

## Curriculum Vitae

Andrea Magosso

Nato a [REDACTED] il 03/09/1985

Residenza: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]; [andrea.magosso@pec.it](mailto:andrea.magosso@pec.it)

Telefono: [REDACTED]

Studi: **2016 Università degli Studi di Genova - Facoltà di Architettura.**  
Laurea Specialistica a ciclo unico in Architettura,  
Tesi in pianificazione e progettazione del territorio:  
"Valle Moceniga: proposta di riqualificazione di un'ex-peschiera".

**2010 Università degli Studi di Genova - Facoltà di Architettura.**  
Laurea in Tecniche per l'Architettura del Paesaggio,  
Tesi in pianificazione e progettazione del paesaggio:  
"Riqualificazione di percorsi montani in alta val di Vara".

Esperienze lavorative: Dal 2010 in corso  
Collaborazione con lo studio di architettura Ermanno Magosso, via Einaudi 50, 45100, Rovigo.  
Principali mansioni: disegnatore tecnico Autocad 2D e 3D, rilievo architettonico e restituzione in formato digitale dei dati raccolti, preparazione di render e fotoinserti da inserire nelle relazioni tecniche e stesura delle stesse. Attività grafica e di fotoritocco.  
Progetti preliminare – esecutivi – Permessi di costruire – SCIA - gestione autorizzazioni e permessi con la pubblica amministrazione.

Novembre 2016 – Febbraio 2017  
Società di consulenza immobiliare Daimm s.r.l, Piazza Rossetti 3 B – Genova.  
Preparazione di materiale tecnico quale planimetrie bidimensionali, gestione e implementazione archivio fotografico, grafica ed elaborazione render con vari livelli di dettaglio. Attività di tipo commerciale a supporto del gruppo vendite/acquisizioni.

Dicembre 2015 - Aprile 2016  
D'Appolonia, via San Nazaro 19 - Genova.  
Collaborazione occasionale.  
Principali mansioni: nell'ambito del progetto "Golden Triangle Master Plan", finalizzato alla realizzazione di un piano di sviluppo economico, territoriale ed urbano di una regione dell'Alto Egitto, seguendo le istruzioni dell'Urbanista Senior e del Project Manager ho curato la produzione degli elaborati grafici riguardanti la parte di pianificazione territoriale ed urbanistica del progetto. Nello svolgimento del lavoro, mi sono interfacciato con il team di esperti composto da economisti ed ingegneri di progetto, riflettendo negli elaborati grafici le risultanze degli incontri e le soluzioni identificate per lo sviluppo dell'area. I

principali programmi utilizzati sono stati Autocad ed Autocad Map (GIS). Il progetto si è svolto in due fasi nella prima è stato definito il Master Plan per l'intera regione definendo la rete infrastrutturale principale, lo zoning a livello territoriale ed i principali modelli urbani ed industriali-infrastrutturali. Nella seconda fase sono stati sviluppati dei progetti pilota partendo dai modelli definiti nel Master Plan nei quali, sotto la guida dell'Urbanista Senior e del Team di esperti, ho svolto lo studio della viabilità e delle reti infrastrutturali, degli schemi urbani (assi, accessi e punti focali), lo zoning delle aree urbane ed industriali secondo caratteristiche funzionali, la successiva suddivisione delle zone funzionali in lotti e lo studio dei singoli in base alla destinazione d'uso ed agli standard urbanistici previsti.

Dal 01 dicembre 2009 al 31 gennaio 2010

DISTAV Orto botanico, corso Dogali 1M, 16136, Genova.

Tirocinio formativo presso la struttura universitaria.

Principali mansioni: cura e manutenzione delle collezioni del giardino e delle serre, allestimento e manutenzione degli spazi espositivi ai fini delle visite.

Conoscenze  
linguistiche:

Inglese buono parlato e scritto.  
Francese elementare parlato e scritto.

Durante brevi soggiorni all'estero ho avuto la possibilità di migliorare le mie conoscenze linguistiche, soprattutto per quanto riguarda il parlato.

Nel corso degli studi universitari in occasione di gruppi di lavoro di nazionalità mista ho avuto la possibilità di migliorare le mie capacità linguistiche e di interrelazione.

Conoscenze  
informatiche:

Ottima conoscenza di Autodesk Autocad 2D e 3D, Adobe Photoshop, Adobe In Design, Adobe Illustrator, Sketch Up, RDF.  
Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows 7 e Windows XP.  
Buona conoscenza del pacchetto Office.

Pubblicazioni:

"Progetti di piazze e strade  
Laboratorio di progettazione Architettonica e Urbana – prof. Franco Stella a.a. 2011/2012"  
A cura di Tomaso Lanteri Minet e Luciano Elio Mazzone  
Aracne editrice, novembre 2013.  
Da pag. 44 a pag. 47

Si autorizza al trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003.