

ALESSANDRO CAIONI

curriculum vitae **architetto**

nome	Alessandro
cognome	Caioni
madrelingua	italiano
iscrizione	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Ascoli Piceno _ n. 1102

ISTRUZIONE UNIVERSITARIA

Ateneo	Università degli Studi di Camerino
Sede	Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" Ascoli Piceno



Laurea triennale

Corso di Laurea	Scienze dell'Architettura (L-17)	titolo tesi	TE.MA. mediateca della
inizio esperienza	2009	(tesi progettuale)	TErra e del MAre alla foce
data di conseguimento	10 04 2013		del fiume Albula
voto	110/110 e lode	relatore	Prof. Arch. Luigi Coccia
		correlatore	Prof. Arch. Federica Ottone

Laurea magistrale

Corso di Laurea	Magistrale in Architettura (LM-4)	titolo tesi	RE-EVALUATE centro di
inizio esperienza	2013	(tesi progettuale)	imbottigliamento del
data di conseguimento	22 12 2016		Montepulciano d'Abruzzo
voto	110/110 e lode	relatore	a Controguerra (Te)
			Prof. Arch. Luigi Coccia

ISTRUZIONE PRE-UNIVERSITARIA

Diploma di maturità	Tecnica per geometri	Scuola	I.T.C.G. Istituto tecnico commerciale e per geometri Umberto I
inizio esperienza	2004		
data conseguimento	2009	sede	Ascoli Piceno, via delle Torri, 4
voto	100/100 e lode	tipo di scuola	statale





Corso di perfezionamento a crediti, **“Bim Specialist”, Attuazione di processi produttivi BIM su tecnologia Autodesk Revit Architecture**_Settembre 2018_Gennaio 2019

Corso di lingua inglese presso Wall Street English di San Benedetto del Tronto_Livello conseguito 12 giugno - ottobre 2019

CONOSCENZE LINGUISTICHE

Lingua	Inglese			
comprensione	ascolto	B2	lettura	B2
parlato	interazione	B2	produzione orale	B2
produzione scritta		B2		

COMPETENZE INFORMATICHE

sistemi operativi	 Microsoft	 Macintosh	
grafica e cad	Adobe		Autodesk
	 Adobe InDesign	 Autocad	
	 Adobe Illustrator	 3DS Max	
	 Adobe Photoshop	 Revit	
	 Adobe Muse	 Grasshopper (base)	
	 Vray (per 3DS Max)	 Rhinceros	
analisi e progettazione ambientale	 Autodesk Ecotect	 Win shelter (sistemi a doppio involucro)	
	 Pv syst (impianti fotovoltaici)	Win air	
	Heat (ponti termici)	Jtempest, Jvast	
contabilità e computo metrico	ACCA	STS	
	 Primus	 Acrwin	
altri software	Office		
	 Microsoft Word		
	 Microsoft Excel		
	 Microsoft Powerpoint		

COMPETENZE PROFESSIONALI

progettazione architettonica, progettazione ambientale, elaborazioni progettuali alle diverse scale con ottimo controllo degli strumenti cad e grafica 2d e 3d, rendering, rilievo architettonico, computo metrico

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

ottima capacità di organizzazione delle varie fasi progettuali, nonché di supporto e/o collaborazione con le altre figure professionali che che vi intervengono;

COMPETENZE COMUNICATIVE

ottime capacità di relazione con gli altri soggetti che intervengono nel processo progettuale in ogni fase

ESAME DI STATO

tipologia	Esame di Stato per l'abilitazione alla Professione di Architetto
provincia	Ascoli Piceno
data di iscrizione	16 10 2017

Tirocinio curriculare

periodo	11 01 2016 _ 05 02 2016
nome dello studio	Studio tecnico associato, "in.ar.Co", Ing. Francesco Coccia
indirizzo	via dei Fossi 3, 63082, Castel di Lama, (AP)
settore	edilizia privata, ingegneria edile
principali mansioni	progettazione architettonica, elaborazioni cad, 2d e 3d, elementi di progettazione strutturale ed impiantistica

