 Jesi (AN)  |
| Telefono        | 073153184 – 320 6118482   |
| Fax             |   |
| E-mail          | <a href="mailto:archmarcoferrari@gmail.com">archmarcoferrari@gmail.com</a> – PEC marco.ferrari@archiworldpec.it |
| Nazionalità     | Italiana  |
| Data di nascita | 19/01/1978  |

#### ESPERIENZE LAVORATIVE

- |   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)                         | 13/11/2015 – oggi   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Comune di Jesi</b>   |
| • Tipo di azienda o settore             | <b>Ente Pubblico</b>  |
| • Tipo di impiego                       | Alta Specializzazione (art. 110 co. 2 D.lgs. 267/2000)  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <i>Attività del R.U.P. ai sensi del D.lgs. 50/2016, Responsabile dell'Ufficio Progetti dell'Area Servizi Tecnici, Programmazione LL.PP., Direzione LL.PP, Coordinamento della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.</i>   |
| • Date (da – a)                         | 04/02/2015 – 11-11-2015   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Studio Tecnico Ferrari – Arch. Marco Ferrari</b><br><b>Viale della Vittoria n. 9, 60035 JESI (AN).</b>   |
| • Tipo di azienda o settore             | <b>Privato</b>  |
| • Tipo di impiego                       | Attività autonoma di Libero Professionista - Architetto   |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <i>Progettazione Architettonica, Direzione Lavori, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, altre attività connesse al mondo dell'edilizia.</i>  |
| • Date (da – a)                         | 01/03/2014 – 04/02/2015   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <b>Consorzio ZIPA- Ufficio Tecnico.</b><br><b>V.le dell'Industria, 5 – 60035 Jesi (AN)</b>  |
| • Tipo di azienda o settore             | <b>Ente Pubblico Economico</b>  |
| • Tipo di impiego                       | Dipendente a tempo indeterminato  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <i>Progettazione urbanistica dei piani attuativi del Consorzio ZIPA, Direzione Lavori, collaborazione alla redazione dei vari livelli della progettazione di lavori pubblici ai sensi del d.lgs. 163/2006, collaborazione alla progettazione e direzione lavori di piccole attività edilizie in genere, disegnatore CAD, responsabile del sistema di gestione ambientale EMAS, responsabile delle manutenzioni.</i> |

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

20/01/2010 – 01/03/2014

**Consorzio ZIPA- Ufficio Tecnico.**  
**V.le dell'Industria, 5 – 60035 Jesi (AN)**  
**Ente Pubblico Economico -**

Dipendente a tempo indeterminato

*Progettazione urbanistica dei piani attuativi del Consorzio ZIPA, Direzione Lavori, collaborazione alla redazione dei vari livelli della progettazione di lavori pubblici ai sensi del d.lgs. 163/2006, collaborazione alla progettazione e direzione lavori di piccole attività edilizie in genere, disegnatore CAD.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

12/12/2006 – 12/12/2009

**Consorzio ZIPA- Ufficio Tecnico.**  
**V.le dell'Industria, 5 – 60035 Jesi (AN)**  
**Ente Pubblico Economico -**

Dipendente a tempo determinato

*Collaborazione alle attività di progettazione urbanistica dei piani attuativi del Consorzio ZIPA, collaborazione alla progettazione di piccole attività edilizie in genere, disegnatore CAD e addetto al sistema informativo.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Ottobre - Novembre 2003

**Consorzio ZIPA- Ufficio Tecnico.**  
**V.le dell'Industria, 5 – 60035 Jesi (AN)**  
**Ente Pubblico Economico**

Stage

*Marginale collaborazione alle attività di progettazione urbanistica dei piani attuativi del Consorzio, disegnatore CAD.*

## 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)

12/09-03/10-12/10 2016

Avv. Massari – Appalti & Contratti – presso Comune di Ancona

**Seminari sul Il nuovo Codice degli Appalti D.Lgs 50/2016 del 18/04/2016**

Frequenza

--

- 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)

Dal 31 Maggio 2016 al 31 Maggio 2016

Diritto Italia Scuola di Formazione Giuridica "Luigi Graziano", Castelfidardo 31/05/2016

