

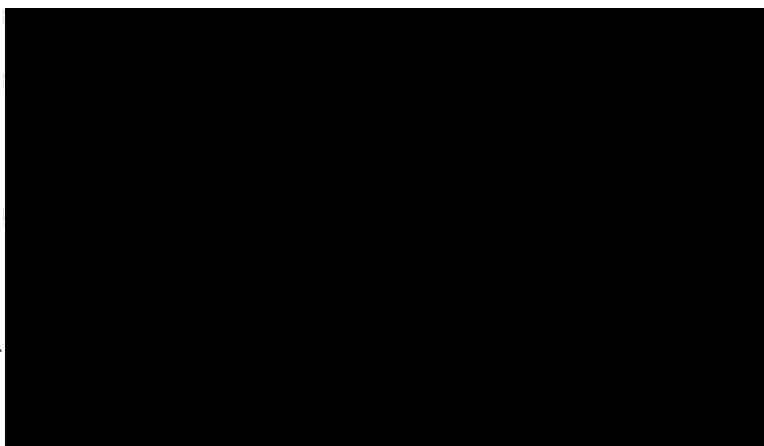
**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**PRETA ALESSIO**



**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- 19 Aprile 2013 ad oggi
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Svolgimento libera professione di Ingegnere Civile

Libero professionista

Calcoli strutturali, Sicurezza cantieri, Urbanistica, Impianti, Efficientamento energetico

- 30 Sett 2022 - Apr 2023

Collaborazione con Getas Petrogeo srl

- Tipo di impiego

Collaboratore esterno

- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione definitiva relativa all'ambito architettonico, strutturale, impianti meccanici, di finalizzata al rilascio del parere PAUR inerente la realizzazione di nuovo "impianto di ossicombustione senza fiamma per frazioni merceologiche di rifiuti non diversamente valorizzabili" all'interno del Comune di Peccioli.

- 15 Dic 2021 - Apr 2023

Collaborazione con Getas Petrogeo srl

- Tipo di impiego

Collaboratore esterno

- Principali mansioni e responsabilità

Monitoraggio lavori di realizzazione di nuovo complesso scolastico denominato Dino Carlesi in Pontedera (Pi) finalizzato alla verifica di congruità del costo dell'intervento complessivo.

Ambiti assegnati: Architettonico, Strutturale, Impianti Elettrici e Meccanici.

<ul style="list-style-type: none"> <li>● 13 Ott 2020 - Mar 2021</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Collaborazione con ATI Project srl</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>Progettazione esecutiva disciplina strutturale della Scuola Ferrari-Gambalunga in Rimini (RN) conseguente ad appalto integrato per la sicurezza degli edifici scolastici - CUP: C96C18004760006 - CIG: 8326494836.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 13 Nov 2020 - Nov 2021</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Collaborazione con Getas Petrogeo srl</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>Sopralluoghi e redazione di perizie immobiliari di Fabbricati di proprietà del Comune di Pontedera (PI); escluso determinazione del valore di stima.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 19 Settembre 2013</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Tesi dal titolo "Riqualificazione Energetica di edifici ad uso scolastico in Pontedera. Scuole comunali: Corridoni, Pascoli, Curtatone e Montanara</p> <p>Relatore esterno</p> <p>Assistenza all'elaborazione della Tesi in Ingegneria Idraulica (specialistica) riguardo alla diagnosi energetica e scelte impiantistiche per la riqualificazione. Risultato: 85% di risparmio di gas metano, 50% di risparmio del consumo elettrico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 10 Giugno 2013</li> <li>● Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di azienda o settore</li> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Relazione conclusiva sul comportamento dinamico del brevetto antisismico per conto della ditta Afon Casa s.r.l.</p> <p>Afon casa s.r.l.</p> <p>Edilizia residenziale</p> <p>Professionista incaricato esterno alla ditta</p> <p>Sistema in fase: gestione del diverso smorzamento strutturale e capacità deformativa.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dal 3 Luglio 2012 ad oggi</li> <li>● Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di azienda o settore</li> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Collaborazione con Afon casa</p> <p>Afon Casa</p> <p>Settore Edilizia Residenziale</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>-Brevetto: Struttura antisismica con tamponamenti armati collaboranti.</p> <p>Isolamento termico e deumidificazione pareti.</p> <p>-Convegni per accreditamento crediti formativi per Ingegneri:</p> <p>Relatore al convegno del 5.5.2015 accreditato da Ordine Ingg di Pistoia</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 9 Gennaio 2012</li> </ul>	<p>Esito "Concorso di idee per la riqualificazione dell'area in Località Lavello e</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>● Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di azienda o settore</li> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>lungo il fiume Adda - Comune di Calolziocorte" - 2° Classificato</p> <p>Europaconcorsi</p> <p>Organizzatore di competizioni architettoniche internazionali</p> <p>Componente del gruppo di lavoro</p> <p>Strutture delle passerelle ciclo-pedonali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dal 2011 ad oggi</li> <li>● Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di azienda o settore</li> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Collaborazione presso Studi Tecnici</p> <p>Dott. Ing. Eugenio Preta, Dott. Ing Claudio Salvadori</p> <p>Studio di Ingegneria</p> <p>Collaboratore esterno</p> <p>Progettazione e calcoli strutturali</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Dal 13.03.2006 al 20.09.2006</li> <li>● Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tipo di azienda o settore</li> <li>● Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>● Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Esperienza lavorativa presso la Ditta C.E.T.A. di Filippi Olinto &amp; C. S.N.C.</p> <p>Ditta C.E.T.A. di San Giuliano Terme (Pisa)</p> <p>Impresa di Costruzioni</p> <p>Impiegato</p> <p>Attività cantieristica e d'ufficio</p>
<p style="text-align: center;"><b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● In corso</li> <li>● 14.04.2023</li> <li>● 30.12.2022</li> <li>● 09.07.2020</li> <li>● 24.04.2015</li> <li>● 19.04.2013</li> <li>● 14.02.2013</li> <li>● 8.05.2012</li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o</li> </ul>	<p>Aggiornamento 40 ore per Coordinatore per la Sicurezza c/o Formazione DEI</p> <hr/> <p>Conseguimento attestato "Termografia 2° Livello" rilasciato da RINA. Certificato n. 23FI00106PN1</p> <hr/> <p>Conseguimento attestato "Termografia 1° Livello" rilasciato da ITC "Infrared Trading Center". Certificato n. 2022IT51N002</p> <hr/> <p>Aggiornamento 40 ore per Coordinatore per la Sicurezza c/o Agenzia 626 School srl in collaborazione con Unione Professionisti. Attestato n.EL072020 626RM CSA40/027</p> <hr/> <p>Aggiornamento 40 ore per Coordinatore per la Sicurezza c/o Università di Pisa Dipartimento di Ingegneria. Codice certificato 76/2015</p> <hr/> <p>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Pisa, n.3220, Sez. A</p> <hr/> <p>Superamento dell'Esame di Stato di abilitazione alla professione di Ingegnere Sezione A Settore Ing. Civile e Ambientale (Pisa), con la votazione di 206/240.</p> <hr/> <p>Conseguimento di Laurea Specialistica in Ingegneria delle Costruzioni Civili con la votazione di 104/110</p> <hr/> <p>Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria Civile dell'Ambiente e del Territorio</p>