Architetto_libera professione

	gennaio 2017 _ attuale
nome dello studio	Studio Caioni
indirizzo	piazza V. Bachelet 3/4, 63077, Monsampolo del Tronto, (AP)
settore	edilizia privata, architettura ed ingegneria
principali mansioni	attività di libera professione, quale progettazione architettonica, in ogni sua fase, computi metrici, rilievi, direzione dei lavori
interventi conclusi	<ul style="list-style-type: none"> - interventi di ristrutturazione edilizia e miglioramento energetico - Intervento di consolidamento e rafforzamento locale, restauro e risanamento conservativo Abbazia SS. Mauro e Benedetto (comune di Monsampolo del tronto, fraz. Stella, AP)
opere in fase di progetto	<ul style="list-style-type: none"> - PARROCCHIA MARIA SS. MADRE DELLA CHIESA realizzazione e ristrutturazione dei locali di ministero pastorale (comune di Monsampolo del tronto, fraz. Stella, AP) - Intervento di messa in sicurezza e/o ristrutturazione post-sisma, di edifici privati.



Concorsi

CONCORSO "LA SCUOLA CHE VORREI" _ L'AQUILA

settembre 2017 _ novembre 2017

Concorso di progettazione in due gradi per la realizzazione del polo scolastico di Sassa a L'Aquila

Ente banditore
Comune dell'Aquila

CONCORSO DI IDEE PER LA PROGETTAZIONE DELLA CITTADELLA DELLA CULTURA Recupero e trasformazione Ex- ospedale psichiatrico Sant'Antonio Abate di Teramo

luglio 2018 _ attuale

primo classificato _ attualmente in corso

L'oggetto del Concorso è la progettazione della "Cittadella della cultura" che dovrà ospitare prevalentemente le attività proprie di una struttura didattica universitaria nonché attività sociali e culturali ad esempio aule per la didattica universitaria, Biblioteca dipartimentale e relative sale di lettura, strutture, segreterie e relativi archivi del Dipartimento oltre a spazi per incontri spettacoli ed eventi sociali e culturali.

Ente banditore
Università degli Studi di Teramo
RUP _ Ing. Bernardino Ciampagna

In collaborazione con:
Studio ABDR _ Prof. Arch. Paolo Desideri
Prof. Arch. Luigi Coccia
Prof. Arch. Marco D'Annuntis
Studio di ingegneria "Promedia s.r.l."

PORTO DI CIVITANOVA MARCHE

linee guida e masterplan per la redazione di un progetto di rigenerazione urbana ed ambientale

report 2

03_Definizione delle linee strategiche

Università degli Studi di Camerino

Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" _ Ascoli Piceno

Responsabile
scientifico Prof. Arch. Giuseppe Losco

Responsabili
del progetto Prof. Arch. Luigi Coccia
Prof. Arch. Marco D'Annuntis
Prof. Arch. Massimo Perriccioli

CENTRO TEMPORANEO PER ATTIVITÀ ECONOMICHE E PRODUTTIVE_CAMERINO

luglio 2017 _ dicembre 2018 **realizzato**

collaborazione ad attività di studio riguardanti il territorio comunale di Camerino e la ricerca di casi studio con approfondimento dei dispositivi architettonici e tecnologici, elaborazioni grafiche alle diverse scale e modellazioni tridimensionali degli scenari insediativi

attività svolte:

elaborazioni grafiche bidimensionali (CAD), alle diverse scale, fino al dettaglio esecutivo, analisi degli ombreggiamenti, approfondimenti e ricerca di soluzioni esecutive, modelli tridimensionali e rendering, computo metrico – estimativo, elaborazione degli abachi contenenti gli approfondimenti esecutivi.

