

INFORMAZIONI PERSONALI

Lorenzo Vignono



 Via Piane 150, 10010, Azeglio, Italia

 0125 727485  340 1522128

 lorenzo.vignono@hotmail.it

 [WhatsApp](#) Lorenzo Vignono

Sesso Maschile

Data di nascita 19/06/1989

Nazionalità Italiana

Professione Ingegnere —

Albo dell'ordine degli Ingegneri della provincia di Torino Settore civile ed ambientale - Sez. A

Matricola 13123 - **Data iscrizione** 10/02/2016

POSIZIONE PER LA QUALE SI
CONCORRE /
OCCUPAZIONE DESIDERATA

Commissione Edilizia - Comune di Cuornè

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Aprile 2016 ad oggi

Project Coordinator – Area Edile

Sertec Engineering Consulting s.r.l., Strada Provinciale 222, 31, 10010 Lorzè (TO), Italia.

- Coordinatore di progetti per la realizzazione di opere civili ed edili
- Responsabile Servizio Qualità
- Predisposizione di pratiche per rilascio di autorizzazioni dagli enti competenti
- Computi, assistenza al direttore dei lavori, contabilità dei lavori
- Ufficio Bandi e Gare d'appalto

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria edile – Ingegneria ambientale .

Da Gennaio 2015 ad oggi

Collaboratore

Studio Associato Hydrogeos (Ing. Gianluca Odetto, Ing. Domenico Gabriele, Ing. Gianluca Noascono) Strada Provinciale 222, 31, 10010 Lorzè (TO), Italia.

- Progettista di opere civili, opere di ingegneria naturalistica e ambientale
- Predisposizione di pratiche per rilascio di autorizzazioni dagli enti competenti
- Computi, assistenza al direttore dei lavori, contabilità dei lavori

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria ambientale .

Da Gennaio 2015 ad oggi

Collaboratore

Studio Ing. Gianluca Noascono, Strada Provinciale 222, 31, 10010 Lorzè (TO), Italia.

- Collaborazioni per pratiche inerenti a opere civili, opere di ingegneria naturalistica e ambientale
- Studi di fattibilità
- Computi per opere di ingegneria idraulica

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria ambientale – Ingegneria Idraulica.

Da Gennaio 2015 a Marzo 2016

Progettista

Sertec Engineering Consulting s.r.l., Strada Provinciale 222, 31, 10010 Lorzè (TO), Italia.

- Assistente Project Manager
- Responsabile Servizio Qualità
- Progettazione di opere civili e residenziali
- Predisposizione di pratiche per autorizzazioni
- Computi, assistenza al direttore dei lavori, contabilità dei lavori
- Studi di fattibilità
- Ufficio Bandi e Gare d'appalto

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria edile – Ingegneria ambientale .

Da Luglio 2014 a Dicembre 2014

Collaboratore

Sertec Engineering Consulting s.r.l., Strada Provinciale 222, 31, 10010 Loranze (TO), Italia.

- Addetto area Qualità
- Progettazione di opere edili
- Addetto a computi, contabilità, studi di fattibilità
- Ufficio Bandi e Gare d'appalto

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria edile – Ingegneria ambientale .

Da Aprile 2014 a Giugno 2014

Tirocinante

Sertec Engineering Consulting s.r.l., Strada Provinciale 222, 31, 10010 Loranze (TO), Italia.

- Addetto a computi
- Disegnatore Area Edilizia

Attività o settore Ingegneria civile – Ingegneria edile – Ingegneria ambientale.

ISTRUZIONE

Da Aprile 2012 a Dicembre 2014

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile

107/110

Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129, Torino, Italia.

TITOLO TESI: Le miniere di Cogne: ipotesi di riqualificazione

RELATORE: Prof. Giuseppe Moglia, Prof. Francesco Prizzon

CORRELATORE: Ing. Gianluca Odetto

ABILITA':

- Progettazione di sistemi edilizi complessi per gli aspetti tecnologici, strutturali, con particolare attenzione alle condizioni di benessere, alle problematiche energetiche e di impatto ambientale.
- Analisi e gestione dei processi tecnologici e produttivi relativi al comparto edile (nuove costruzioni, edifici esistenti), con particolare attenzione agli aspetti operativi, gestionali ed economici.
- Studio, sviluppo e impiego di sistemi e componenti edilizi, strutturali ed impiantistici più sostenibili con nuove o migliori prestazioni.
- Sperimentazione e del controllo di qualità dei prodotti e delle opere.

Da Settembre 2008 a 27 Marzo 2012

Laurea di primo livello in Ingegneria Edile

101/110

Politecnico di Torino, Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129, Torino, Italia.

