



Europass Curriculum Vitae

Informazione personale

Nome / Cognome

Chadi El Khoury

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

Occupazione desiderata / Settore professionale

Professore Associato in Architettura / Architetto

Esperienza professionale

Date

Da Dicembre 2023 fino ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Assegnista di ricerca **CNR - ISPC Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale**

Principali attività e responsabilità

Sviluppo di metodologie per il rilievo geometrico con tecniche dirette e strumentali e il postprocessing dei dati nel contesto del patrimonio costruito storico. Integrazione multiscalare dell'Heritage BIM per una gestione digitale del patrimonio architettonico e implementazione di una metodologia per l'arricchimento semantico in ambiente Heritage BIM

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Sede secondaria di Roma Montelibretti Area della Ricerca Roma1 **CNR – Consiglio Nazionale delle Ricerche** - Via Salaria Km 29,300 – 00015 Monterotondo (RM)

Tipo di attività o settore

Istituzione di ricerca

Date

Anno Accademico **2024/2025 Sem I**

Lavoro o posizione ricoperti

Docente a contratto presso la **Scuola di Ateneo di Architettura e Design**

Principali attività e responsabilità

Insegnamento: Laboratorio di Basic Design. Modulo: Metodi e tecniche di rappresentazione del progetto

Nome e indirizzo del datore di lavoro

La **Scuola di Ateneo di Architettura e Design** "Eduardo Vittoria" (SAAD) presso l'**Università di Camerino** - Sant'Angelo Magno - Viale della Rimembranza n. 3, Ascoli Piceno 63100

Tipo di attività o settore

Istituzione accademica

Date

Da Settembre 2016 fino a Dicembre 2023

Lavoro o posizione ricoperti

Professore Associato. Docente a tempo pieno presso la Facoltà di Architettura

Principali attività e responsabilità

Insegnamento: "Teoria dell'architettura, progettazione architettonica, tesi di laurea, Tecnologia costruttiva avanzata, architettura parametrica e fabbricazione robotica"

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Facoltà di Architettura – Progettazione e Ambiente Costruito, **Università Araba di Beirut** – Debbieh Campus, P.O.Box: 11-5020 Riad El Solh 11072809, Beirut - Libano

Tipo di attività o settore

Istituzione accademica

Esperienza accademica

Date	Da Settembre 2016 fino a Dicembre 2023
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022– AA 2020-2021 – AA 2019-2020 Titolare del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE VII (ARCH537) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022– AA 2020-2021 – AA 2019-2020 Titolare del corso TECNOLOGIA COSTRUTTIVA AVANZATA (ARCH634) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2018-2019 – AA 2017-2018 – AA 2016-2017 Titolare del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE III-IV (ARCH331-ARCH332) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2018-2019 – AA 2017-2018 – AA 2016-2017 Titolare del LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA (ARCH333) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022 – AA 2020-2021 – AA 2019-2020 – AA 2018-2019 – AA 2017-2018 – AA 2016-2017 Titolare del corso ARCHITETTURA PARAMETRICA E FABBRICAZIONE ROBOTICA (ARCH468) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022– AA 2020-2021 – AA 2019-2020 Titolare del corso MODELLAZIONE DIGITALE (ARCH467) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022– AA 2020-2021 – AA 2019-2020 Titolare del corso FABBRICAZIONE DIGITALE: STAMPA 3D E ROBOTICA - (ARCH644) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2023-2024 – AA 2022-2023 – AA 2021-2022– AA 2020-2021 – AA 2019-2020 Titolare del corso SEMINARI / TEMI DI FABBRICAZIONE DIGITALE E DESIGN - (ARCH658) presso l'Università Araba di Beirut.
	ANNO ACCADEMICO 2018-2019 – AA 2017-2018 – AA 2016-2017 Titolare del TESI DI LAUREA (ARCH534) presso l'Università Araba di Beirut.

Istruzione e formazione

Date	Da Dicembre 2010 fino a Luglio 2015
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di ricerca (Ph.D.)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Architettura - Teorie e Progetto Tesi intitolata: "La Piegna". Modello morfo-semantico di supporto alla fase creativa del progetto www.chadielkhoury.com/phd/
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Sapienza</i> , Università di Roma. Facoltà di Architettura, Roma – Italia
Date	Giugno 2014
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione per la progettazione parametrica - Computer-Aided Design in Architettura

