

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>MARAGNO ALESSIA</b>
Indirizzo	VIALE G. B. MORGAGNI N. 40, 50134 FIRENZE, ITALY
Telefono	cellulare +39 3291699744
Fax	-
E-mail	<a href="mailto:alessiamaragno@gmail.com">alessiamaragno@gmail.com</a>
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	19/02/1983

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 03.12.12 – 02.02.13
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Aesse Progetti Snc  
Via La Martella 88, Matera
- Tipo di azienda o settore **Azienda**
- Tipo di impiego Tirocinante
- Principali mansioni e responsabilità Studio di quadri fessurativi derivanti dal sisma del 2012, con particolare riferimento alla zona di Finale Emilia. Interpretazione e rielaborazione della nube dei punti del laser scanner 3D, attraverso l'utilizzo del programma Leica Cyclone.
  
- Date (da – a) 26.11.12
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio T.E.R.A - (Technology Engineering Renewable e Architecture)  
Via Parri 40, Matera
- Tipo di azienda o settore **Studio tecnico**
- Tipo di impiego Collaboratrice occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Consulenza per ristrutturazioni edilizie, interior design ed efficienza energetica degli edifici.
  
- Date (da – a) 10.01.11-30.08.11
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Unione Italiana dei Ciechi e degli Ipovedenti, ONLUS  
Via T. Tasso n. 5 - sezione provinciale di Matera
- Tipo di azienda o settore **Servizio Civile Nazionale** -volontariato
- Tipo di impiego Segretariato sociale
- Principali mansioni e responsabilità Affiancamento al responsabile di segreteria nella gestione di ordini, pagamenti ed organizzazione eventi; accoglienza ed accompagnamento soci.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data di conseguimento titolo 19.04.2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi della Basilicata – sede di Potenza
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio  
Analisi I e II, Fisica, Chimica, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Composizione architettonica I-II-III, Restauro architettonico, Storia dell'architettura, Organizzazione del cantiere edile, Strade ferrovie e aeroporti, Economia applicata all'ingegneria, Economia ed estimo civile, Progettazione integrale, Geotecnica, Geologia, Tecnica e pianificazione urbanistica, Progetti per la ristrutturazione ed il recupero edilizio (...)
  - Qualifica conseguita **Laurea in Ingegneria Edile Architettura 4/s - Abilitata all'esercizio della professione di ingegnere in data 25.09.2012**
  - Livello nella classificazione nazionale **Laurea specialistica a ciclo unico**
    - Titolo tesi  
Innovazione tecnologica e Universal Design: il progetto di recupero di Villa Bronzini a Matera orientamento: tecnologie e strutture innovative per il nuovo, il recupero ed il restauro.
- Data 26.10.12 - 14.06.13 (in corso)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Firenze e Inail Regione Toscana
  - Qualifica da conseguire **Corso di perfezionamento post laurea, abilitazione da RSPP, CSP, CSE**  
(vincitrice di borsa di studio)
- Data 26.05.2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Convegno "Costruire secondo natura" - Rubner**  
Ordine degli Architetti della Provincia di Matera  
Attestato di partecipazione
- Qualifica conseguita
- Data (da - a) 13.09.2009 -26.02.2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso di formazione in materia di sicurezza per coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori.** CPT- Comitato Paritetico Territoriale per la prevenzione degli infortuni di Matera.  
Normative Europee in materia di sicurezza, gli attori della sicurezza ruoli e competenze organizzazione del cantiere e cronoprogramma dei lavori, DPI, Direttiva cantieri e macchine, rischio elettrico, costi della sicurezza, norme di prevenzione antincendio, PSC, POS, PIMUS, bonifica amianto, prevenzioni infortuni, primo soccorso gli enti ispettivi, segnaletica di sicurezza.  
Attestato del corso di 131 ore.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Data (da - a) 4,11 e 18.04.2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Corso teorico pratico "Costruire con l'acciaio in zona sismica"**  
Fondazione promozione acciaio-Commissione Sismica per le Costruzioni in Acciaio  
Progettazione integrata ed impiego dell'acciaio, pericolosità sismica e norme tecniche, concezione strutturale degli edifici in acciaio in zona sismica, progetto e verifica dei sistemi di unione e collegamento, adeguamento e miglioramento degli edifici esistenti.  
Attestato del corso di 12 ore.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

