

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Nome/Cognome    | <b>Alessandra Pupo</b>                  |
| Residenza       | Via S. Pertini, 64 – 45039 Stienta (RO) |
| Ufficio         | Via G. Medini, 26 – 44122 Ferrara (FE)  |
| Telefono        | 349/1859645                             |
| Fax             | -                                       |
| E-mail          | a.pupo@3istudiotecnico.it               |
| pec             | alessandra.pupo@ingpec.eu               |
| Nazionalità     | Italiana                                |
| Data di nascita | 14/07/1975                              |

**OCCUPAZIONE  
DESIDERATA/SETTORE  
PROFESSIONALE**

**Progettazione e DL strutturale in ambito civile e industriale di strutture in c.a., metalliche, in muratura. Collaudo statico e tecnico amministrativo. Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione. Contabilità dei lavori, computi metrici.**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date Agosto 2008-oggi
- Lavoro o posizione ricoperti Socio di 3i Studio Tecnico Ingegneri Associati – Via Medini, 26 - Ferrara
- Principali mansioni e responsabilità *Progettazione e DL Strutturale di strutture in c.a., in muratura, metalliche; Collaudo statico e tecnico amministrativo; Computi metrici strutture. Collaborazione per pratiche MUDE e SFINGE relative agli eventi sismici dell'Emilia nel 2012.*
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro 3i Studio Tecnico Ingegneri Associati – Via Medini, 26 - Ferrara
- Tipo di azienda o settore Studio di Progettazione
  
- Date Febbraio 2016 - Oggi
- Lavoro o posizione ricoperti *Progettazione strutturale, DL, contabilità, coordinamento alla sicurezza*
- Principali mansioni e responsabilità *Verifiche strutturali ed analisi di vulnerabilità edificio scolastico "F.lli Taddia" a Cento (FE) nell'ambito del Programma delle Opere Pubbliche - Beni Culturali, Edilizia Scolastica, Università, Piani Annuali 2013-2014*
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro PROVINCIA DI FERRARA – C.so Isonzo, 26 - Ferrara
- Tipo di azienda o settore Settore pubblico
  
- Date Maggio 2016 – Ottobre 2016
- Lavoro o posizione ricoperti *Coordinamento alla sicurezza in fase di esecuzione*
- Principali mansioni e responsabilità *Coordinamento alla sicurezza per realizzazione di nuovo polo odontoiatrico all'interno della Città della Salute a Ferrara*
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro AUSL Ferrara/ OSPFE – Via A. Cassoli, 40 - Ferrara

|  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>   | <p>Luglio 2012 - Ottobre 2012</p> <p>Collaborazione alla progettazione strutturale</p> <p><i>Verifiche strutturali ed analisi di vulnerabilità edifici strategici di proprietà HERA s.p.a. (sedimentatori, vasche di prima pioggia, palazzine uffici ecc) degli impianti di potabilizzazione e depurazione di Pontelagoscuro e via Gramiccia (FE)</i></p> <p>Ing. Massimo GIOVANNINI, Via C. Mazza 20, Ferrara</p> <p>Studio di Progettazione</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome ed indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>   | <p>Febbraio 2010-Settembre 2011</p> <p>Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</p> <p><i>Prestazioni professionali di coordinamento per la sicurezza ex D. Lvo 81/2008 in fase di progettazione ed esecuzione degli interventi di manutenzione edile-impiantistica dei fabbricati dell'Azienda USL di Ferrara</i></p> <p>AUSL Ferrara – Via A. Cassoli, 40 - Ferrara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome ed indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>   | <p>Luglio 2011</p> <p>Collaudatore</p> <p><i>Collaudo tecnico amministrativo in corso d'opera, dei lavori di restauro ed adeguamento impiantistico alle vigenti norme in materia di sicurezza e prevenzione incendi dell'Istituto d'Arte Dosso Dossi di Ferrara</i></p> <p>COMUNE DI FERRARA - Via Marconi, 37- Ferrara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome ed indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>   | <p>Febbraio 2002-Agosto 2008</p> <p>Libera professionista</p> <p><i>Progettazione e DL Strutturale di strutture in c.a., in muratura, metalliche; Coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione</i></p> <p>Studio Tecnico Ing. R. Musacchi – Via Camposabbionario, 47 - Ferrara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome ed indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>   |   |
| <b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Luglio 1994</p> <p><u>Diploma di Maturità scientifica</u></p> <p><i>Secondo quanto previsto da Legge vigente e statuto.</i></p> <p>Liceo Scientifico A. Roiti - Ferrara</p> <p>52/60</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Ottobre 2001</p> <p><u>Laurea in Ingegneria Civile indirizzo strutture – Vecchio Ordinamento</u></p> <p><i>Secondo quanto previsto da Legge vigente e statuto.</i></p> <p>Università degli Studi di Ferrara, facoltà di Ingegneria</p> <p>97/110</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>  | <p>Febbraio 2002</p> <p><u>Abilitazione all'esercizio della professione e iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ferrara, Albo n° 1490 sez. A</u></p> <p><i>Secondo quanto previsto da Legge vigente e statuto.</i></p>   |

