

INFORMAZIONI PERSONALI

Paola Altamura

Cod.Fisc.: LTMPLA84B58H501X

Partita IVA: 12191651004

Sesso Femminile | Nazionalità italiana

QUALIFICA PROFESSIONALE

Architetto abilitato

Ricercatore

Docente

PRINCIPALI RUOLI SVOLTI

Project Manager

Direttore dei Lavori

Progettista incaricato

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

ATTIVITÀ PROFESSIONALE

2009 - oggi

Attività professionale svolta in collaborazione con l'arch. C. I. Altamura e la società C.P.A. Engineering Srl (Via di Villa Ricotti, 26, 00161 - Roma)

03/2016 - oggi

Consulente per Outdoor Advertising - Maxi Affissione su ponteggio

"UPTER" Università Popolare di Roma – VIVENDA srl

Palazzo Englefield in Roma, Via Quattro Novembre, 157

- Rilievo dello stato di conservazione e del degrado delle facciate e delle coperture, progetto dell'intervento di manutenzione ordinaria delle facciate e di restauro di alcuni elementi scultorei, redazione capitolato tecnico e del cronoprogramma dei lavori.

Progetto Lavori di Manutenzione Ordinaria delle facciate e delle coperture del Palazzo Englefield in Roma, Via Quattro Novembre, 157; categoria OG2 – fabbricato vincolato. Lavori sponsorizzati dalla Maxi Affissione su ponteggio curata dall'azienda VIVENDA srl.

Importo delle opere: € 90.000,00.

10/2012 - 12/2012

Progettista coordinatore del gruppo di lavoro (progetto vincitore)

A.C.R.U. Dragona

- Concorso di progettazione preliminare e successiva progettazione definitiva ed esecutiva

Progetto Centro polifunzionale di quartiere con auditorium da 200 posti e piazza/giardino con cavea presso Dragona (Roma).

Importo delle opere: € 1.200.000,00.

04/2012 - 07/2012

Progettista

Associazione Italiana Casa A.I.C.

- Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva

Progetto Progetto di variante di una scuola materna di tre sezioni a Trigatoria con adeguamento alle normative in ambito di anti-sismica e risparmio energetico e con soluzioni bioclimatiche.

06/2011 - 06/2015

Progettista

Gran Casale delle Gravine srl

Masseria in Matera, Contrada "Alvino"

- Progettazione strutturale ed impiantistica

- Progetto Ristrutturazione e trasformazione in struttura ricettiva.
Importo delle opere € 1.500.000,00
- 11/2010 - 04/2011 **Progettista, Project manager**
Committente privato
Appartamento sito in Roma, Via G.M. Giberti – Monteverde vecchio
▪ Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva
Progetto Ristrutturazione e nuova divisione degli spazi interni.
Importo delle opere € 20.000,00
- 06/2010 - 09/2011 **Progettista**
Committente privato
Abitazione unifamiliare ad Auronzo di Cadore (BL)
▪ Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva
Progetto Ampliamento, nuova divisione degli spazi interni, arredi fissi in legno, rifacimento della copertura in legno.
Importo delle opere € 200.000,00
- 09/2010 - 04/2012 **Progettista**
Parsitalia Real Estate srl
Intervento urbanistico per edilizia residenziale in Roma, località Giustiniana
▪ Progettazione architettonica definitiva
Progetto Lottizzazione di case a schiera e due edifici in linea per social housing.
Importo delle opere: €. 7.500.000,00.
- 09/2009 - 09/2011 **Progettista consulente specialista**
AdiR - Assicurazioni di Roma Mutua Assicuratrice
Palazzo Leonori in Roma, viale delle Mura Portuensi, 33
▪ Consulenza per le strategie di risparmio energetico, progettazione di dispositivi bioclimatici e di sistemi di produzione energetica integrati
Progetto Manutenzione straordinaria ed ampliamento di un fabbricato storico; categoria OG2 – fabbricato vincolato: progettazione definitiva architettonica, strutturale ed impiantistica.
Importo delle opere: €. 4.715.302,43.
- 10/2008 - 12/2010 **Collaboratore**
“UPTER” Università Popolare di Roma
Palazzo Englefield in Roma, Via Quattro Novembre, 157
▪ Rilievo e restituzione grafica, produzione di elaborati grafici, realizzazione di render
Progetto Manutenzione straordinaria di un fabbricato storico; categoria OG2 – fabbricato vincolato: progettazione definitiva architettonica, strutturale ed impiantistica.
Importo delle opere: €. 1.200.000,00
- 2011 - oggi Attività professionale svolta come freelance**
- 07/2014 – 10/2015 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Committente privato
Villino in Roma, via M. Ravel - Infernetto

- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.

