

Curriculum Vitae

Formato Europeo



Informazioni personali

Cognome / Nome Crovetti Christian
Indirizzo
Numero civico, via,
codice
postale
città, nazione
Telefono
Fax
E-mail
Cittadinanza
Data di nascita
Sesso

Occupazione

Settore professionale Settore Edile (Geometra)

Esperienza professionale

Date Dal 22/01/2015 fino ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Geometra libero professionista, iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Livorno al n.1506 con partita IVA

Principali attività e responsabilità

- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e esecuzione lavori (CSP, CSE)
 - Redazione di Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC), cronoprogramma dei lavori, notifica preliminare alle autorità competenti, fascicolo tecnico dell'opera (FTO)
- Redazione e computazione di perizie tecniche estimative
- Direzione dei lavori
 - Operazione di sorveglianza imprese appaltatrici e controllo contabilità consuntiva (tramite stati di avanzamento lavori SAL e finale)

	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di mediazione civile • Progettazione e stesura di elaborati grafici con software autocad 2d e 3d, utilizzo del programma di progettazione 3d Sketchup e renderizzazione tramite Vray • Rilievi e tracciamenti di punti sul campo con stazione totale elettronica • Redazione di Attestati di Prestazione Energetica (APE) • Redazione di relazioni di conformità urbanistiche • Redazione di pratiche di autorizzazione edilizia quali (PERMESSO A COSTRUIRE, SCIA, CILA, CIL, SANATORIA) • Presentazioni pratiche catastali quali (DOCFA, VOLTURE) • Supervisione e pianificazione interventi di manutenzione edifici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geometra Crovetti Christian Via dei Pelaghi, 98 Livorno 57128
Tipo di attività o settore	Edilizia
Date	Dal 23/05/2005 fino ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Impiegato tecnico presso l'impresa edile F.lli Berti s.r.l., situata in via dei Materassai, 5, 5a, 5b Livorno (LI)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Direttore tecnico di cantiere <ul style="list-style-type: none"> ▪ Organizzazione e direzione di cantiere nelle varie fasi lavorative dislocazione dei materiali, controllo del materiale in entrata e uscita dal cantiere, attrezzature e apprestamenti da utilizzare nel rispetto del Dlgs 81/2008 e individuazione delle criticità per ogni cantiere da eseguire • Responsabile dei lavoratori per la sicurezza (RLS), • Responsabile del servizio prevenzione e protezione (RSPP) • Direttore tecnico SOA attestazione qualità sicurezza e ambientale • Rendicontazione ed elaborazione contabilità dei lavori eseguiti tramite programma Primus in formato DCF, oppure con programmi word o excel • Elaborazione e redazione di POS (piano operativo di sicurezza), PSS (piano sostitutivo di sicurezza) per i vari cantieri oggetto di intervento

- Elaborazione e redazione di PIMUS (piano installazione montaggio uso e smontaggio del ponteggio), compresi elaborati tecnici allegati quali planimetrie e prospetti utili alla comprensione della successiva installazione del ponteggio
- Controllo giornaliero di entrata/uscita materiali dal magazzino dell'impresa
- Catalogazione e carico/scarico attraverso l'utilizzo del muletto idraulico del materiale proveniente dai fornitori al magazzino aziendale
- Rilievi di aree per approntamenti cantiere e per scavi di sbancamento, rilievi altimetrici, misurazione di distanze, angoli di riferimento con il punto di orientamento da trasferire successivamente su planimetria tramite programma cad.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Mauro Berti, Via U. Foscolo, 36 A

Tipo di attività o settore

Edilizia

Esperienza Formativa

Date

29/11/2013

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di abilitazione alla libera professione di Geometra con la votazione di 64/100 (sessantaquattro/centesimi)

Principali tematiche/competenze professionali possedute

- Progettazione e descrizione di elaborati tecnici (planimetrie, prospetti, sezioni, particolari costruttivi, 2d, 3d, render delle strutture progettate)
- Calcoli di superfici, volumi, distanze, utili per la realizzazione di un elaborato progettuale e la rendicontazione per costruire un computo metrico
- Conoscenza dei materiali costruttivi necessari alla realizzazione delle opere (fabbricati)
- Coordinamento della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione e esecuzione dei lavori
- Direzione dei lavori