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>   | <p>Febbraio 2002- Giugno 2002 (120 ore)<br/> <u>Abilitazione per Responsabile della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione D.Lgs 494/96</u><br/> <i>Gestione della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili</i></p> <p>Università degli Studi di Ferrara, facoltà di Ingegneria</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>   | <p>Settembre 2008-oggi<br/> <u>Attestati di partecipazione</u><br/> <i>Corsi e seminari di aggiornamento in materia di Sicurezza nei cantieri ai fini del mantenimento dell'abilitazione ai sensi del D.Lgs 81/2008</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri di Ferrara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Lavoro o posizione ricoperti</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> <li>• Nome ed indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>   | <p>Febbraio 2011<br/> <u>Iscrizione all'elenco dei collaudatori dell'Ordine Ingegneri di Ferrara</u><br/> <i>Collaudo statico di strutture in c.a. e metalliche</i></p> <p>-</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> </ul>   | <p>Maggio 2011-oggi<br/> <u>Attestati di partecipazione</u><br/> Corsi e seminari di aggiornamento professionale con acquisizione di CFI in materia di progettazione e direzione lavori<br/> Ordine degli Ingegneri di Ferrara</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Febbraio 2004- Giugno 2004<br/> <u>Attestato di partecipazione</u><br/> <i>Primi elementi in materia di criteri generali per la classificazione sismica del territorio nazionale e di normative tecniche per le costruzioni in zona sismica</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri di Ferrara, Università degli Studi di Ferrara, facoltà di Ingegneria, Dipartimento Nazionale Protezione Civile e CNI</p> <p>-</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Febbraio 2006<br/> Attestato di partecipazione<br/> Isolamento termico: normative e progetti di case a basso consumo</p> <p>Ordine degli Ingegneri di Ferrara</p> <p>-</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Giugno 2010<br/> <u>Attestato di partecipazione</u><br/> <i>Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008 E Circ. 02/02/2009 n.617: Progetto e verifica di edifici antisismici in c.a.</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri di Ferrara</p> <p>-</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione</li> <li>• Classificazione nazionale o internazionale</li> </ul> | <p>Ottobre 2010<br/> <u>Attestato di partecipazione</u><br/> <i>Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008 E Circ. 02/02/2009 n.617: Verifica sismica di edifici esistenti in muratura.</i></p> <p>Ordine degli Ingegneri di Ferrara</p> <p>-</p>   |

**CAPACITÀ E COMPETENZE****PERSONALI**

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

Capacità di lavoro in gruppo e di coordinamento tra diverse attività, rispetto delle tempistiche e delle scadenze, capacità di lavorare sotto pressione, competenze tecniche quali ottima conoscenza di Autocad 2D, pacchetto Office, software di calcolo strutturale (Straus7, Edilus CA+MU, CMP, Aedes), e di contabilità (Primus).

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

eccellente  
eccellente  
buono

PATENTE O PATENTI

In possesso della patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".