

**FABIO
AGATINO
REALE**

curriculum
vitae



**FABIO
AGATINO
REALE**

**Dottore in
Ingegneria
Edile-Architettura**

Curriculum redatto ai sensi
degli Artt. 46 e 47 del D.P.R.
28.12.2000, n. 445

Il sottoscritto Fabio Agatino
Reale, nato a Catania

il 10/10/1986 residente a
Misterbianco in via G.

Carlucci 75 consapevole,
ai sensi dell'art. 76 del D.P.R.
445/2000, che dichiarazioni
mendaci, formazione o
uso di atti falsi sono puniti
ai sensi del codice penale
e delle leggi speciali in
materia, dichiara che quanto
riportato nel presente
Curriculum corrisponde a
verità.

Il sottoscritto dichiara di
essere informato, ai sensi del
d.lgs. 196/2003 e del GDPR,
che i dati riportati verranno
utilizzati nell'ambito del
procedimento per il quale la
presente dichiarazione viene
resa.

Catania, 20 marzo 2020

Il dichiarante
Fabio Agatino Reale



Dati personali

24.10.1986

italiana

via Giuseppe Garibaldi 75, Misterbianca 95045 CT, Italia

+39 3494635393

fabioreale@outlook.com

data di nascita

nazionalità

indirizzo

telefono

email

Istruzione e formazione

Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura

2021

Università degli Studi di Catania

votazione 110/110 e lode

20.01.21

Tesi dal titolo "Passaggi. Dal paesaggio dei contrasti al paesaggio delle Città invisibili del Golfo di Augusta"

relatrice_prof.ssa Simona Calvagna

correlatori_prof. Vincenzo Sapienza, dott.ssa Marianna

Figuera

La tesi esplora il complesso e contraddittorio paesaggio della fascia costiera compresa tra le città di Augusta e Siracusa, composto da sistemi chiusi e circoscritti, antitetici, visibili e invisibili, sovrapposti e stratificati a formare un palinsesto di elementi archeologici, urbani, industriali e naturali. Le analisi territoriali hanno condotto all'elaborazione di un progetto multiscalare che, passando dal quadro strategico al dettaglio, mira a costruire una narrazione del territorio partendo dai frammenti e ad attivare nuovi sistemi di relazioni in grado di generare una nuova percezione paesaggistica. (vedi PORTFOLIO_03)

Diploma di Maturità Scientifica

2005

Liceo Scientifico Statale "E. Boggio Lera" Catania

votazione 100/100

**Partecipazione al Progetto di Ricerca dal titolo:
eWAS - Un sistema di allerta precoce per il patrimonio
culturale.**

2020

Università degli Studi di Catania
programma_PON Ricerca e Innovazione 2014-2020
coordinatore_Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
responsabile per Unict_prof. Vincenzo Sapienza

L'attività di ricerca è stata condotta nell'ambito dell'Obiettivo Realizzativo dal titolo *OR_7 - "Protezione, sicurezza e valorizzazione dei beni culturali"*, ed ha riguardato la redazione di un Masterplan per la rivitalizzazione del sito Archeologico di Megara Hyblaea (*vedi PORTFOLIO_01*) e la progettazione di un modulo architettonico innovativo a basso impatto ambientale per l'accoglienza dei suoi visitatori (*vedi PORTFOLIO_02*).

**Contributo accettato per la presentazione orale alla
conferenza internazionale 11th Annual International
Conference on Architecture che si terrà dal 5 all'8
luglio p.v. ad Atene.**

2021

Calvagna S., Militello P., Reale F., Rodonò G., Tornabene A. "From the landscape of contrasts to the landscape of Invisible Cities. A strategic landscape design for the revitalization of the ancient Greek colony of Megara Hyblaea in Sicily".
Università degli Studi di Catania

