



prof. arch. caterina cristina fiorentino

PhD, Professore Associato di Disegno Industriale _ SSD ICAR 13

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

caterina cristina architetto fiorentino, prof. associato in Icar 13, Disegno Industriale, presso il DADI- Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale della Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli. Svolge attività di ricerca scientifica nel settore del design, mediante il coordinamento, la responsabilità, la partecipazione e la collaborazione a ricerche nazionali e internazionali, i cui esiti sono testimoniati da contributi a convegni, seminari e workshop, come dalle pubblicazioni, dal conseguimento di brevetti, di premi e riconoscimenti e dalla curatela di prototipi, mostre e seminari, come dalla pubblicazione e dalla esposizione di prototipi e di progetti in mostre e pubblicazioni di altri autori e curatori.

FORMAZIONE

Assegno di Ricerca:

dal 2001 al 2003 è stata titolare di borsa di studio per Assegno di Ricerca

titolo: *Comunicazione visiva e impresa: l'immagine come strategia competitiva*

tutor: Patrizia Ranzo

DISPAMA _ Dipartimento di Storia e Processi dell'Ambiente Antropizzato

Facoltà di Architettura Luigi Vanvitelli

Seconda Università degli Studi di Napoli.

Dottore di ricerca:

nel **1996** (1 febbraio) ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca (VII ciclo)

Ente che ha rilasciato il titolo: Università degli Studi di Roma, La Sapienza

tesi: *La Piazza d'Acqua. Analisi e suggestioni progettuali per il litorale napoletano.*

1992 | 1995, Borsa di studio per il Dottorato di ricerca in *Progettazione Urbana.*

Dipartimento di Progettazione Urbana Facoltà di Architettura

Università degli Studi di Napoli, Federico II

Laurea:

Il 27 marzo del 1991 ha conseguito la laurea in Architettura

votazione: 110 lode e dignità di stampa.

titolo della tesi:

Una normativa di salvaguardia per l'isola di Capri

Tesi in Restauro e Pianificazione territoriale,

tutor: F. La Regina.

Facoltà di Architettura

Università degli Studi di Napoli, Federico II

RUOLI ACCADEMICI

Dal **1° novembre 2018** è professore associato nel raggruppamento disciplinare Disegno Industriale ICAR 13, presso il DADI _ Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli.

Dal **2009 al 2018**, in servizio come ricercatore confermato SSD ICAR 13, presso il DADI _ Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, Università di Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Dal **dal 17/12/2004 al 2009**, in servizio come ricercatore universitario nel SSD ICAR 12

presso il DADI _ Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Università della Campania Luigi Vanvitelli

già Facoltà di Architettura Luigi Vanvitelli della Seconda Università degli Studi di Napoli

Dal 1997 al 2004

Ha svolto incarichi di insegnamento a contratto

Presso: Facoltà di Architettura Luigi Vanvitelli, Seconda università degli Studi di Napoli; Facoltà di Architettura, Università degli Studi di Roma Tre; Istituto Universitario Suor Orsola Benincasa, Napoli



ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ATENEI ESTERI:

2018 _ DIA _ Dessau International Architecture - (dal 23 al 25 marzo)

Docente invitato come componente della commissione d'esami di fine semestre, per gli esiti dei laboratori di progettazione.

DIA _ Dessau International Architecture, Graduate School
Anhalt University, Dessau _ Germania

2016 _ Universidad de Malaga - (dal 23 al 27 maggio)

Departamento de Expresión Gráfica, Diseño y Proyectos Escuela Politécnica Superior
Universidad de Malaga, Spagna

2007 _ Insitut National des Beaux Arts de Sousse – (dal 3 all'11 marzo)

docenza a workshop internazionale

titolo del workshop: *Mediterraneo / Ceramica / Agroalimentare*

Insitut National des Beaux Arts de Sousse Sousse, Tunisia.

RICONOSCIMENTI E PREMI

2019

Primo Premio PAN-Ardito Desio (Paesaggio, Architettura, Natura)

Sezione: Rilevanza per il tema del Convegno

Convegno IPSAPA 2019

Incompletezza ed erranza nel mosaico paesistico-culturale. Tempi, Luoghi, Eventi

2017 - Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca

Beneficiaria del fondo per il Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca, istituito dalla Legge di Bilancio 2017, n. 232 dell'11 dicembre 2016, art. 1, comma 295 e seguenti.