Progetto Ristrutturazione degli interni di un villino su tre piani, completata da interventi di risanamento della rete di raccolta e smaltimento delle acque piovane e sistemazione del giardino, progettazione illuminotecnica e degli arredi fissi e mobili in legno e vetro.

Importo delle opere: €. 100.000,00

11/2014 – 02/2015 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**

Committente privato

Appartamento in Roma, Ostia Lido

- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.

Progetto Ristrutturazione e progettazione illuminotecnica e degli arredi fissi in legno di un appartamento ad Ostia Lido, Roma, per la trasformazione in *casa vacanze*.

Importo delle opere: €. 20.000,00

12/2013 – 12/2014 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**

Committente privato

Appartamento in Roma, via A. Alciano – Pineta Sacchetti

- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.

Progetto Ristrutturazione, nuova distribuzione degli spazi interni e progettazione dell'arredo interno ed esterno, progettazione illuminotecnica e degli arredi fissi e mobili in legno e vetro.

Importo delle opere: €. 80.000,00

09/2014 – 03/2015 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**

Committente privato

Appartamento in Roma, via E. D'Arborea – Piazza Bologna

- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.

Progetto Ristrutturazione e frazionamento di un appartamento di grandi dimensioni in due unità abitative indipendenti.

Importo delle opere: €. 50.000,00

01/2014 – 04/2014 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**

Committente privato

Appartamento in Roma, via E. D'Arborea – Piazza Bologna

- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.

Progetto Ristrutturazione e frazionamento di un appartamento di grandi dimensioni in due unità abitative indipendenti.

Importo delle opere: €. 30.000,00

- 10/2013 - 03/2014 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Committente privato
Appartamento in Roma, via Pelagio I – San Pietro
▪ Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.
Progetto Ristrutturazione e nuova divisione degli spazi interni.
Importo delle opere: €. 20.000,00
- 10/2013 -12/2013 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Agenzia di Viaggi ULTRAVIAGGI
Locale commerciale in Via della Mercede – Piazza San Silvestro
▪ Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.
Progetto Progettazione di dettaglio della sistemazione interna e dell'allestimento del negozio, realizzazione del progetto delle insegne pubblicitarie su strada, realizzazione degli elementi grafici pubblicitari inseriti all'interno del negozio
Importo delle opere: €. 20.000,00
- 09/2011 – 11/2011 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Committente privato
Appartamento in Roma, via delle Fornaci
▪ Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.
Progetto Manutenzione straordinaria e nuova distribuzione degli spazi interni
Importo delle opere: € 25.000,00
- 2015 - oggi Attività professionale svolta in collaborazione con l'arch. C. Fiorani**
- 01/2016 - oggi **Progettista, consulente specialista**
Committente privato
Appartamento in Roma, via Copenaghen, 55
▪ Progettazione delle soluzioni tecnologiche, simulazione e verifica dei dispositivi bioclimatici, calcolo delle prestazioni energetiche dell'edificio, redazione report tecnici sugli aspetti energetici e di comfort ambientale
Progetto Realizzazione di una serra solare con schermature per il contenimento del fabbisogno energetico per riscaldamento di una unità immobiliare esistente.
Importo delle opere: €. 30.000,00
- 11/2015 – 04/2016 **Consulente specialista**
Committente privato
Villa a Castiglione della Pescaia, Località Punta Ala
▪ Calcolo delle prestazioni energetiche dell'edificio, individuazione soluzioni migliorative, redazione report tecnici sugli aspetti energetici e di comfort ambientale
Progetto Ampliamento mediante Piano Casa

2012 - 2014 Attività professionale svolta in collaborazione con l'arch. paesaggista F. Iacomini