Università degli Studi di Camerino

Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" _ Ascoli Piceno

Responsabile
scientifico Prof. Arch. Luigi Coccia (coordinatore)
Prof. Arch. Marco D'Annuntis
Prof. Arch. Giuseppe Losco
Prof. Ing. Alessandro Zona

CRU_CENTRO RICERCA UNIVERSITARIA_CAMERINO

novembre 2017 _ in fase di realizzazione

collaborazione ad attività di studio riguardanti il territorio comunale di Camerino e la ricerca di casi studio con approfondimento dei dispositivi architettonici e tecnologici, elaborazioni grafiche alle diverse scale e modellazioni tridimensionali degli scenari insediativi **Progetto preliminare ed esecutivo**

attività svolte:

elaborazioni grafiche bidimensionali (CAD), alle diverse scale, analisi degli ombreggiamenti, approfondimenti, modelli tridimensionali e rendering, computo metrico – estimativo

Università degli Studi di Camerino

Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" _ Ascoli Piceno

Responsabile
scientifico Prof. Arch. Luigi Coccia (coordinatore)
Prof. Ing. Graziano Leoni (coordinatore)
Prof. Arch. Marco D'Annuntis
Prof. Ing. Andrea Dall'Asta
Prof. Ing. Alessandro Zona

RURALSTUDIO

Il tema di ricerca (**RE-EVALUATE** centro di imbottigliamento del Montepulciano d'Abruzzo a Controguerra (Te)) sviluppato nella tesi di laurea magistrale in architettura è stato approfondito all'interno della Rete RuralStudio, a cui il sottoscritto aderisce. RuralStudio nasce da un accordo internazionale tra l'Università di Camerino e la UIDE, Universidad Internacional del Ecuador, responsabile prof. Luigi Coccia. Partecipazione Conferenza internazionale

RURAL STUDIO, Indagini sul territorio rurale tra Italia e ecuador_11 12 ottobre 2018

periodo ottobre 2015 _ marzo 2016

Università degli Studi di Camerino
Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" _ Ascoli Piceno

Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura _ L-17
3° anno, primo semestre, a.a. 2015 - 2016

Laboratorio di progettazione dell'architettura A
Prof. Arch. Luigi Coccia, Prof.sa Arch. Michela Cioverchia

ruolo assistente _ approfondimenti sul tema dello spazio pubblico

BORGHI IN RETE _ la ricostruzione dello spazio pubblico tra comunità locale e turismo

ottobre 2017 _ marzo 2018

Università degli Studi di Camerino
Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" _ Ascoli Piceno

Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura _ L-17
3° anno, primo semestre, a.a. 2017 - 2018

Laboratorio di progettazione dell'architettura A
Prof. Arch. Luigi Coccia, Prof.sa Arch. Michela Cioverchia

ruolo assistente _ approfondimenti sul tema dello spazio pubblico

Urbanquake

Workshop Ascoli Piceno_WAP_16 - 27 01 2016

Taller de diseño arquitectónico VIII
Ascoli Piceno _ Lima 2017

Università degli Studi di Camerino
Universidad Peruana de ciencias aplicadas

Prof. Arch. Luigi Coccia, Prof. Arch. Carmen Rivas Lombardi



Oltre la spiaggia. Nuovi spazi per il turismo adriatico

Luigi Coccia, Marco D'Annuntis, Quodlibet, 2012, pag.140

"Pescara, piattaforme e percorsi sul lungomare", in "Piattaforme", di Luigi Coccia, pagg. 137-140

MAPPE, Luoghi percorsi progetti nelle Marche, Gagliardini editore, n. 6, luglio 2015
rivista di architettura

Mostrare e allestire, cultura e progettazione degli interni, Emanuele Marcotullio, pagg. 92 -97

"ART Recycle", progetto per una mostra nello spazio in disuso del Babaloo, Porto Potenza Picena

RuralEstudio,

Indagini sul territorio rurale tra Italia ed Ecuador, Investigaciones sobre el territorio rural entre Italia y Ecuador,
Luigi Coccia, Antonio di Campi, Quodlibet, SAAD PRINT I ON I 3, 2018, pagg. 39 e 41

Monsampolo del tronto
il 21 05 2020

ALESSANDRO CAIONI