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Ente Livornese Scuola Edile (corsi CSE,CSP),
Giuriform (corso mediazione civile)

Livello nella classificazione nazionale

Date Inizio anno scolastico 1998/1999 fine anno 2002/2003

Titolo della qualifica rilasciata Diploma scuola media superiore” l’Istituto Bernardo Buontalenti”, Livorno, con la votazione di 75/100 (settantacinque/centesimi)

Principali tematiche/competenze professionali possedute

- Progettazione di elaborati tecnici (planimetrie,sezioni,prospetti, particolari costruttivi, disegno in 2d)
- Studio e progettazione tramite curve di livello di progetti stradali piano-altimetrici, calcolo angoli geometrici, distanze tra punti
- Calcolo di strutture di lieve portanza
- con rilievo strumentazioni utilizzate in topografia quali teodolite, stazioni totali elettroniche, livelli laser, distanziometri.

Nome e tipo d’organizzazione erogatrice dell’istruzione e formazione Istituto medio-superiore di secondo grado

Capacità e competenze personali

Madrelingua (e) Italiana

Altra (e) lingua (e) Inglese

Autovalutazione
Livello europeo ()*

Lingua

Lingua

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Interazione orale			
B1	Livello interm.	B1	Livello interm.	B1	Livello interm.	B1	Livello interm.	B1	Livello interm.

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buone capacità relazionali

Capacità e competenze organizzative Organizzazione e gestione dei cantieri, rendicontazione ingresso/uscita del materiale, organizzazione di layout di cantiere per individuare le varie aree del cantiere (area di cantiere, area apprestamento materiale, area apprestamenti provvisionali, ingresso/uscita di mezzi fornitori, accesso pedonale),preparazione della documentazione necessaria per la sicurezza.

Capacità e competenze tecniche	Saper leggere un elaborato grafico per poi costruirlo, redigere contabilità consuntiva dei lavori, sal (stati di avanzamento lavori),preventivi di lavori da realizzare
Capacità e competenze informatiche	Utilizzo del computer con Software come: word, excel, power point, publisher, internet, paint, photo draw, uso di posta elettronica, acrobat reader,Autocad 2d e 3d,Sketchup per progettazione 3d, V-Ray per render, Pimus per la redazione di preventivi, contabilità, computi metrici, Termus per la redazione degli Attestati di Prestazione Energetica,trasferimento di dati memorizzati tramite la stazione totale elettronica tramite apposito programma Sokkia
Capacità e competenze artistiche	Elaborazione di disegni tecnici tramite appositi programma di disegno quali Autocad,Sketchup.
Altre capacità e competenze	
Patente (i)	A, B
Ulteriori informazioni	
Allegati	Copie di Attestati di tutti corsi di formazione citati in precedenza

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Città, data

NOME E COGNOME

Livorno, 29/10/2018



STAEI Sas
Agenzia Formativa L10796
Via Le Splanate n.31 57016 Rosignano Marino (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da **CROVETTI CHRISTIAN**
Nato a **LIVORNO (LI)** il 02/11/1984

che ha frequentato il corso di aggiornamento per:

“Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza - RLS”

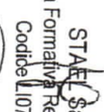
(D.Lgs. n.81/2008 integrato al D.Lgs.n.106/2009 art.21 e art.36 e art.37 aggiornato ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni 21/12/2011;)

Rosignano M.mo, 14/05/2015

Tutor

Geom.  Masotti

CPRA P.I. Cavallini Claudio
CRPATOSCANA
REGIONE TOSCANA
P.I. CAVALLINI CLAUDIO
FORMATORE SICUREZZA


STAEI Sas
Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice L10796


CASARTIGNANI
Associazione Artigiani e Piccoli Imprenditori



STAEI Sas
Agenzia Formativa LI0796
Via Le Spinate n. 31 57016 Rosignano Marino (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da CROVETTI CHRISTIAN