### Inglese

Livello: buono

Livello: buono

Livello: buono

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Il percorso universitario unito alle esperienze svolte in vari ambiti, mi hanno permesso di migliorare le mie capacità di relazione e di adattarmi a situazioni nuove e talvolta delicate, sviluppando un maggior senso di collaborazione e spirito di gruppo a cui ho sempre partecipato attivamente. Spesso infatti, la mia persona è stata resa referente del lavoro elaborato fornendo informazioni in modo chiaro, corretto e preciso.

Buona predisposizione al lavoro di equipe e all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa nazionalità e cultura. Ottime capacità relazionali e comunicative acquisite sia dall'esperienza accademica che svolgendo attività di volontariato e interesse sociale.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Nell'ambito dei laboratori di progettazione universitari ho acquisito capacità logistiche di organizzazione e pianificazione dell'attività lavorativa.

Capacità di organizzare autonomamente il lavoro definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite nel tempo rispettando scadenze e obiettivi prefissati.

Ho imparato, durante il servizio civile, a relazionarmi con gli enti pubblici coordinando gruppi di lavoro con persone con disagi fisici e sociali. Sono in grado di promuovere e gestire percorsi all'interno di strutture di interesse culturale (guida durante le giornate FAI di primavera). Sono in grado di lavorare in via telematica attraverso strumenti di condivisione informatica a supporto del lavoro cooperativo.

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Competenze dell'architettura e dell'ingegneria per la progettazione, la pianificazione e la gestione del processo edilizio. Capacità di utilizzare le conoscenze universitarie per interpretare e descrivere approfonditamente problemi dell'architettura e dell'edilizia complessi o che richiedono un approccio interdisciplinare. Capacità di effettuare rilievi architettonici e topografici, analizzare e valutare il degrado e le tecniche di risanamento per gli edifici storici esistenti; utilizzare strumenti informatici fondamentali per la progettazione come Autocad, SAP, Photoshop, RDF e 3D Studio max. Capacità di progettare dal punto di vista architettonico, tecnologico ed ambientale un'opera edile o infrastrutturale. Essere in grado di redigere gli elaborati di progetto scritti e grafici richiesti dalle normative vigenti relazionati alle diverse scale di intervento nonché di comunicare efficacemente il progetto sia in forma grafica che orale.

Ottima conoscenza del pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Power Point...), della navigazione in internet e degli strumenti di videoconferenza come Messenger e Skype.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Ottime capacità di scrittura, di disegno tecnico e artistico sia a mano libera che con il supporto di mezzi informatici.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Corso di educazione sanitaria e primo soccorso-pioniere di Croce Rossa Italiana.

## PATENTE O PATENTI

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

La mia formazione culturale, storico-critica tecnico-ingegneristica, permette un approccio interdisciplinare alle attività caratterizzanti l'edilizia e l'architettura al fine di associare alla specifica capacità progettuale, la padronanza degli strumenti relativi alla fattibilità dell'opera ideata. Sono pertanto, interessata a lavorare sia nel settore delle nuove costruzioni che nel recupero edilizio e della conservazione del patrimonio storico artistico. Ritengo inoltre particolarmente stimolante il settore della green economy e delle energie rinnovabili, nel quale mi addentrerei volentieri. Non posso nascondere inoltre, il profondo interesse che nutro nei confronti dell'ambito cantieristico e dell'importanza della sicurezza sui luoghi di lavoro; a tal proposito tendo ad aggiornarmi costantemente nell'eventualità di poter svolgere delle consulenze o assumere ruoli specifici come attore del processo edilizio.

Sono una persona solare e socievole molto determinata e disponibile al dialogo e al confronto, amo la compagnia e sono desiderosa di ampliare il mio bagaglio culturale con nuove competenze ed esperienze. Nel tempo libero mi piace leggere, ascoltare musica, viaggiare e vedere mostre, passeggiare e fare shopping.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali"

IN FEDE