<p>formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>● Dal 10.05.2011 al 13.07.2011</li> </ul> </li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>● Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>● 15.04.2009</li> </ul> </li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>● Anno 2006/2007</li> </ul> </li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>● 15.10.2007</li> </ul> </li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>● Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> <li>● 27.07.2001</li> </ul> </li> <li>● Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>● Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> </ul>	<p>Corso di Laurea Specialistica "Costruzioni Civili (Curriculum Strutturale) Tesi di Laurea dal titolo: "Studio del comportamento sismico della Ex Clinica Otorino in Santa Chiara Pisa" _ Relatori: Prof. Ing. Mauro Sassu, Ing. Anna De Falco Conseguimento di attestato di "Certificazione energetica degli edifici"</p> <p>Azienda Beta Formazione riconosciuto dalla Regione Lombardia accreditato CENED</p> <p>Iscrizione albo certificatori energetici Attestato conseguito in data 13.07.2011</p> <hr/> <p>Verifica agibilità delle strutture colpite dal sisma del 6.04.2009 in Abruzzo</p> <p>Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria</p> <hr/> <p>Conseguimento dell'Attestato di superamento di esami equipollenti al "Corso di Formazione per la Sicurezza del Lavoro" quali: Organizzazione e Sicurezza dei Cantieri, Architettura Tecnica I, Geotecnica, Fondamenti di Infrastrutture Viarie e Territoriali, Elettrotecnica, Chimica Applicata all'Ambiente e Tecnologie dei Materiali.</p> <p>Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria Civile dell'Ambiente e del Territorio</p> <p>Conseguimento della Laurea di primo livello in Ingegneria dell'Ambiente e del Territorio (Curriculum Applicativo) con la votazione di 94/110.</p> <p>Università di Pisa, Facoltà di Ingegneria Civile dell'Ambiente e del Territorio</p> <p>Corso di Laurea Triennale (Curriculum Applicativo) Tesi dal titolo: " Analisi di una frana in una cava di calcare". Relatore: Prof. Ing. Diego Carlo Lo Presti.</p> <p>Conseguimento di Diploma di Scuola Superiore</p> <p>Istituto per Geometri "Ermenegildo Santoni" di Pisa</p> <p>Diploma di Geometra con la votazione di 84/100</p>
<p><b>CAPACITA' E COMPETENZE PROFESSIONALI</b></p> <p>MADRELINGUA</p> <p>ALTRA LINGUA</p> <p>Capacità di lettura</p> <p>Capacità di scrittura</p> <p>Capacità di espressione orale</p> <p><b>CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI</b></p>	<p>ITALIANO</p> <p>INGLESE</p> <p>Buona</p> <p>Buona</p> <p>Buona</p> <p>Ha ottime capacità di lavorare e relazionarsi con altre persone</p>

**CAPACITA' E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

Ha ottime capacità di coordinamento all'interno di gruppi di lavoro

**CAPACITA' E COMPETENZE  
TECNICHE**

Buona competenza dei programmi Windows dei Softwares di calcolo: "MATHCAD  
SAP2000, AMVSAP, MIDAS GEN, ANDILWALL", di certificazione energetica:  
"DOCET, TERMUS, CENED+, MC11300, BLUMATICA ENERGY, CDS",  
di documentazione e progettazione "AUTOCAD 2D/3D".

**ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE**

Progetto di Ponte per strada extraurbana principale tipo A, cat.1, in impalcato in  
sezione aperta con traversi portanti e aggettanti laterali, in tipologia acciaio-clc.  
Corso di Teoria e Progettazione Ponti

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Referenze: Ingg. Eugenio Preta e Claudio Salvadori, Afon Casa srl,  
Ditta C.E.T.A. di Filippi Olinto, Comune di Calolziocorte.

Autorizzo il trattamento delle informazioni fornite, ai fini dell'attività di ricerca e  
selezione del personale, in ottemperanza alla vigente normativa sulla Privacy.

Data 29.03.2024

In Fede Alessio Preta