Nato a LIVORNO (LI) il 02/11/1984

che ha frequentato il corso di aggiornamento per :

“Addetto alla lotta antincendio”

(Decreto Ministeriale 10/03/98 e Decreto Legislativo n. 81 del 09/04/08)

Rosignano M.mo, 19/05/2015

Tutor

Geom. ~~Masotti~~ Luciano

CPRA P. Cavallini Claudio
~~CPRA~~ **CPRA TOSCANA**
REGIONE TOSCANA
P.I. CAVALLINI CLAUDIO
FORMATORE SICUREZZA

STAEI Sas
Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice LI0796

CASARTIGIANI
Associazione Adigiani e Piccoli Imprenditori



STAEI Sas
Agenzia Formativa L10796
Via Le Spinate n.31 57016 Rosignano Marino (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da CROVETTI CHRISTIAN
Nato a LIVORNO (LI) il 02/11/1984

Che ha frequentato il corso di aggiornamento per:

“Addetto al Primo Soccorso sul luogo di lavoro”

Decreto Ministeriale n.388/2003 e Decreto Legislativo 81/08 –D.lgs n. 106/2009 art.37-45

Rosignano M.mo, 28/04/2015

Docente

Dott. Giovanni Pezone

CPRA P.I. Cavallini Claudio

CPRA TOSCANA
REGIONE TOSCANA
P.I. OLIVIERI CLAUDIO
FORMAZIONE SICUREZZA

STAEI SAS

Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice 10796

CASARTIGIANI

Associazione Artigiani e Piccoli Imprenditori



STAEI Sas
Agenzia Formativa LI0796
Via Le Spianate n.31 57016 Rosignano M.mo (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da CROVETTI CHRISTIAN
Nato a LIVORNO (LI) il 02/11/1984

che ha frequentato il corso per:

“Addetto alla conduzione di Carrelli Elevatori”

(D.Lgs.n.81/2008 art.21, art.22, art.36,art.37 e art.73 aggiornato ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012;)

Rosignano M.mo, 02/04/2015

Tutor: *Georgio Mascheroni*

CPRA P.I. Cavallini Claudio

CPRA TOSCANA
REGIONE TOSCANA
PI CAVALLINI CLAUDIO
FORMATORE SICUREZZA


STAEI Sas
Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice LI0796


ASARTIGIANI
Associazione Artigiani e Piccoli Imprenditori



STAEI Sas
Agenzia Formativa L107/96
Via Le Splanate n.31 57016 Rosignano M.mo (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da CROVETTI CHRISTIAN nato a LIVORNO (LI) il 02/11/1984

che ha frequentato il corso di aggiornamento per:

“Addetto alla pianificazione, controllo e apposizione della Segnaletica Stradale”

(D.Lgs. n.81/2008 integrato al D.Lgs.n. 106/2009 e ai sensi dell'Allegato II del D.L. 4 marzo 2013;)

Rosignano M.mo, 12/06/2015

Tutor

Geom. ~~Masozzi~~ ~~Massiano~~

CPRA P. Cavallini ~~Giordanna~~
CIRCA ~~Regionale Toscana~~
REGIONE TOSCANA
P.I. CAVALLINI CLAUDIO
FORMATORE SICUREZZA

Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice L107/96



Associazione ~~Artigiani e Piccoli Imprenditori~~
QASARTIGIANI



STAE, Sas
Agenzia Formativa LI0796
Via Le Splanie n.31 57016 Rosignano Marino (LI)



ATTESTATO DI FREQUENZA

Conseguito da **CROVETTI CHRISTIAN**

Nato a **LIVORNO (LI)** il 02/11/1984

che ha frequentato il corso per:

“Addetto all'utilizzo di escavatore idraulico e pala caricatrice frontale”

(D.Lgs. n. 81/2008 art.21 e art.36, art.37 e art.73 comma 5 aggiornato ai sensi dell'Accordo Stato-Regioni 22/02/2012.)