- 07/2012 - 11/2014 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Committente privato
Attico in Roma, via Pio Foà, 55 – Monteverde/Villa Pamphili
- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.
- Progetto Ristrutturazione ed arredo degli spazi interni ed esterni di un attico, con progetto impiantistico, illuminotecnico e degli arredi fissi in legno, vetro e acciaio
- Importo delle opere: € 150.000,00
- 05/2012 – 06/2012 **Progettista, Project manager, Direttore dei Lavori**
Committente privato
Attico in Roma, vicolo del Bologna - Trastevere
- Rilievo e restituzione grafica dell'immobile, progettazione architettonica di massima ed esecutiva, redazione pratiche autorizzative, redazione specifiche tecniche materiali ed arredi, supporto nella selezione di fornitori ed appaltatori, gestione dei rapporti tra committente, appaltatori e fornitori, supervisione fasi di cantiere, verifica dei livelli di qualità dell'esecuzione.
- Progetto Ristrutturazione ed arredo spazio abitativo esterno con realizzazione di una pergola su misura in ferro e legno
- Importo delle opere: € 15.000,00

ATTIVITÀ DI RICERCA

- 11/ 2014 - oggi **Co-fondatore di una startup basata su un database/mappatura di impianti di riciclo Atlante Inerti Project (AIP)**
- Creazione di un database degli impianti di riciclo di rifiuti inerti da C&D presenti in Italia. Sviluppo della mappa geo-referenziata dei fornitori di aggregati da costruzione riciclati certificati sul territorio nazionale. Servizi ricerca e sviluppo, networking di filiera, design e consulenza nell'ambito del Green Public Procurement dei materiali da costruzione, ed in particolare degli aggregati riciclati prodotti dal recupero dei rifiuti inerti da C&D. Definizione di linee di sperimentazione sull'impiego degli inerti riciclati in manufatti e componenti per l'edilizia di design.
- Team della start up architetto Paola Altamura, architetto Giulia Chiummiento, architetto Massimo Cutini
- 04/2016 – 07/2016 **Collaboratore alla ricerca**
Prof. arch. Eliana Cangelli – Dipartimento PDTA – “Sapienza” Università di Roma
- Supporto scientifico all'approfondimento e alla definizione dei risultati della ricerca, graficizzazione e produzione materiale dedicata alla comunicazione degli esiti della ricerca
- Ricerca “Energy-cluster di edifici storici. Il caso del II Municipio di Roma”
- 06/2015 **Docente, consulente specialista**
Unità italiana del progetto di ricerca *EH-CMap: Advanced Training on Energy Efficiency in Historic Heritage* (www.eh-cmap.eu)
- Partecipazione ad un Intensive Course per la sperimentazione di sistemi di didattica avanzati per l'insegnamento della Progettazione Ambientale applicata agli edifici storici
- Ricerca Progetto di ricerca UE Erasmus+ Strategic Partnership denominato *EH-CMap: Advanced Training on Energy Efficiency in Historic Heritage*
- 06/2014 – 07/2014 **Collaboratore alla ricerca**
Prof. arch. Eliana Cangelli – Dipartimento PDTA – “Sapienza” Università di Roma

- Supporto scientifico all'approfondimento e alla definizione dei risultati della ricerca, graficizzazione e produzione materiale dedicata alla comunicazione degli esiti della ricerca
Ricerca "Energy-cluster di edifici storici. Il caso di studio dei plessi scolastici del III Municipio di Roma"
- 02/2014 – 07/2014 **Consulente specialista**
ANPAR (Associazione Nazionale Produttori Aggregati Riciclati)
 - Individuazione di best practice; definizione di misure tecniche per normative di settore.Ricerca Tavolo tecnico costituito dall'ANPAR e da ATIA-ISWA, su richiesta del Ministero dell'Ambiente, per la stesura dei criteri End Of Waste per gli aggregati riciclati
- 11/2013 – 04/2014 **Progettista, consulente specialista**
Progetto Europeo LIFE+ LOWaste – fase di co-progettazione LOWaste for Action
 - Networking con operatori ed aziende del settore del riuso e riciclaggio dei rifiuti inerti edili, individuazione di best practice, definizione di potenziali scenari e strumenti per l'implementazione del riuso e del ricicloRicerca Sviluppo di una piattaforma web a supporto della filiera del riciclo degli inerti da demolizione nell'area della Provincia di Ferrara
- 03/02/2012 – 21/03/2012 **Visiting PhD student, consulente specialista**
BRE, Watford (UK), team *Resource Efficiency*
 - Analisi e sviluppo di strategie di gestione dei rifiuti da costruzione e demolizione, con particolare attenzione ai processi di riuso e riciclo; redazione di audit pre-demolizione.Ricerca SmartWaste
- 10/2010 – 07/2011 **Collaboratore alla ricerca**
Regione Lazio, Prof. arch. Fabrizio Orlandi – Dipartimento PDTA – "Sapienza" Università di Roma
 - Ricerca scientifica finalizzata alla redazione di linee guida per il recupero ambientale ed energetico di abitazioni e spazi aperti in aree urbane perifericheRicerca "Indirizzi progettuali, finalizzati all'adeguamento bioclimatico, tipo-morfologico, energetico ed ambientale, dell'assetto insediativo previsto nei piani di recupero urbanistico dei nuclei di edilizia ex-abusiva denominati Toponimi"