**Seminario sul Il nuovo Codice degli Appalti D.Lgs 50/2016 del 18/04/2016**

Attestato di Partecipazione al Seminario

--

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Dal 28 Aprile 2016 al 28 Aprile 2016<br/>Regione Marche – Protezione Civile, Ancona c/o Mole Vanvitelliana</p> <p><b>Il sistema di allertamento per il rischio idrogeologico ed idraulico: l'organizzazione, gli strumenti e la modellistica di supporto.</b><br/>Attestato di Partecipazione al Seminario<br/>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Dal 17 Dicembre 2015 al 17 Dicembre 2015<br/>Legislazione Tecnica – Dott. Massimo Urbani, tenutosi a Roma c/o Hotel dei Congressi</p> <p><b>Seminario formativo Appalti Pubblici, Quadro normativo, aspetti procedurali, e impatto delle nuove direttive UE</b><br/>Attestato di Frequenza<br/>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Dal Nov 2015 a Marzo 2016<br/>The ACS - Scuola Italiana di Alta Formazione</p> <p><b>Corso Aggiornamento per Coordinatore della Sicurezza (D.Lgs 81/2008) in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri edili di 40 ore.</b><br/>Attestato frequenza e Crediti Formativi</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Dal 13 Giugno 2015 al 13 Giugno 2015<br/>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili<br/><b>La città, la comunità e l'architettura tra bellezza e innovazione: il pensiero di Adriano Olivetti e le esperienze contemporanee.</b></p> <p>n. 2 - Crediti Formativi<br/>--</p> |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Dal 05 Giugno 2015 al 05 Giugno 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili</p> <p><b>Energy Efficiency</b></p> <p>n. 2 - Crediti Formativi</p> <p>--</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul> </li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>25 Maggio 2015 – 03 Giugno 2015</p> <p><b>The ACS - Scuola Italiana di Alta Formazione</b></p> <p><b>Corso di addestramento teorico pratico - Indagine Termografica Civile – TG02</b><br/><b>Valido per ammissione esame Livello 02 TG ISO 9712:2012</b></p> <p>Indagine Termografica in ambito civile con utilizzo di macchine termografiche per la diagnosi energetica. Termografia applicata alla diagnosi strutturale degli edifici.<br/>Corso di aggiornamento e sviluppo professionale.</p> <p><b>Attestato frequenza e n. 15 Crediti Formativi</b></p> <p>--</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>29 Maggio 2015 – 29 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Deontologia e Compensi Professionali</p> <p><b>Deontologia Professionale</b></p> <p>n. 4 Crediti Formativi</p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>20 Maggio 2015 – 20 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili</p> <p><b>Riqualificazione energetica degli edifici - Soluzioni per l'isolamento termoacustico della facciata</b></p> <p>n. 4 Crediti Formativi</p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>15 Maggio 2015 – 16 Maggio 2015</p> <p><b>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona</b><br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili</p> <p><b>I reati in materia edilizia ed in zone vincolate - sessione 2</b></p> <p><b>n. 4 + 4 Crediti Formativi</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>   | <p>15 Maggio 2015 – 15 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili</p>  |

|   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>  | <p>Progettare lo spazio architettonico e l'arredo della cucina</p> <p>n. 6 Crediti Formativi</p> <p>--</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>13 Maggio 2015 – 13 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili<br/>Un viaggio per immagini nel mondo della luce</p> <p>n. 8 Crediti Formativi</p> <p>--</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>8 Maggio 2015 – 8 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili<br/>Progettare, costruire ed abitare sostenibile</p> <p>n. 6 Crediti Formativi</p> <p>--</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>6 Maggio 2015 – 6 Maggio 2015</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili<br/>ABDR Studio – (Conferenza Arch. Paolo Desideri)</p> <p>n. 3 Crediti Formativi</p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>11 Dicembre 2014 – 11 Dicembre 2014</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Corso di Aggiornamento e Sviluppo Professionale<br/>Uso delle terre in architettura</p> <p>n. 12 Crediti Formativi</p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>10 Dicembre 2014 – 10 Dicembre 2014</p> <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona<br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili<br/>Tematiche Sulla Previdenza Ed Assistenza Degli Architetti Iscritti Agli Ordini Professionali</p> <p>n. 3 Crediti Formativi</p> <p>--</p> |