2016 - Contributo, come pubblicazione di alto valore culturale

dalla Direzione Generale per le Biblioteche,

gli Istituti Culturali e il Diritto d'Autore del Mibact, Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, per la pubblicazione: *Congegni Sapienti. Stile Olivetti il pensiero che realizza*, Hapax editore Torino, 2016 (pp. 192); ISBN: 978-88-88-00075-6

2014- Finalista al Premio Nazionale di Divulgazione Scientifica 2014

con la pubblicazione: *Millesimo di millimetro. I segni del codice visivo Olivetti 1908-1978*,

Bologna, Il Mulino, 2014 Collana di Studi e Ricerche dell'Associazione Archivio Storico Olivetti di Ivrea, ISBN: 978-88-15-25197-8. Premio bandito dall'Associazione Italiana del Libro con il patrocinio del CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) e dell'AIIRI (Associazione Italiana per la Ricerca Industriale).

2013 - Contributo, come pubblicazione di alto valore culturale

dalla Direzione Generale per le Biblioteche, gli Istituti Culturali e il Diritto d'Autore del Mibact, Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, per la pubblicazione: *Millesimo di millimetro. I segni del codice visivo Olivetti 1908-1978*, Bologna, Il Mulino, 2014. Collana di Studi e Ricerche dell'Associazione Archivio Storico Olivetti di Ivrea, (pp. 366); ISBN: 978-88-15-25197-8

2010 - Premio Start Cup Campania per l'Innovazione 2010

progetto vincitore del secondo posto

Start Cup Campania è il Premio per l'Innovazione promosso dalle Università campane e finalizzato a mettere in gara gruppi di persone che elaborano idee imprenditoriali basate sulla ricerca e l'innovazione.

progetto: *Diamond mono tile pv*

gruppo di progetto:

NewCo srl della Seconda Università degli Studi di Napoli; composto da Mario Buono, Assunta Capece, Caterina Cristina Fiorentino, Maria Piccolo con Francesco Salomone

2009 - Premio come progetto finalista del *kublai award 2009*

Kublai, persone progetti sviluppo Ministero dello Sviluppo Economico per il progetto di ricerca:

Frame - interAzione in rete fra designers e imprese, di cui la candidata è stata coordinatore.

gruppo di ricerca Seconda Università degli Studi di Napoli:



Mario Buono, Caterina C. Fiorentino, Silvia Pelosi, Giuseppe Vaccaro
collaboratori esterni: Giovanna Palladino, Gianpaolo Tucci.

ATTIVITÀ EDITORIALE

2019

Referee per la Rivista Internazionale Interdisciplinare
Agribusiness Paesaggio & Ambiente (AP&A),
ISSN: 2038-3371

2019

Referee per la Rivista Internazionale DIID
Disegno Industriale / Industrial Design
ISSN. 1594-8528.

Dal 2014

Componente del Comitato Scientifico della rivista
Scienze e Ricerche
ISSN 2283-5873

BREVETTI

2013 (04 gennaio) - (data di deposito 07 gennaio 2010)

Brevetto di invenzione industriale

Tecnologie e processi di prefabbricazione

per la produzione di componenti prefabbricati flessibili

autori:

per la Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli:

Mario Buono, Caterina C. Fiorentino, Luigi Maffei

con autori esterni: Luca Aiello; Giovanni Meo; Silvia Pelosi.

Numero: 000 139 7243

titolarità: lapiter srl e Seconda Università degli Studi di Napoli, oggi Università della Campania.

2012 (11 gennaio) - (data di deposito 30 ottobre 2008)

Brevetto di invenzione industriale

Tegola bicomponente con o senza modulo fotovoltaico

autori per la Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli:

Mario Buono, Caterina C. Fiorentino e Sergio Sibilio

con autori esterni: Assunta Capece, Salvo De Cristofalo; Francesco Salomone; Giuseppe Vaccaro

Numero: 000 139 1602

titolarità: Elettro Sannio di Salomone Francesco & Cardone Massimino S.n.c.

e Seconda Università degli Studi di Napoli, oggi Università della Campania

2012 (13 luglio) - (data di deposito 30 ottobre 2008)

Brevetto di invenzione industriale

Tegola monocomponente con o senza modulo fotovoltaico

autori per la Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli:

Mario Buono, Caterina C. Fiorentino e Sergio Sibilio

con autori esterni: Assunta Capece, Salvo De Cristofalo; Francesco Salomone; Maria

Piccolo. Enti e impresa collegati:

Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Elettro Sannio di Salomone Francesco & Cardone Massimino S.n.c.

Numero: 0001394757

titolarità: Elettro Sannio di Salomone Francesco & Cardone Massimino S.n.c.

e Seconda Università degli Studi di Napoli, oggi Università della Campania.