

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PAVAN THOMAS**
Indirizzo **VIA G. GARIBALDI 45 – ORSAGO (TV)**
Telefono **347 7827968**
E-mail **thomaspavan@yahoo.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 12.11.1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Settembre 2008 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro 4 Emme Service S.p.a.
Via G.Garibaldi 27/c – 31010 – Orsago (TV)
www.4emme.it
- Tipo di azienda o settore Azienda di servizi inquadrata nel settore metalmeccanico con sede legale a Bolzano e con centri operativi nell'intera penisola. Principali servizi : prove in sito, prove di carico su edifici o ponti, prove dinamiche, indagini su ogni tipologia di materiale..
- Tipo di impiego Assunzione con contratto a tempo indeterminato come impiegato tecnico di VI° livello (settore metalmeccanico). Ruolo all'interno della società: Responsabile Tecnico.
- Principali mansioni e responsabilità Le mansioni e le responsabilità svolte all'interno dell'azienda spaziano da aspetti puramente pratici legati all'esecuzione di prove ed indagini ad aspetti organizzativi.
Seguo autonomamente tutto l'iter di una commessa, partendo dall'analisi delle esigenze del cliente, allo studio della metodologia di prova, alla formulazione dell'offerta economica ed all'organizzazione pratica del test. La maggior parte dei lavori che seguo sono test particolari che essendo fuori dagli "standard" operativi, richiedono soluzioni innovative e "su misura".
Mi occupo inoltre della stesura dei rapporti tecnici di prova e di Piani Operativi di Sicurezza (POS).
Certificazione RINA di I° livello per controlli non distruttivi su strutture.
Conoscenza della normativa attualmente in vigore per le varie tipologie di prova.

- Date (da – a) Settembre 2006 – settembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro 4 Emme Service S.p.a.
Via G.Garibaldi 27/c – 31010 – Orsago (TV)
- Tipo di impiego 200 ore di tirocinio + rapporto di collaborazione occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Impiegato tecnico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Titolo tesi

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

2008

Università degli studi di Trieste – Facoltà di ingegneria

Oltre a conoscere adeguatamente gli aspetti metodologico-operativi della matematica e delle altre scienze di base, il piano di studi comprende: scienza e tecnica delle costruzioni, tecnologia dei materiali, geologia applicata, geotecnica, geofisica applicata, impianti di trattamento, ingegneria sanitaria, idraulica, recupero delle materie prime secondarie, estimo e contabilità dei lavori.

Laurea triennale in ingegneria civile ambientale

Il calcestruzzo nei pali di fondazione

2001

Liceo scientifico "Vittorio Alfieri" – Fontanafredda (PN)

Diploma di maturità scientifica

ITALIANA

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

Capacità di lavorare in un ambiente multiculturale acquisito in ambito scolastico durante la partecipazione per due anni al progetto "Share Our World, computer project" in collaborazione con l'Aviano High School presso la base NATO di Aviano.

Sempre in ambito scolastico "Certification in recognition of outstanding conversational English skills" (2000).

Capacità di lavorare in squadra acquisita durante le esperienze lavorative presso 4 Emme Service s.p.a.

Capacità comunicative acquisite durante i corsi aziendali come relatore.

Capacità di relazionarsi con i clienti e di proporre soluzioni pratiche a problematiche specifiche.

Capacità organizzative acquisite durante gli ultimi anni presso 4Emme come responsabile tecnico. Organizzazione delle operazioni di cantiere e delle strategie di esecuzione delle prove in sito. Organizzazione del personale in base alle specifiche esigenze lavorative.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza dell'ambiente windows, discreta conoscenza delle piattaforme Mac OS e Linux.

Ottima conoscenza degli applicativi principali: elaborazione testi, fogli di calcolo, multimedia e internet.

Autocad 2D, DasyLab 5 e 11, Photoshop.

Utilizzo di software ed apparecchiature specifiche per l'esecuzione di prove di laboratorio e di prove in sito: convertitori analogico/digitali, stazioni estensimetriche, acquisitori per trasduttori di spostamento, centraline di monitoraggio, tecnologia georadar (GPR), ecc...

Conoscenza approfondita dell'hardware dei PC e delle apparecchiature per utilizzi specifici di prova.

Conoscenza a livello scolastico dei linguaggi di programmazione Turbo Pascal e C++.

PUBBLICAZIONI

Pubblicazione articolo "La prova di carico su pali con modalità dinamica- Metodo Case", T. Pavan – S. Martinello (2010).

Pubblicazione articolo "Analisi di integrità dei pali di fondazione", T. Pavan (2012).

Relatore Seminario presso Università degli Studi di Udine – Facoltà di Ingegneria Civile "Metodologie di prova su opere di fondazione", " Metodologie di prova per indagini strutturali" (2018).

Stesura di guide per l'utilizzo di particolari strumentazioni e software ad esclusivo uso interno alla 4 Emme Service S.p.a.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Ottima conoscenza della strumentazione e del software specifico per l'esecuzione di prove dinamiche su pali di fondazione acquisita durante un corso frequentato presso la Pile Dynamic Inc. di Cleveland, Ohio, USA nel 2010.

Attestato di addetto antincendio BS1-4 rilasciato nel marzo del 2010 dalla scuola provinciale anti incendi dell'Alto Adige.

Attestato di primo soccorso (BLS) rilasciato dal S.O.G.IT Sezione di Udine nel 2004.

Attestato di primo soccorso (BLS) rilasciato dal S.O.G.IT Sezione di Sacile nel 2012.

Attestato di primo soccorso (BLS) rilasciato dal S.O.G.IT Sezione di Sacile nel 2016.

Attestato di 1° livello come addetto sulle prove in calcestruzzo armato e precompresso, muratura in conformità al regolamento RINA n. RC/C18. Tesserino n°51152 rilasciato da RINA Service S.p.a. il 25.03.2011.

Nel corso del cammino formativo universitario e lavorativo ho sviluppato un'innata curiosità per l'innovazione, le novità tecnologiche ed i nuovi materiali. Questo ha contribuito ad accrescere le mie conoscenze in meccanica ed elettronica ed a realizzare piccoli progetti ed apparecchiature.

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo B

30.05.2019



Io sottoscritto Pavan Thomas, ben consapevole ed a conoscenza di quanto prescritto dall'art.26, della legge4-1-68 n°15, ha dichiarato quanto sopra, sotto la propria responsabilità.

Autorizzo, ai sensi e per gli effetti di cui all'art.13 del D.Lgs. 196/2003, al trattamento dei dati personali raccolti, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.