|   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>04 Dicembre 2014 – 04 Dicembre 2014</p> <p><b>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona</b><br/>Seminari, Convegni, Giornate di Studio, Tavole Rotonde, Conferenze, Visite, Workshop et Simili</p> <p><b>Laser Scanner Focus 3D</b></p> <p><b>n. 3 Crediti Formativi</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>  | <p>23 Settembre 2014 – 21 Maggio 2015</p> <p><b>Progetto di Istruzione e Formazione Tecnica Superiore – Decreto del Dirigente P.F. n. 137/IFD del 30/05/2014 – Livello Europeo IV</b><br/><b>Form.Art.Marche – Ancona.</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>  | <p><b>Tecnico per la sicurezza delle reti e dei sistemi</b><br/><b>(Esperto in Virtual Prototyping in ambito meccatronico)</b><br/>Elettronica, informatica, meccanica, prototipazione rapida con l'ausilio dei calcolatori elettronici. Il tecnico in Virtual Prototyping in ambito meccatronico ha la capacità professionale di progettare, disegnare, sviluppare prototipi di molti tipi di prodotto dove vengano utilizzati moduli funzionali legati alla meccanica, all'elettronica e al software. Oltre a saper utilizzare i maggiori sistemi di supporto alla progettazione 3d attraverso modelli virtuali è in grado di realizzare la prototipazione rapida (digital prototyping) delle soluzioni ed analizzarne le prestazioni in tempi ridotti e senza la necessità di costruire numerosi modelli fisici.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>   | <p><b>Certificato di Specializzazione Tecnica Superiore Esperto in Virtual Prototyping in ambito meccatronico. Registrato in data 21/05/2015 al n. 1801.</b><br/><b>Voto 95/100</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>18 Giugno 2013</p> <p><b>Ministero dell'interno dipartimento dei vigili del fuoco del soccorso pubblico e della difesa civile - Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Ancona</b><br/><b>Addetto Antincendio - rischio elevato.</b></p> <p><b>Attestato di idoneità tecnica n. 34945/13</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>13 Luglio 2012</p> <p><b>The ACS - Scuola Italiana di Alta Formazione – FIRE Federazione Italiana per l'uso razionale dell'energia.</b><br/><b>Corso per “ENERGY MANAGER ed Esperto in Gestione dell'Energia” di 44 ore</b></p> <p><b>Attestato di frequenza e superamento della prova di esame finale</b></p> <p>--</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> | <p>11 Novembre 2011</p> <p><b>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona – THE ACS</b><br/><b>Corso 120 ore con verifica dell'apprendimento finale in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei e mobili, ai sensi dell'art. 98 del d.lgs 81/2008.</b><br/><b>Attestato di frequenza</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>   | <p>5-6 Giugno 2009</p>  |

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona</p> <p>Architettura Sostenibile e Risparmio Energetico nella ristrutturazione degli edifici storici e nella progettazione dei piani attuativi.</p> <p>Attestato di frequenza</p> <p>--</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>Dicembre 2008</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p><b>Regione Marche</b></p> <p><b>Acustica Ambientale in Edilizia</b></p> <p><b>Riconoscimento di Tecnico Competente in materia di Acustica Ambientale</b></p> <p><b>DD n. 431/TRA_08 del 10.12.2008</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>Aprile 2007</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p><b>Centro di formazione per le Autonomie Locali - Formautonomie</b></p> <p><b>Corso Avanzato per Analista SIT</b></p> <p><b>(frequenza al corso ma attestato non ricevuto)</b></p> <p>--</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>17/01/2007</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p><b>Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Ancona</b></p> <p><b>Iscrizione all'albo degli architetti, pianificatori, paesaggisti, conservatori della Provincia di Ancona – Sezione A – con n. 1160.</b></p> <p>--</p>                     |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>Febbraio 2006 – (seconda sessione 2005 - comunicazione prot. 1759 del 11-05-2006)</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p><b>Università degli studi “G. d’Annunzio” di CHIETI – (PE) Facoltà di Architettura</b></p> <p><b>Abilitazione professionale</b></p> <p><b>Voto 80/100</b></p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>Ottobre 1997 – Aprile 2005</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> | <p><b>Università degli Studi di Camerino – Laurea Magistrale in Architettura</b></p> <p><b>Laurea Magistrale in Architettura</b></p> <p><b>Voto 110/110 e Lode.</b></p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>  | <p>Settembre 1991 – Giugno 1997</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>  | <p><b>Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri – P. Cuppari di Jesi (AN)</b></p>  |

o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

***Diploma di Geometra***  
***Voto 60/60***



## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### PRIMA LINGUA

**Italiana**

#### ALTRE LINGUE

#### Inglese

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

Buona  
Buona  
Sufficiente

## 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.*

Discrete capacità di lavoro in team; utilizzo di CMS e CRM (gestionali web).