TITOLO TESI: Ricerca delle caratteristiche delle aree destinate agli impianti produttivi nell'Eporediese

RELATORE: Prof. Giuseppe Moglia

ABILITA':

- Acquisizione di solide conoscenze di base (teoriche e sperimentali) in matematica, fisica, chimica e informatica oltre a formazione di base nei campi delle costruzioni.
- Acquisizione di conoscenze specifiche in merito alle costruzioni, ai sistemi edilizi, alle tecnologie costruttive, alla gestione del progetto in relazione al contesto.
- Ingegnerizzazione del processo edilizio che, a partire dal progetto, si sviluppa attraverso l'appalto, la costruzione, il collaudo, la gestione, la manutenzione, la dismissione.

Da settembre 2003 a Luglio 2008

Diploma di Maturità di Liceo Scientifico Tecnologico

Liceo scientifico statale "A. Gramsci", Via Alberton 10/A, 10015, Ivrea, Italia.

FORMAZIONE

Dal 30 Giugno al 1 Luglio 2016

LEED Green Associate Exam Prep. (cod. corso 200-1)

-/-

Green Building Council Italia

- Descrivere la struttura del sistema di rating LEED e il processo di certificazione
- Descrivere i concetti chiave dell'edilizia sostenibile e gli obiettivi associati a LEED
- Riconoscere le strategie di successo e le misure per raggiungere gli obiettivi richiesti dal protocollo
- Descrivere il ruolo centrale della progettazione integrata
- Identificare e spiegare le sinergie tra le categorie e le strategie dei crediti contenuti nel protocollo.

Dal 4 al 5 Aprile 2016

Auditor Interni ISO 9001:2015

-/-

Bureau Veritas Italia

- Introduzione alla gestione per la qualità;
- Concetti generali e terminologia;
- Panoramica su ISO 9001;
- La gestione delle non conformità e delle azioni correttive;
- Gli audit secondo ISO 19011

24 Febbraio 2016

Forum Internazionale OICE sul BIM

-/-

OICE

L'evoluzione della progettazione: best practice internazionali, strumenti software a confronto.

Da Ottobre 2015 a Gennaio 2016

Master in Europrogettazione e accesso ai finanziamenti comunitari, Finanziamenti comunitari: Principi e tecniche di redazione dei progetti

-/-

Il Sole 24 ORE Business School.

- Programmazione per il periodo 2014/2020 (gestione diretta e indiretta)
- Politiche di finanziamento.
- Horizon 2020, strumenti di finanziamento per PMI, Life+.
- Finanziamenti per l'internazionalizzazione delle imprese.
- Project Design (Strumenti e tecniche di redazione dei progetti europei).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B1	B1
IELTS 5.5, Attestato di frequenza e profitto di corso Lingua Inglese – Livello Intermedio					
Francese	A2	A2	B1	A2	A2
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Esperienze all'estero Vacanza studio della durata di due settimane in Regno Unito nel Luglio 2004 e Luglio 2005. Numerosi viaggi a scopo turistico in Europa in diversi paesi.

Competenze comunicative L'esperienza lavorativa mi ha permesso di sviluppare buone capacità comunicative attraverso le esperienze di ogni giorno. Inoltre la mia esperienza come cameriere in un ristorante, mi ha dato la possibilità di sviluppare ottime capacità con clienti, colleghi e fornitori.

Competenze organizzative e gestionali Durante la mia esperienza lavorativa ho avuto la possibilità di sviluppare sia la mia capacità del lavoro in team che le mie capacità organizzative: gestire, sviluppare e pianificare le quotidiane sfide della professione di ingegnere mi ha permesso di acquisire esperienza e capacità di lavorare sotto pressione e in maniera scadenziata. Ho anche avuto l'opportunità di lavorare come assistente del Project Manager sia per quanto riguarda la fase di progettazione che quella di direzione lavori e gestione del cantiere e questa esperienza mi ha dato la possibilità di sviluppare competenze manageriali e di coordinamento.

Competenze professionali Lavorare in una società di ingegneria mi ha dato l'opportunità di espandere, mettere alla prova e sviluppare le competenze acquisite durante gli anni di studio all'università. In particolare ho potuto approfondire la mia conoscenza dell'ingegneria edile e civile nei seguenti settori di cui mi sono occupato:

- Coordinamento e gestione di un progetto di ingegneria edile e civile.
- Stima dei costi di costruzione, computi e studi di fattibilità.
- Controllo della qualità secondo la norma UNI EN ISO 9001:2008 per la quale ho seguito personalmente l'iter per l'ottenimento della certificazione e dell'incarico di Responsabile del Servizio Qualità.
- Gare d'appalto scrittura di offerte tecniche.

Competenze informatiche

- Buona padronanza con gli strumenti di Microsoft Office (certificato ECDL conseguito nel 2008).
- Ottima padronanza di AutoCad.
- Ottima padronanza di PriMus.

Altre competenze

- Discrete competenze in materia di finanza e principali strumenti finanziari di investimento maturate nel tempo libero.
- Passione per l'estimo e la valutazione dei beni immobiliari.

Patente di guida A1, B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Socio WWF dal 1995.
- Socio AIS (Associazione Italiana Sommelier) dal 2012.
- Presidente di una associazione sportiva dilettantistica di calcio a 5.

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D.Lgs. 196/2003