ATTIVITÀ DIDATTICA

- a.a. 2015-2016 **Attività di correlatore per tesi di laurea**
Francesca Castellano, "Nuove strategie per l'abitare contemporaneo: modello abitativo *low T.E.C.*", Facoltà di Architettura, "Sapienza" Università di Roma. Relatore: E. Cangelli; correlatori: P. Altamura, F. Mancini.
Giulia Bufano, Francesca Ciatti "Zuccherificio di Rieti: rigenerazione dell'ex edificio industriale", Facoltà di Architettura, "Sapienza" Università di Roma. Relatore: E. Cangelli; correlatore: P. Altamura.
- luglio 2016 **Docente**
ANPAR, COREINE
 - Lezione dal titolo: "Il D.M. 24 Dicembre 2015 sui Criteri Ambientali Minimi (CAM) per i cantieri della pubblica amministrazione"Seminario di aggiornamento professionale "Novità normative in tema di terre e rocce da scavo, Acquisti Verdi negli appalti pubblici, marcatura CE degli aggregati riciclati" (8 luglio 2016), Parco dei Castelli Romani, Monte Porzio Catone
- giugno 2016 **Docente**

ANPAR, Ordine degli Ingegneri di Teramo

- Lezione dal titolo: "Il D.M. 24 Dicembre 2015 sui Criteri Ambientali Minimi (CAM) per i cantieri della pubblica amministrazione"

Seminario di aggiornamento professionale "Appalti verdi edilizia (CAM), terre e rocce da scavo e recupero dei rifiuti inerti. Normativa vigente e prospettive del settore" (10 giugno 2016), Università degli Studi di Teramo

01/2016 – 04/2016

Collaboratore alla didattica

UOA - UIA, Kapodistrian University of Athens

- Supporto scientifico nella definizione dei contenuti, graficizzazione e stesura del materiale didattico dell'Unità Didattica "How to Improve the Microclimate around Buildings", responsabile Prof. arch. Eliana Cangelli, per il corso in modalità FAD "Design and optimization of zero energy consumption buildings" organizzato dalla National and Kapodistrian University of Athens per la UOA e UIA [sito web del corso: <http://zero.elearninguoa.org/>]

Unità Didattica "How to Improve the Microclimate around Buildings"

a.a. 2015-2016 e 2014-2015

Tutor didattico

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Attività seminariale integrativa alla didattica

Corso accademico *Laboratorio di Sintesi in Progettazione Ambientale*, Corso di Laurea in Architettura U.E., Facoltà di Architettura. Responsabile Prof. Arch. Eliana Cangelli

giugno 2014

Docente

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Lezioni specialistiche sul tema dell'*upcycling, riuso e riciclo dei materiali da costruzione*

Corso accademico Master di secondo livello ABTSA - Architettura Bioecologica e Tecnologie Sostenibili per l'Ambiente. Modulo Materiali edilizi, sistemi e componenti tecnologiche innovative

a.a. 2013-2014

Tutor didattico

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Attività seminariale integrativa alla didattica

Corso accademico *Laboratorio di Realizzazione dell'Architettura*, Corso di Laurea in Architettura U.E., Facoltà di Architettura. Responsabile Prof. Arch. Eliana Cangelli

a.a. 2011-2012

Tutor didattico

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Attività seminariale integrativa alla didattica

Corso accademico *Tecnologia dell'Architettura*, Corso di Laurea in Architettura U.E., Facoltà di Architettura (ex "Ludovico Quaroni"). Responsabile Prof. Arch. Domenico D'Olimpio

a.a. 2010-2011

Tutor didattico

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Attività seminariale integrativa alla didattica