## 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.*

Discrete capacità di coordinamento di attività di gestione, progettazione e condivisione dati.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

#### ▪ CAD 2D, Modellazione CAD, Rendering

- Autodesk AutoCAD R14, LT98, 2000, LT2000, 2002, 2005 software per disegno 2D e 3D uso avanzato;
- Autodesk Architectural Desktop 2006, uso delle funzionalità del software per disegno 2D e 3D, uso avanzato;
- 3DStudio MAX 5.1, 6, 7 modellazione tridimensionale, rendering e animazioni per simulazioni degli oggetti e/o ambienti interni ed esterni ;
- Basi dell'uso di Blender 3D e OpensCad;
- Uso non avanzato di CATIA e Autodesk Inventor.

#### ▪ Rilievi Topografici, Direzione Lavori, Contabilità, Sicurezza Cantieri, Energetica

- Rilievi con uso di stazioni totali (Topcon GTS3000) e conoscenza teorica degli apparati GPS;
- Sierrasoft Topko, modulo per rilievi topografici e modellazione del terreno;
- Sierrasoft Prost, modulo per progettazione stradale e intersezioni stradali;
- Acca Primus-A, Primus-C, Primus-K, CertusPRO-FE, Sierrasoft Opera, computi metrici estimativi e contabilità lavori pubblici;
- Sistemi BIM, building information modeling;
- Termus, certificazione energetica e dimensionamento impianti termici.

#### ▪ Sistemi GIS

- Autodesk Autocad Map (uso basilare), Qgis (uso basilare);
- Intergraph Geomedia, (uso intermedio);

- **Grafica e WEB**
  - Adobe Photoshop 6.0, 7.0 e cs2, per grafica e ritocco fotografico;
  - Adobe Illustrator 10, software per grafica vettoriale;
  - Corel Draw 11.0, grafica vettoriale;
  - Macromedia Flash e DreamWeaver, creazione e gestione di Siti Web e presentazioni animate (uso base aggiornato fino al 2004);
- **Suite per Ufficio e Linguaggi di Programmazione**
  - Microsoft Outlook, Word, Excell, Access, Power Point, OpenOffice, Open OfficeBasic;
  - Microsoft Internet Explorer, Crome, Firefox, versione corrente.
  - Conoscenze basilari delle reti Lan e del protocollo TCP/IP.
  - Altri software ed utilità minori in ambiente Windows, Android e Linux Ubuntu.
  - Sistemi operativi usati: Ms-Dos 5.0 e 6.0 ; Windows 3.1, 95, 98SE, ME, 2000 Professional, Xp Professional, Windows 7 , Windows 8. Microsoft Outlook 2000 ed Express, e versioni successive, Linux;
  - Microsoft Visual Basic, C, Autolisp, Database MySQL;
  - Basi d'uso e personalizzazione di siti web dinamici, crm e cms sviluppati con JOOMLA.
- **Elettronica e Automazione**
  - Basi dell'utilizzo e della programmazione di schede Arduino e Raspberry Tipo B, Linino, Raspbyan;
  - Conoscenza dell'uso delle stampanti 3D con tecnologia FDM modello Prusa.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Fotografia: conoscenze di base, autodidatte, per macchine reflex a pellicola e digitali.

PATENTE O PATENTI

Patente auto B

Patente di Operatore di Stazione di Radioamatore di Classe "A" nr. 120/2016 – a sensi del D.lgs. 259/2003.

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

Buona esperienza nella costruzione di modelli di architettura ed urbanistica in cartoncino, balsa, polistirolo, poliuretano e gesso.

Conoscenze di base, a livello hobbistico in campo elettronico applicate al fermodellismo, autodidatte, comprendenti la realizzazione di circuiti stampati, monofaccia e bifaccia, con il metodo della fotoincisione.

Primi approcci alle macchine a controllo numerico CNC per la realizzazione hobbistica di un pantografo pilotato da PC, motori stepper e controller GeckoDrive, stampanti 3d con firmware marlin, hardware sanguinololu e meccanica "prusa" simile .

---

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 puniti 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.

Jesi , Dicembre 2016

Marco Ferrari