Principali tematiche/competenza professionali possedute	Architettura Parametrica																																																												
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Premiata da <i>architettura fatta in casa</i> , Roma_ workshop di modellazione parametrica con Rhinoceros e Grasshopper																																																												
Date	Dicembre 2008																																																												
Title of qualification awarded	Attestazione Corso per Coordinatori Della Sicurezza D.lgs. 81/2008																																																												
Principal subjects/occupational skills covered																																																													
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Sapienza, Università di Roma. Facoltà di Architettura - Dipartimento CAVEA</i>																																																												
Date	Da Settembre 2001 fino a Luglio 2008																																																												
Title of qualification awarded	Laurea in Architettura UE																																																												
Principal subjects/occupational skills covered	Architettura Tesi di laurea: <i>Il modello digitale per l'analisi e la rappresentazione dell'architettura Il progetto di Giovanni Michelucci per lo stadio di Prato.</i> https://vimeo.com/127935375																																																												
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	<i>Sapienza, Università di Roma. Facoltà di Architettura, Roma – Italia</i>																																																												
Capacità e competenze personali <i>Livello Europeo (*)</i>																																																													
Inglese																																																													
Francese																																																													
Italiano																																																													
Spagnolo																																																													
	<table><tr><th colspan="4">Understanding</th><th colspan="4">Speaking</th><th colspan="2">Writing</th></tr><tr><th colspan="2">Listening</th><th colspan="2">Reading</th><th colspan="2">Spoken interaction</th><th colspan="2">Spoken production</th><th colspan="2"></th></tr><tr><td></td><td>C1</td><td></td><td>C1</td><td></td><td>C1</td><td></td><td>C1</td><td></td><td>B1</td></tr><tr><td></td><td>C1</td><td></td><td>C1</td><td></td><td>B2</td><td></td><td>B1</td><td></td><td>C1</td></tr><tr><td></td><td>C2</td><td></td><td>C2</td><td></td><td>C2</td><td></td><td>C2</td><td></td><td>C2</td></tr><tr><td></td><td>A2</td><td></td><td>A2</td><td></td><td>A1</td><td></td><td>A1</td><td></td><td>A1</td></tr></table>	Understanding				Speaking				Writing		Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production					C1		C1		C1		C1		B1		C1		C1		B2		B1		C1		C2		C2		C2		C2		C2		A2		A2		A1		A1		A1
Understanding				Speaking				Writing																																																					
Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production																																																							
	C1		C1		C1		C1		B1																																																				
	C1		C1		B2		B1		C1																																																				
	C2		C2		C2		C2		C2																																																				
	A2		A2		A1		A1		A1																																																				
	Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2: Proficient user (*) <i>Common European Framework of Reference for Languages</i>																																																												
Capacità e competenze sociali	Svolge la professione di architetto e accademico con l'idea di misurarsi con il progetto/ricerca e, allo stesso tempo, con la pratica/verifica del fare, pensando il progetto come un'esperienza collettiva.																																																												
Capacità e competenze informatiche	Ottima conoscenza del pacchetto Office per Windows e Mac. Ottima conoscenza dei programmi Adobe: Photoshop _ Adobe after effects _ Dreamweaver Ottima conoscenza di AutoCAD (2D-3D) _ Rhinoceros (modellatore NURBS) e Grasshopper (Design Parametrico) _ 3D Studio Max																																																												
Capacità e competenze artistiche	Interesse generale per le arti: cinema, musica, letteratura in particolare quelle legate all'architettura, design e comunicazione																																																												
Capacità e competenze organizzative	Da Settembre 2016 fino a Dicembre 2023 - Fondatore e Coordinatore del Laboratorio “ Digital Fabrication Lab ” presso la facoltà di Architettura _ Progettazione e Ambiente Costruito, Università Araba di Beirut – Debbieh Campus - Responsabile del coordinamento delle attività di Assicurazione della Qualità all'interno della Facoltà di Architettura – Progettazione e Ambiente Costruito - Gestione completa del processo documentale, della corrispondenza e dell'organizzazione logistica per le revisioni accademiche RIBA (Royal Institut of British Architects), incluse le visite esplorative e di validazione. - Contributo attivo e determinante allo sviluppo e all'aggiornamento del curriculum della Facoltà. - Membro attivo di diverse commissioni ufficiali, convocate e operative sia a livello di Facoltà che di Ateneo. - Ideazione e organizzazione di conferenze internazionali, workshop ed eventi accademici a supporto della missione e della visibilità della Facoltà.																																																												

**Altre competenze /
Collaborazioni internazionali**

Da Settembre 2020 fino ad oggi

- Partecipazione alla gestione e implementazione dell'accordo internazionale **tra La Sapienza Università di Roma e l'Università Araba di Beirut**, con attività di coordinamento accademico e di ricerca.

Da Settembre 2017 fino a Dicembre 2023

- Revisore scientifico per la rivista 'Architettura e Pianificazione' ***Architecture and planning journal (APJ)***, edita dalla Facoltà di Architettura _ Progettazione e Ambiente Costruito, **Università Araba di Beirut – Debbieh Campus**

Partecipazione a diversi comitati (Facoltà - Università):

- Membro del comitato scientifico
- Membro del comitato workshop
- Coordinatore dell'***Independent Learning Club (ILC)***, responsabile dell'organizzazione e conduzione di workshop e lezioni sulla progettazione parametrica durante l'anno accademico.
- Membro della commissione per l'esame orale del terzo livello di progettazione architettonica, con redazione di commenti sui report.
- Membro della giuria per l'esame orale di Interior Design, tenutosi presso il campus di Tripoli, con redazione di commenti sui report.