Corso accademico *Tecnologia dell'Architettura*, Corso di Laurea in Architettura U.E., Facoltà di Architettura (ex "Ludovico Quaroni"). Responsabile Prof. Arch. Fabrizio Orlandi

a.a. 2010-2011 e 2009-2010

Tutor didattico

Dipartimento PDTA – Facoltà di Architettura – "Sapienza" Università di Roma

- Attività seminariale integrativa alla didattica

Corso accademico *Tecnologie per la Protezione e il Ripristino Ambientale*, Corso di Laurea in Architettura U.E., Facoltà di Architettura (ex "Ludovico Quaroni"). Responsabile Prof. Arch. Fabrizio Orlandi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/07/2013	<p>Dottorato di Ricerca in Progettazione Ambientale ISCED 6</p> <p>Dipartimento DATA – "Sapienza" Università di Roma</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tesi di dottorato dal titolo "Gestione <i>eco-efficace</i> dei materiali da costruzione nel ciclo vita dell'edificio. Strumenti per la prevenzione, il riuso e il riciclo dei rifiuti da C&D", relatore Prof. Arch. Eliana Cangelli, correlatrice arch. Serena Baiani, giudicata <i>ottima</i> dalla Commissione esaminatrice.
10/2003 – 14/07/2009	<p>Laurea specialistica a Ciclo Unico in Architettura UE ISCED 5 (votazione 110 <i>cum laude</i>)</p> <p>Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" - "Sapienza" Università di Roma</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tesi di Laurea progettuale in <i>Tecnologie per la protezione e il ripristino ambientale</i> dal titolo "Proposta progettuale per il Nuovo Campus per le Tecnologie Sostenibili nella Centralità Urbana di Cesano in Roma", relatore Prof. arch. Fabrizio Orlandi, correlatore arch. Carlo Brizioli.
12/2010 – 03/2011	<p>Corso di grafica editoriale, pubblicitaria e per l'architettura</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Guido Giobbi, libero professionista e docente nel settore della grafica editoriale e pubblicitaria
03/2010 – 04/2010	<p>Illustrator CS4</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Corso di 12 ore ▪ OSNAP Roma - Authorized Training Center
02/2010 – 03/2010	<p>3DS Max Materiali e Rendering</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Corso di 48 ore ▪ OSNAP Roma - Authorized Training Center

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	C1	C1	C1

Certificazioni:

IELTS – Level 7.5. Rilasciato dal British Council a Roma il 15.02.2014

ISE Level III – Integrated Skills in English Level C1. Rilasciato dal Trinity College a Roma, aprile 2003, con giudizio: with merit.

Certificate of attendance to a course in English as a Foreign Language presso l'Embassy CES at Emerson College in Boston (USA), luglio 2001.

Tedesco	B2	B2	B2	B2	B2
---------	----	----	----	----	----

Certificazioni:
Zertifikat an einem Sprachkurs Deutsch für Fortgeschrittene.

Level B2. Rilasciato dal DAAD Roma – Università “Sapienza” il 20 marzo 2008.

Zertifikat an einem Deutsch-Crashkurs

Level B2. Rilasciato dall'Università di Klagenfurt University il 12 luglio 2002.

Zertifikat Deutsch

Level B1. Rilasciato dal Goethe Institut a Roma il 19 aprile 2002 con giudizio: sehr gut.