Rosignano M.mo, 08/04/2015

Tutor

Geom.  Etteiano

CPRA P.I. Cavallini Claudio
CPRA TOSCANA
REGIONE TOSCANA
R.I. CAVALLINI CLAUDIO
FORMATORE SICUREZZA


STAE, Sas
Agenzia Formativa Regione Toscana
Codice LI0796

CASARTIGIANI
Associazione Artigiani e Piccoli Imprenditori



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

N° 405/14

ATTESTATO DI FORMAZIONE

Si attesta che il Sig. **CROVETTI CHRISTIAN** nato a **LIVORNO (LI)** il **02/11/1984** ha frequentato il corso di formazione

***“COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE
DI PROGETTAZIONE E IN FASE DI ESECUZIONE
della durata di 120 ore”***

In attuazione al D. Lgs 9 aprile 2008 n. 81 – integrato con il D.Lgs 3 agosto 2009 n. 106 – articoli 89 – 91-92 e 98 ed Allegato XIV.

Soggetto Attuatore: Ente Livornese Scuola Edile

Sede: Via Piemonte, 62/b – 57124 Livorno

Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/06/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

- 1. Durata del percorso formativo**
120 ore
- 2. Periodo di svolgimento del corso**
Da Aprile a Giugno 2014
- 3. Requisito di accesso**
Essere in possesso almeno del Diploma di scuola secondaria di secondo grado.
- 4. Contenuti del percorso formativo**
 - **Modulo 1:** normativo – giuridico;
 - **Modulo 2:** tecnico - individuazione e valutazione dei rischi;
 - **Modulo 3:** metodologico/ organizzativo;
 - **Modulo 4:** parte pratica;
 - Verifica finale di apprendimento.

p. Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/06/2014



*Ente di formazione n° 174 abilitato a tenere corsi di formazione
per
"Mediatori Professionali"
dal Ministero della Giustizia giusto PDG n. del 26/04/2011*

Camera Internazionale di Conciliazione e Arbitrato
Sede Legale Via Sistina, 149 - 00187 Roma
Sito Internet: www.giuriform.it - Email:
info@giuriform.com

Attesta che

Geom. Trovetti Christian

Nato a: Livorno (LI) il 02.11.1984

HA PARTECIPATO CON PROFITTO, SUPERANDO LA VALUTAZIONE FINALE DEL CORSO
DI

MEDIATORE CIVILE E COMMERCIALE

(Durata n° 50 Ore - Ex Art. 18 Comma 2° Lettera F - D.M. 180/2010)
Rilasciato a Roma il 18/05/2015


il Presidente
Giuseppe Falcone



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

N° 1180/14

ATTESTATO DI FORMAZIONE

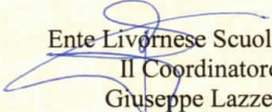
Si attesta che il Sig. **CROVETTI CHRISTIAN** nato a **LIVORNO (LI)** il
02/11/1984 ha frequentato il corso di formazione

***“RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI
PREVENZIONE E PROTEZIONE MODULO C della
durata di 24 ore”***

In attuazione dell'accordo tra il Governo e le Regioni e Province autonome
del 26/01/2006 n. 2407 art. 2.4.3 (All. A3) e del D. Lgs. 9 Aprile 2008 n.
81, articoli 31 e 32, così come integrato con il D.Lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Soggetto Attuatore: Ente Livornese Scuola Edile

Sede: Via Piemonte, 62/b – 57124 Livorno


Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

- 1. Durata del percorso formativo**
24 ore
- 2. Periodo di svolgimento del corso**
Da Aprile a Maggio 2014
- 3. Requisito di accesso**
Essere in possesso almeno del Diploma di scuola secondaria di secondo grado.
- 4. Contenuti del percorso formativo**
 - **Modulo 1:** Organizzazione e sistemi di gestione;
 - **Modulo 2:** Il sistema delle relazioni e della comunicazione;
Rischi di natura psicosociale;
 - **Modulo 3:** Rischi di natura ergonomica;
 - **Modulo 4:** Ruolo dell'Informazione e della Formazione;
 - Verifica finale di apprendimento.

p. Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

N° 1179/14

ATTESTATO DI FORMAZIONE

Si attesta che il Sig. **CROVETTI CHRISTIAN** nato a **LIVORNO (LI)** il
02/11/1984 ha frequentato il corso di formazione

