

INFORMAZIONI PERSONALI

Chiatti Luca

📍 Via Costanza 103, 06132 Perugia (Italia)

☎ (+39)3398126542

✉ luca.chiatti89@gmail.com

Skype: luca.chiatti1

Luogo di nascita: Perugia

Data di nascita: 06/10/1989

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

16/07/2018 – presente

Buyer Ufficio Approvvigionamenti

CEPAV DUE - Consorzio ENI per l'Alta Velocità per conto di **Impresa Pizzarotti & C.SPA** Linea A.V./A.C. Torino-Venezia - Tratta Milano-Verona - Lotto funzionale Brescia-Verona:

Principali mansioni e responsabilità:

- ricerche di mercato
- individuazione e gestione delle Vendor List;
- contatti con i fornitori;
- analisi tecnica delle offerte;
- analisi economica delle offerte;
- scelta della migliore soluzione dal punto di vista economico e tecnico;
- redazione contratti

14/02/2018 – 15/07/2018

Impiegato ufficio tecnico**Impresa Pizzarotti & C., Parma (Italia)**

Coordinatore progettisti esterni all'Impresa: supporto all'attività di progettazione relativa alle diverse fasi approvative dell'Autostrada Regionale Cispadana e del Raccordo Autostradale Campogalliano-Sassuolo:

- coordinamento delle attività preliminari alla progettazione;
- assicurare lo sviluppo della progettazione della commessa nei tempi e modi stabiliti;
- supporto alla progettazione interna;
- verifica della documentazione fornita da progettisti esterni;
- curare rapporti con Committenza, Enti di Governo del territorio e soggetti interessati dal progetto
- esecuzione computi metrici estimativi

14/02/2017 – 14/02/2018

Tecnico esperto nella gestione dei progetti (Tirocinio Servizio Ingegneria)**Impresa Pizzarotti & C., Parma (Italia)**

Supporto al coordinamento della progettazione del raccordo autostradale Campogalliano-Sassuolo:

- proporre eventuali miglioramenti/ingegnerizzazioni degli standard progettuali;
- computi metrici e contabilità lavori;
- redazione della documentazione per ottenere le autorizzazioni degli Enti Territoriali preposti;
- sopralluoghi in cantiere;
- coordinare l'esecuzione delle attività di rilievo cartografico e topografico;
- coordinare l'esecuzione delle attività geognostiche in situ e in laboratorio;
- contattare i fornitori delle varie parti d'opera e redigere le analisi Costi/Ricavi.

02/01/2017 – 07/08/2017

Progettista reti di telecomunicazione

Eagle Projects s.r.l., Perugia (Italia)

Progettazione massiva ed esecutiva di infrastrutture di telecomunicazione (reti in fibra ottica)

Sopralluoghi volti alla rilevazione bacino di utenza e raccolta dati input per progettazione preliminare (walk in) e verifica fattibilità progetto esecutivo (walk out) in grandi città italiane (Catania, Perugia) per conto di grandi società come Sielte e Open Fiber (Enel)

25/08/2016 – 20/12/2016

Tirocinante Comunicazione e Sviluppatore progetto di ricerca

Sviluppo del progetto "La certificazione energetica degli edifici: approccio italiano e rumeno" in relazione al bando "Improve your Talent 2015" indetto dalla **Camera di Commercio, Industria ed Artigianato di Perugia**:

- ricerca di dati statistici e informazioni tecniche tramite internet e bibliografia di settore
- ricerca di dati statistici ed informazioni tecniche sul campo presso aziende del settore ed enti pubblici
- ricerca di contatti con aziende produttrici di materiali isolanti per possibili joint ventures con realtà italiane del settore
- ricerca clientela per aziende italiane del settore isolamento energetico

26/04/2016 – 19/08/2016

Tirocinante Ufficio Tecnico

Studio Associato R2.0, Perugia (Italia)

Disegno CAD

Computi metrici estimativi

Assistenza alla progettazione e al calcolo strutturale

Attestazioni di Prestazione Energetica (APE) di immobili

08/08/2015 - 08/02/2016

02/05/2016 – 17/08/2016

Tecnico di laboratorio addetto a testare le proprietà degli aggregati riciclati (titolare di borsa di studio)

Università degli Studi di Perugia/ Valle Umbra Servizi, Perugia (Italia)

"Caratterizzazione fisica e meccanica dei materiali C&D prodotti all'impianto di Casone (Foligno) impiegati per il rafforzamento dell'argine della discarica di Sant'Orsola":

- Campionamento degli aggregati direttamente dal sito di produzione o di stoccaggio
- Prove di laboratorio per la valutazione delle proprietà geometriche, fisiche e meccaniche dei materiali
- Rielaborazione e analisi dei risultati ottenuti dalle prove
- Immagazzinamento dei dati e creazione di una banca dati sulle prestazioni offerte dai materiali
- Collaborazione alla marcatura CE dei materiali preliminare al loro utilizzo in sito