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche	<p>Ottime conoscenze e competenze ottenute attraverso la formazione universitaria, corsi di specializzazione post-universitari e attività professionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conoscenza <i>avanzata</i> dei software del pacchetto Microsoft Office™ (Word™, Excel™, PowerPoint™, Access™, Publisher™, Outlook™, Internet Explorer™) - Conoscenza <i>avanzata</i> delle applicazioni grafiche Adobe Illustrator™, PhotoShop™, QuarkXPress™, Adobe Acrobat Pro™, Adobe InDesign™ - Conoscenza <i>avanzata</i> delle applicazioni CAD e 3d AutoCAD™ e 3D Studio Max™ - Conoscenza <i>ottima</i> dei software per la diagnosi e la valutazione energetica Termus™ e Ecotect™, ENVI-met™. - Conoscenza <i>ottima</i> delle interfacce web per la consultazione di banche dati relative alla ricerca scientifica Science Direct, Google Scholar, Research Gate. - Conoscenza <i>buona</i> delle interfacce web “Sapienza” GOMP/SIAD, Infostud, U-GOV.
Competenze sociali	<ul style="list-style-type: none"> - Ottima capacità di inserimento in ambienti di lavoro multi-culturali, grazie alla padronanza delle lingue straniere e all'esperienze di studio e ricerca all'estero; - Ottima capacità di gestione indipendente di progetti; - Ottima capacità comunicativa e didattica, comprovata dall'esperienze di sostegno alla didattica a livello universitario.
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"> - Indipendenza nella pianificazione, programmazione e svolgimento di incarichi professionali e capacità di integrare le proprie competenze con quelle di altri professionisti del settore; - Significative capacità di organizzazione del lavoro e notevole esperienza di gestione del team di progettazione ottenute nell'attività professionale; - Ottime capacità di gestione del lavoro di gruppo derivate dall'attività di ricerca e didattica universitaria.
Competenze professionali	<p>Solide conoscenze tecniche acquisite nell'esperienza professionale e rafforzate nell'attività di ricerca nel settore disciplinare della <i>Tecnologia dell'Architettura</i> e nella <i>Progettazione Ambientale</i>.</p> <p>Competenze specialistiche in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - valutazione e scelta dei materiali da costruzione ai fini dell'ottimizzazione ecologica ed energetica dell'intervento edilizio; - tecnologie e dispositivi per l'involucro edilizio eco-efficiente; - progettazione architettonica con principi di bioclimatica (controllo dell'illuminazione naturale, dispositivi per il riscaldamento e raffrescamento passivo); - integrazione di impianti per l'impiego di fonti di energia rinnovabile nell'involucro edilizio.

ULTERIORI INFORMAZIONI
Pubblicazioni
2015

Altamura P., **Costruire a zero rifiuti. Strategie e strumenti per la prevenzione e l'upcycling dei materiali di scarto in edilizia**, FrancoAngeli, Milano, 2015, ISBN 9788891725677.

Il volume presenta i lineamenti di un innovativo approccio progettuale-operativo alla costruzione, a *zero rifiuti*, con l'obiettivo di indurre al ripensamento delle logiche di selezione dei materiali. Accanto ad un quadro di riferimenti teorici e normativi, il testo illustra le potenzialità di riuso e riciclo dei materiali più impiegati e presenta 7 *best practice* internazionali, utili per comprendere la varietà di strategie applicabili. Il volume propone, quindi, un insieme sistematico di procedure e strumenti rivolti ai tre operatori chiave della filiera edilizia: *committente, progettista e appaltatore*. Il libro offre così

un'approfondita indagine sul tema dell'*efficienza nell'uso delle risorse* in edilizia, che tenta di trasferire all'Italia mediante indirizzi tecnico-operativi rispondenti alle più aggiornate istanze ambientali.

2014

Altamura P., "Riuso e riciclo per la rigenerazione urbana a zero rifiuti", in AR n.109, gennaio- febbraio 2014, Prospettive Edizioni.

2013

Altamura P., "Strumenti per la gestione eco-efficace di materiali edili e rifiuti da costruzione e demolizione" ["Tools for an eco-effective management of building materials and construction and demolition waste"], in Ottone F., Rossi M. (a cura di), *Teorie e sperimentalismo progettuale per la ricerca in Tecnologia dell'Architettura*, Firenze University Press, Firenze, 2013.

2012

Altamura P., "*Cradle to Cradle strategies for the management of waste in the building sector: strengths and weaknesses of the Italian reality*", in Durmisevic, Pasic A. (a cura di), *CIB Publication n. 366 - Conference Proceedings of CIB W115 Green Design Conference Sarajevo, Bosnia and Herzegovina 27-30 September 2012*, International Council for Research and Innovation in Building and Construction (CIB) - Working Commission W115, University of Twente (NL), *Sarajevo Green Design Foundation Bosnia and Herzegovina*, 2012

Curatrice e responsabile del progetto grafico del volume: Orlandi F., *Progettare l'eco-efficienza dei sistemi insediativi. Principi, tecnologie, strumenti per la sostenibilità in architettura*, Alinea Editrice, Firenze, 2012

Altamura P., "Il ciclo vita dei materiali 'dalla culla alla culla': creatività ed innovazione nella gestione sostenibile delle risorse naturali attraverso le strategie del riciclo" ["The materials life-cycle from *Cradle to Cradle*: creativity and innovation in the sustainable management of natural resources through recycling strategies"], in Bolici R., Gambaro R., Tartaglia A. (a cura di), *La ricerca tra innovazione, creatività e progetto*, Firenze University Press, Firenze, 2012