***“RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI
PREVENZIONE E PROTEZIONE MODULO A della
durata di 28 ore”***

In attuazione dell'accordo tra il Governo e le Regioni e Province autonome
del 26/01/2006 n. 2407 art. 2.3 (All. A1) e del D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81,
articoli 31 e 32, così come integrato con il D.Lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Soggetto Attuatore: Ente Livornese Scuola Edile

Sede: Via Piemonte, 62/b – 57124 Livorno

Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

- 1. Durata del percorso formativo**
28 ore
 - 2. Periodo di svolgimento del corso**
Da Aprile a Maggio 2014
 - 3. Requisito di accesso**
Essere in possesso almeno del Diploma di scuola secondaria di secondo grado.
 - 4. Contenuti del percorso formativo**
 - **Modulo 1:** L'approccio alla prevenzione attraverso il D. Lgs. 81/2008 per un percorso di miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori;
 - **Modulo 2:** Il sistema legislativo: esame delle normative di riferimento;
 - **Modulo 3:** I soggetti del Sistema della Prevenzione: compiti, obblighi e le responsabilità civili e penali;
 - **Modulo 4:** Il sistema pubblico della prevenzione.
- Verifica finale di apprendimento.

p. Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

N° 1178/14

ATTESTATO DI FORMAZIONE

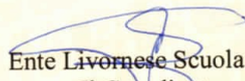
Si attesta che il Sig. **CROVETTI CHRISTIAN** nato a **LIVORNO (LI)** il
02/11/1984 ha frequentato il corso di formazione

***“RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI
PREVENZIONE E PROTEZIONE MODULO B-
ATECO 3 della durata di 60 ore”***

In attuazione dell'accordo tra il Governo e le Regioni e Province autonome
del 26/01/2006 n. 2407 All. A2 e del D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81, articoli 31
e 32, così come integrato con il D.Lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Soggetto Attuatore: Ente Livornese Scuola Edile

Sede: Via Piemonte, 62/b – 57124 Livorno


Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

N° 1178/14

ATTESTATO DI FORMAZIONE

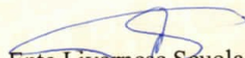
Si attesta che il Sig. **CROVETTI CHRISTIAN** nato a **LIVORNO (LI)** il
02/11/1984 ha frequentato il corso di formazione

***“RESPONSABILE DEL SERVIZIO DI
PREVENZIONE E PROTEZIONE MODULO B-
ATECO 3 della durata di 60 ore”***

In attuazione dell'accordo tra il Governo e le Regioni e Province autonome
del 26/01/2006 n. 2407 All. A2 e del D. Lgs. 9 Aprile 2008 n. 81, articoli 31
e 32, così come integrato con il D.Lgs. 3 Agosto 2009 n. 106.

Soggetto Attuatore: Ente Livornese Scuola Edile

Sede: Via Piemonte, 62/b – 57124 Livorno


Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014



ENTE LIVORNESE SCUOLA EDILE

Ente Livornese Scuola Edile

1. Durata del percorso formativo

60 ore

2. Periodo di svolgimento del corso

Da Aprile a Maggio 2014

3. Requisito di accesso

Essere in possesso almeno del Diploma di scuola secondaria di secondo grado.

4. Contenuti del percorso formativo

- **Modulo 1:** normativo – giuridico;
- **Modulo 2:** tecnico - individuazione e valutazione dei rischi specifici di settore:
 - rischi legati alla presenza di cancerogeni o mutageni;
 - rischi chimici (Gas, vapori e fumi, Liquidi, Etichettatura) e biologici;
 - rischi fisici (Rumore, Vibrazione, Videoterminali, Microclima ed illuminazione, Radiazioni):
 - rischi legati all'organizzazione del lavoro;
 - rischi infortuni;
 - rischi esplosione;
 - sicurezza antincendio e DPI.

- Verifica finale di apprendimento.

p. Ente Livornese Scuola Edile
Il Coordinatore
Giuseppe Lazzeri

Livorno, li 20/05/2014