Esperienze professionali

Stage presso studio arch. André Thomas Balla

settembre-novembre 2019

Catania, Italia

Collaborazione di supporto al progetto di quattro *natural lodge* in legno lamellare di abete ad assi incrociati (XLAM). L'attività ha riguardato la progettazione architettonica, la progettazione esecutiva, l'inserimento paesaggistico, il disegno e la modellazione 3D. (vedi *PORTFOLIO_09*)

Stage presso studio arch. André Thomas Balla

febbraio-maggio 2018

Catania, Italia

Collaborazione di supporto al progetto di una struttura serricola. L'attività ha riguardato la progettazione architettonica e il disegno. (vedi *PORTFOLIO_10*)

Collaborazione di supporto al progetto di un edificio residenziale. L'attività ha riguardato la progettazione architettonica, la progettazione esecutiva, il disegno, la modellazione 3D ed il rendering. (vedi *PORTFOLIO_11*)

Stage presso studio arch. André Thomas Balla

gennaio-marzo 2017

Catania, Italia

Collaborazione di supporto al progetto di un volume destinato all'accoglienza di una struttura ricettiva. L'attività ha riguardato la progettazione architettonica, la progettazione esecutiva, il disegno, la modellazione 3D ed il rendering. (vedi *PORTFOLIO_12*)

Visualizzatore 3D, Modellatore 3D, Renderista e Graphic designer freelance

2017-presente

prestazioni occasionali per studi tecnici e clienti privati

Erasmus Plus**tirocinio presso Neri&Hu Design and Research Office**

Londra, UK

L'attività di tirocinio si è svolta nel contesto di un team internazionale ed ha interessato le diverse fasi del progetto d'architettura, dalla definizione del concept alla produzione dei disegni esecutivi. È stato approfondito il tema dell'intervento architettonico contemporaneo sulle preesistenze di elevato valore patrimoniale, con particolare attenzione all'inserimento paesaggistico. Sono inoltre state potenziate le competenze relazionali e quelle informatiche nell'ambito del disegno tecnico e della visualizzazione. (vedi *PORTFOLIO_07*)

Workshop internazionale di progettazione

settembre 2014

ARETÉ | Abitare le rovine

Catania, Italia

architect visiting_arch. Andrea Viganò, arch. Chiara

Toscani_CZA Cino Zucchi Architetti

Il workshop, incentrato sul rinnovo architettonico, paesaggistico ed urbano, è stato un'opportunità per esplorare e sperimentare, attraverso il progetto di architettura, le possibilità di trasformazione dei relitti/ruderi contemporanei e la costruzione di nuovi paesaggi. Il progetto elaborato ha riguardato la riqualificazione di un panoramico tratto ferroviario dismesso sulla linea Messina-Catania, ricadente nel comune di Acireale, e si è sviluppato attraverso la definizione di nuove strategie di connessione e rigenerazione, e il disegno di nuovi dispositivi architettonici generatori di una più profonda percezione del paesaggio. (vedi *PORTFOLIO_08*)

Attività di collaborazione alla didattica

Tutor nel workshop curriculare del corso di Architettura e composizione architettonica I

dicembre 2019

Università degli Studi di Catania

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Edile-Architettura

docente titolare_prof.ssa Simona Calvagna

L'attività di supporto ha accompagnato gli studenti nella progettazione di un visitor center nel centro storico di Catania ed ha seguito il percorso progettuale attraverso il ridisegno delle relazioni tra gli spazi urbani, la definizione spaziale dei nuovi interventi e la produzione di grafici e modelli.

Competenze informatiche

Autodesk AutoCAD, AutoCAD Map 3D, QGIS, Adobe illustrator

disegno automatizzato

SketchUp, Autodesk AutoCAD 3D, Autodesk 3D Studio Max, Vray, Piranesi

modellazione e rendering

Adobe Photoshop, Adobe InDesign, Microsoft Office

editing di immagini e testi

Competenze linguistiche

Ottima conoscenza orale e scritta perfezionata con esperienze e viaggi all'estero

lingua inglese