15/06/2008 - 01/08/2008

Impiegato d'ufficio

Studio di Ingegneria Cacioppolini, Perugia (Italia)

Mansioni varie di ufficio

Commissioni presso clienti ed il Catasto

Disegno tecnico sia manuale che tramite software CAD

Campagne di rilievo e misurazione di edifici esistenti

01/07/2007 - 01/08/2007

Impiegato d'ufficio

Isobloch S.p.A., Perugia (Italia)

Mansioni varie di ufficio

Commissioni

Disegno tecnico sia manuale che tramite software CAD

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

09/01/2018 **Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Perugia**

17/07/2015 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere**

01/03/2012 - 06/05/2015 **Corso di Laurea Magistrale - INGEGNERIA CIVILE Indirizzo: INFRASTRUTTURE**

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

Voto finale: 110 e lode

Titolo della Tesi di Laurea: "Caratterizzazione dei materiali C&D impiegati per il rafforzamento dell'argine di una discarica"

Esperienza maturata nel Laboratorio Viaria dell'Università di Perugia: esecuzione di prove di laboratorio per valutare le proprietà geometriche e meccaniche degli aggregati ricavati dal recupero e riciclaggio dei rifiuti da costruzione e demolizione da utilizzare poi per la realizzazione dell'argine di contenimento della discarica di Sant'Orsola di Spoleto, analisi e rielaborazione dei risultati ottenuti per conto della VUS S.p.A.

01/09/2008 - 16/02/2012 **LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA CIVILE**

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

Votazione finale: 96

01/09/2003 - 01/06/2008 **Diploma di Maturità Scientifica**

Liceo Scientifico Statale "Galeazzo Alessi", Perugia (Italia)

Votazione finale: 97

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Esame universitario di inglese livello B1 sostenuto al CLA (Centro Linguistico d'Ateneo) dell'Università degli Studi di Perugia
 Certificato di conseguimento del livello B2 presso il C.L.A. dell'Università degli Studi di Perugia
 Certificazione ETS TOEIC Listening and Reading punteggio: 875/990
 Listening: 435/495
 Reading: 440/495
 Certificazione ETS TOEIC Speaking and Writing: 290/400
 Speaking: 140/200
 Writing: 150/200

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Spagnolo

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	A2	A2	A2	A2	A2

Competenze comunicative	<p>Capacità di lavorare in gruppo maturata in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - attività di volontariato per le manifestazioni organizzate dalla Pro Loco di Mugnano (PG); - decennale impegno musicale con la Società Filarmonica e Banda Nazionale Garibaldina "Caduti per la Patria" di Mugnano; - progetti realizzati durante la carriera universitaria (edificio in zona sismica, ponte stradale in c.a.p. , trave in cemento armato precompresso, modellazione di canale artificiale e relativa tombatura) realizzati nel corso della Laurea Magistrale. <p>Capacità di stare a contatto con le altre persone e di lavorare congiuntamente per un obiettivo comune sviluppata dalla lunga militanza in squadre di calcio</p> <p>Capacità di relazionarsi con soggetti competenti esterni alla Facoltà</p>
Competenze organizzative e gestionali	<p>Capacità di lavorare sotto stress sviluppata nel corso della carriera universitaria</p> <p>Capacità di Multitasking</p> <p>Ottime competenze organizzative</p>
Competenza digitale	<p>Buona conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto Office, in particolar modo Word, Power Point ed Excel</p> <p>Buona capacità di navigazione in Internet Conoscenza di software in campo ingegneristico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AutoCad: rappresentazione di elementi strutturali ed architettonici - SAP: modellazione e calcolo agli elementi finiti di strutture - Hec-Ras: modellazione di sistemi idraulici naturali ed artificiali - Termus: calcolo termico degli edifici ai fini della certificazione energetica - Primus: computo metrico di opere ingegneristiche - MATLAB: linguaggio di programmazione per il calcolo numerico - VCA-SLU (GELFI): calcolo a rottura di sezioni degli elementi strutturali
Altre competenze	<ul style="list-style-type: none"> - Spiccato interesse per la musica (ho suonato per circa 15 anni il clarinetto) - Interesse per lo sport (specie quelli di squadra) sia come spettatore sia come praticante. <p>Ho praticato o pratico tuttora: calcio, calcio a 5, corsa, nuoto, tennis, rugby, padel.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Interesse per le arti
Patente di guida	B

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Pubblicazione	Atto di Convegno e Poster presentati alla fiera ECOMONDO 2016, Rimini (RN)
10-11-2016	Corradini Alessandro, Cerni Gianluca, Chiatti Luca (Università degli Studi di Perugia) Marionni Moreno, Walter Rossi (Valle Umbra Servizi)
	"La Marcatura CE degli aggregati C&D verso l'obiettivo europeo del 70% di riciclaggio entro il 2020"

Acconsento al trattamento dei dati personali ai sensi della legge n.196/03 e all'art. 13 GDPR 679/16