

INFORMAZIONI PERSONALI



Eleonora Hoffmann

 Viale Monzoni 6, 54033 Carrara (ITALIA)
 +39 388 7906496
 eleonorah@stoneinspector.com
 www.stoneinspector.com
 WhatsApp Eleonora +39 388 7906496

Sesso Femmina | Data di nascita 30/08/1990 | Nazionalità Italiana/Deutsch

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE

Collaborazione professionale/ disegnatore tecnico con studio di
architettura e/o ingegneria;

TITOLO DI STUDIO

Laurea Triennale in Ingegneria Edile e delle Costruzioni Civili, in data
06 Maggio 2013;

Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della provincia di Massa-Carrara,
in data 17 Marzo 2014;

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Febbraio 2014 – Settembre 2016

Project Management

Stone Management & Services

La mia professione si è incentrata, fin da subito, nel campo del lapideo. Ho avuto modo di partecipare a diversi progetti nel quale ricopro un ruolo sia *tecnico* (studio delle caratteristiche fisiche e meccaniche della pietra – definizione del programma di test da effettuare in laboratori accreditati, analisi statistica per la determinazione dei valori da adottare per la progettazione - , ingegneria della pietra – studio degli spessori adeguati, in accordo con le richieste di progetto e le normative in vigore, studio delle dimensioni dei pannelli previsti per il rivestimento di facciata in oggetto, studio di sistemi di ancoraggio – analisi FEM con Robot Structural analysis) sia di *gestione e coordinamento* con particolare riferimento alle procedure di verifica e controllo qualità nei vari aspetti, come segue:

- Controllo qualità *durante la fabbricazione* del materiale lapideo:
 - ✓ assistenza del cliente: identificazione e selezione del fornitore di pietra più adeguato in accordo con le richieste del progetto;
 - ✓ gestione e stesura disegni/cutting list necessari al fornitore per produrre la pietra così come da richiesta del progetto
- Controllo qualità *durante l'installazione* del materiale lapideo prescelto, fino a compimento del progetto

Qui di seguito la lista dei maggiori progetti in cui sono stata coinvolta:

- ADNOC NEW CORPORATE HEADQUARTERS – Abu Dhabi
- PROJECT OF DJAMAA EL DJAZAIR – Algiers
- CENTRAL BANK KUWAIT
- BURJ KHALIFA, lev 125 – Dubai
- AL HAMRA PROJECT – Kuwait

Febbraio 2014 – Settembre 2016

Disegnatore tecnico

Stone Management & Services

- Disegni in Autocad 2D/3D (Autocad 2016)
- Disegni di dettaglio sulle strutture di ancoraggio di lastre in pietra
- Stesura di liste di taglio per la fornitura di materiale lapideo

Project Management

Novembre 2015 – Marzo 2016

Nel periodo indicato, sono stata coinvolta per la progettazione di uno stand presente alla Maison&Objet – Singapore (8-11 Marzo 2016).

Lo stand era incentrato sulla progettazione e l'utilizzo di sistemi di illuminazione decorativi ed integrati con la pietra.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2004 – 2009

Scuola Secondaria di Secondo Grado

Liceo Scientifico G. Marconi, Carrara – Italia

5 anni di istruzione, in corso

2009 – 2013

Laurea Triennale in Ingegneria Edile e delle Costruzioni Civili

Università di Pisa

3 anni di istruzione, in corso

2014

Iscrizione Albo Ingegneri della provincia di Massa Carrara

Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

| | COMPRENSIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|----------|--------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B2 | C1 | B1 | B1 | B2 |
| Francese | A1 | A1 | A1 | A1 | A1 |

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze organizzative e gestionali

- Buone capacità organizzative maturate come studente presso Università di Pisa, durante svariati progetti di gruppo svolti in concomitanza con altri studenti del corso di studio;
- Buone capacità organizzative maturate come libera professionista durante i progetti a cui ho preso parte, nei quali era indispensabile la collaborazione tra figure diverse;

Competenza digitale

| AUTOVALUTAZIONE | | | | |
|---------------------------------|-------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
| Utente intermedio | Utente intermedio | Utente intermedio | Utente intermedio | Utente intermedio |

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
 Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Sostituire con il nome del(i) certificato(i) TIC

Altre competenze

- fotografia, sviluppo editing, utilizzo di Lightroom
- Conoscenza del programma di calcolo LISA, per analisi FEM
- Buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, software di presentazione)
- Buona padronanza del software AUTOCAD 2D/3D, acquisita sia durante gli anni di studio, sia durante l'esperienza lavorativa
- Discreta padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini acquisita come fotografo a livello amatoriale (Lightroom)
- Conoscenza base di programmi di calcolo per sistemi di ancoraggio (Robot Structural Analysis – Prodotto autodesk)
- Conoscenza delle normative/ Standard riguardanti il materiale lapideo

Patente di guida B