2011

Altamura P., Martinelli L., "Innovazione nell'uso delle tecnologie per l'integrazione energetica nella permanenza dell'identità dell'abitare mediterraneo" ["Introducing innovative uses of energy integration technologies in the continuity of dwelling Mediterranean identity"], in Germanà M. L. (a cura di), *Permanenze e innovazioni nell'architettura del Mediterraneo*, Firenze University Press, Firenze, 2011

Conferenze
Seminari
Presentazioni

2016

Relatore e organizzatore, con la Prof. Arch. Serena Baiani, del Convegno/seminario di aggiornamento professionale *Costruire a zero rifiuti. Prevenzione, upcycling, superuse degli scarti in edilizia* (24 Giugno 2016), promosso dalla "Sapienza" Università di Roma e dal Dip. Rigenerazione Urbana dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Roma e tenutosi presso la Casa dell'Architettura di Roma, Piazza Manfredo Fanti, 47.

Titolo dell'intervento: "Prevenzione ed upcycling degli scarti da costruzione e demolizione"

Responsabile della Segreteria Organizzativa del Convegno/seminario di aggiornamento professionale *La nuova geotermia per l'architettura e la sfida dei cambiamenti climatici* (30 Giugno 2016), promosso da EUROSOLAR Italia, "Sapienza" Università di Roma, Dip. Rigenerazione Urbana dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Roma in collaborazione con GIGA e Coordinamento FREE, patrocinato dalla Regione Lazio, Legambiente, UGI, FIDAF, SIGEA, Università degli Studi di Firenze - DST e tenutosi presso la Casa dell'Architettura di Roma, Piazza Manfredo Fanti, 47.

Presentazione del libro *Costruire a zero rifiuti. Strategie e strumenti per la prevenzione e l'upcycling dei materiali di scarto in edilizia*, FrancoAngeli, Milano, 2015, presso la Libreria L'Argonauta, via Reggio Emilia, 89 – Roma (29 marzo 2016).

2012

Relatore alla *First International Green Design Conference* (27 - 30 Settembre 2012) organizzata dalla Commissione CIB W115 - Construction Material Stewardship, Holiday In Hotel, Sarajevo (Bosnia Erzegovina)

Titolo dell'intervento: "*Cradle to Cradle strategies for the management of waste in the building sector: strengths and weaknesses of the Italian reality*"

Relatore all'VIII Seminario OSDOTTA (20 - 22 Settembre 2012), Scuola di Architettura e Design "Eduardo Vittoria" dell'Università di Camerino, Ascoli Piceno

Titolo dell'intervento: "Gestione sostenibile dei materiali nel *life-cycle* dell'edificio. Strumenti per la riduzione, il riuso e il riciclo dei rifiuti da C&D"

2011

Ospite italiano del Congresso internazionale del Cradle To Cradle Network (INTERREG IV C Fast Track Project dell'Unione Europea, 2009-2011), Theater aan het Vrijthof, Maastricht (7/12/11) e Vlaams Parlement, Bruxelles (8/12/11)

2010

Co-relatore al Convegno "Cronotopo" organizzato dalla Scuola Dottorale Scienze dell'Interpretazione e della Produzione Culturale (4 Novembre 2010), Facoltà di Scienze Umanistiche, U.S. di Roma "Sapienza", Ex Vetriere Sciarra

Titolo dell'intervento: "Declinazione dei concetti di spazio e tempo nella teoria architettonica contemporanea"

Riconoscimenti e premi

2016

Bando **Climate-KIC Start-Up Accelerator Italy 2016 - FASE 2**, partecipazione con la startup **Atlante Inerti Project**, con gli architetti Giulia Chiummiento e Massimo Cutini. **PROGETTO VINCITORE**

Bando **Climate-KIC Start-Up Accelerator Italy 2016 - FASE 1**, partecipazione con la startup **Atlante Inerti Project**, con gli architetti Giulia Chiummiento e Massimo Cutini. **PROGETTO VINCITORE**

Concorso di progettazione per la riqualificazione del Giardino Pincherle a Bologna, con l'arch. Giulia Chiummiento. **PROGETTO FINALISTA**

2012

Concorso di progettazione preliminare del Centro polifunzionale di quartiere a Dragona (Roma), con gli architetti Carlo Ignazio Altamura, Caterina Fiorani, Giulia Chiummiento. **PROGETTO VINCITORE**

DICHIARAZIONE

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Data: 20.08.2016

Firma:

