

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Cognome / Nome **Ercolani Francesco**

Sede legale via Campo Sportivo 50, 61122 Pesaro (Italia)

Telefono 0721422161 Cellulare |

PEC francesco.ercolani2@ingpec.eu

Cittadinanza Italiana

P.iva 02517360414

Sesso Maschile

Occupazione desiderata / Settore professionale

Ingegnere civile

Esperienza professionale

Data 28/12/2020 →

Lavoro o posizione ricoperti **Socio di Archplanning STP s.r.l.**

Principali attività e responsabilità Progettazione strutture e DL strutture

Nome e indirizzo del datore di lavoro Archplanning STP s.r.l. con sede in via Pasquale Muratori n.7, Bologna (BO)

Tipo di attività o settore Ingegneria civile

Data 07/11/2018 → 31/03/2021

Lavoro o posizione ricoperti **Collaboratore per perizie immobiliari**

Principali attività e responsabilità ↗ Tecnico di riferimento per sopralluoghi peritali nella Provincia di Pesaro e Urbino

Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Lucenti – Sassuolo (MO)

Tipo di attività o settore Perizie immobiliari

	<p>Data 14/11/2016 → 19/11/2016</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Volontario presso DICOMAC di Rieti</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Attività di DATA ENTRY schede Aedes
Principali attività e responsabilità	
Tipo di attività o settore	Protezione Civile (terremoto del centro italia 2016)
Data 22/09/2014 →	
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente tecnico per il Tribunale di Pesaro
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Rilievi geometrici e fotografici; ➤ Accesso agli atti presso gli Uffici di competenza e verifiche di conformità; ➤ Redazione perizie tecniche e di stima.
Tipo di attività o settore	CTU
Data 02/06/2013 →	
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere civile progettista libero professionista
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Calcolo strutturale; ➤ Redazione relazioni tecniche (di calcolo, sui materiali, geotecnica, ecc.) e di vulnerabilità sismica; ➤ Redazione disegni esecutivi; ➤ Rilievi geometrici e materici comprensivi di quadro fessurativo e documentazione fotografica; ➤ Supporto in sito per pianificazione e controllo indagini sui materiali; ➤ Gestione pratiche telematiche su piattaforma MUDE (sisma Emilia 2012); ➤ Gestione pratiche telematiche su piattaforma SFINGE (sisma Emilia 2012); ➤ Gestione pratiche sismiche; ➤ Direzione lavori strutture.
Tipo di attività o settore	Progettazione strutturale e presentazione pratiche edilizie
Data 04/02/2013 → 02/06/2013	
Lavoro e posizione ricoperti	Collaborazione al progetto Brainsteam per l'organizzazione di un servizio permanente di tutorato presso il liceo Scientifico G. Marconi di Pesaro e per l'elaborazione di una piattaforma informatica interattiva che possa divenire uno strumento di sostegno e approfondimento per gli studenti.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Collaborazione organizzazione progetto; ➤ Tutor di fisica.
Tipo di attività o settore	Insegnamento
Data 07/01/2013 - 15/02/2013	
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione di un fabbricato con struttura in acciaio e copertura in legno ad uso deposito nel comune di Arcevia(AN).
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Redazione della relazione tecnica di calcolo strutturale e geotecnica; ➤ Redazione dei disegni esecutivi.
Tipo di attività o settore	Progettazione strutturale

	<p>Data 01/09/2011 - 31/12/2012</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Principali attività e responsabilità</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Progettazione di strutture in cemento armato, cemento armato precompresso e acciaio; ➤ Verifica elementi strutturali in condizioni di incendio; ➤ Redazione di relazioni tecniche di calcolo strutturale e geotecniche; ➤ Redazione di disegni esecutivi (piante, sezioni, prospetti, carpenterie e particolari); ➤ Elaborazione dei fogli di produzione degli elementi prefabbricati; ➤ Supervisione e controllo in cantiere di produzione; ➤ Coordinazione del sistema qualità aziendale. <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro O.S.C.A. Prefabbricati s.r.l. - via Nazionale 26 , 61029 , URBINO</p> <p>Tipo di attività o settore Progettazione strutturale, supervisione cantiere di produzione, controllo qualità aziendale</p>
Istruzione e formazione	
	<p>Data 22/09/2014</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>
	<p>Data 27/07/2011</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>
	<p>Data 01/06/2008 - 15/03/2011</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>
	<p>Tesi</p> <p>Diagnosi non distruttiva del patrimonio storico-architettonico: applicazioni in laboratorio e in situ presso il Duomo di Modena e la Ghirlandina</p>
	<p>Date 01/10/2003 - 20/03/2008</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>
	<p>Tesi</p> <p>Comportamento a flessione per travi in calcestruzzo autocompattante</p>
	<p>Date 20/09/1998 - 01/07/2003</p> <p>Titolo della qualifica rilasciata</p> <p>Principali tematiche/competenza professionali acquisite</p> <p>Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</p>
	<p>Diploma di maturità classica</p> <p>Materie di base (italiano, matematica, inglese, storia, ecc...)</p> <p>Lettere antiche (latino e greco)</p> <p>Liceo Classico T. Mamiani - Pesaro</p>

Capacità e competenze personali

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze informatiche

Patente A, B

	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	Utente autonomo
A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	Utente base

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Attitudine al lavoro in gruppo, capacità di gestione del progetto in autonomia, flessibilità, capacità di ascolto.

- Ottima conoscenza del pacchetto Office;
- Ottima conoscenza dei software di disegno tecnico come Autocad o simili;
- Ottima conoscenza dei software di calcolo strutturale (Aedes PCM + ECS, JASP, SCAT14 di Aztec, PAC14 di Aztec, CDSWin, ProSap, Straus7);
- Ottima conoscenza di Capcaf7 per la verifica di elementi in cemento armato precompresso;
- Ottima conoscenza di Dolmen IS Fuoco per il progetto e la verifica di elementi strutturali in condizioni di incendio;
- Ottima conoscenza dei software specifici delle tecniche di indagine non distruttive georadar, prove soniche, tomografiche e termografia come GeoTom CG, Radan, interfacce in ambiente LabView, Flir QuickReport;
- Discreta conoscenza di Matlab.

* Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Bologna, 23/09/2025

Ing.Francesco Ercolani