Progetti di ricerca

CNR, ISPC Istituto di Scienze del Patrimonio Culturale (Sede Montelibretti) da Dicembre 2023 fino ad oggi

Assegno di collaborazione ad attività di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del progetto "Patrimonio culturale e creatività nelle transizioni verde e digitale per società inclusive" (FOE 2021).

La tematica dell'assegno è quella dello "Sviluppo di metodologie per il rilievo geometrico con tecniche dirette e strumentali e il postprocessing dei dati nel contesto del patrimonio costruito storico.

Integrazione multiscalare dell'Heritage BIM per una gestione digitale del patrimonio architettonico e implementazione di una metodologia per l'arricchimento semantico in ambiente Heritage BIM".

2025 **Rilievo Fotogrammetrico di Villa Mondragone** (Monte Porzio Catone)

RILIEVO 3D DI VILLA MONDRAGONE -

2025 **Progetto Maeci Marocco** (Rabat)

Raccolta e interpretazione di tutti i dati disponibili, inclusi rilievi laser scanner, documentazione fotografica e planimetrie storiche, essenziali per una modellazione parametrica ed accurata.

MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE HBIM E DETTAGLI ARCHITETTONICI

2025 **Progetto Museo di Caravaggio** (Porto Ercole)

Creazione di uno spazio museale/memoriale all'aperto che onori la memoria di Caravaggio -

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2024 **Chiostro del Bramante** (Roma) – caso studio del Progetto DIGITAL TWIN CITY

RILIEVO 3D DEL CHIOSTRO DEL BRAMANTE - CREAZIONE DI UN MODELLO DIGITALE -

CONSERVAZIONE E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO - INTEGRAZIONE CON IL PROGETTO "DIGITAL TWIN CITY"

2024 **Science Discovery Center _ Area del CNR** (Monterotondo)

Progettazione ambientale – Interventi di Retrofit edifici CNR

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2024 **Edificio 19 _ Area del CNR** (Monterotondo)

Progettazione ambientale della cantierizzazione.

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

Accordo Internazionale tra La Sapienza Università di Roma e l'Università Araba di Beirut dal 2019 fino ad oggi

Ho contribuito alla **gestione e all'attuazione** dell'accordo tra La Sapienza Università di Roma e l'Università Araba di Beirut. Ho avuto il ruolo di **coordinatore** per le attività accademiche e di ricerca, promuovendo collaborazioni e supportando lo sviluppo di progetti congiunti per rafforzare la cooperazione internazionale.

2019 **Padiglione Let's Join** (Debbieh Campus)

Ho condotto la ricerca e la progettazione di un padiglione architettonico ispirato alla **tassellatura di Weaire-Phelan**. L'intero processo, dalla concezione alla prototipazione, è stato gestito attraverso l'uso di **modelli parametrici e procedurali**. Questo ha permesso un controllo completo su ogni elemento del design, dal macro (la forma dei poliedri) al micro (i giunti, i fori per le viti e i pattern incisi). Il progetto ha applicato metodologie di design storiche, aggiornandole con le più recenti tecnologie per la modellazione e l'organizzazione spaziale.

3CHPROJECT, Avezzano (Piazza Torlonia, 90) da Gennaio 2023 fino a Marzo 2023

2023 **P318_SS_Annunziata** (Napoli)
Progettazione ambientale della cantierizzazione.
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2023 **P324_Teatro San Giovanni _ Cooperativa Archeologia** (Val D'Arno)
Progettazione ambientale della cantierizzazione.
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2023 **P335_Complesso Monumentale Villa Ronchi** (Crevalcore)
Ricostruzione di un monumento di quattro piani
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2023 **P336_ Ex Caserma Riva di Villasanta** (Verona)
Demolizione e ricostruzione di un complesso (ex Caserma)
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

MPM Ingegneria, L'Aquila (via strinella, 88) da agosto 2009 fino ad agosto 2013

2013 **Progetto "villa Tiziano Cedrino"** (L'Aquila)
Nuova costruzione di una villa residenziale su due livelli e sistemazione esterna di un giardino privato
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2013 **Progetto "condominio Rossi-Milani"** (L'Aquila)
Demolizione e ricostruzione di un complesso residenziale e commerciale su quattro livelli
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2012 **Progetto "villa Sassa"** (L'Aquila)
Nuova costruzione di una villa residenziale su due livelli e sistemazione esterna di un giardino privato
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2012 **Progetto "condominio Palazzina E5"** (L'Aquila)
Demolizione e ricostruzione di un condominio residenziale di cinque appartamenti
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2011 **Progetto "condominio Generale Rossi"** (L'Aquila)
Demolizione e ricostruzione di un condominio residenziale su cinque livelli
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2011 **Progetto "Sant'Elia"** (L'Aquila)
Demolizione e ricostruzione di un condominio residenziale su quattro livelli
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2010 **Progetto "villa Marino De Paulis"** (L'Aquila)
Demolizione e ricostruzione di una villa su tre livelli
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2010 **Progetto "villa Barattelli"** (L'Aquila)
Estensione del loft moderno con la creazione di nuovi spazi vivibili. Ristrutturazione degli interni e delle finiture
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

2010 **Progetto “condominium Via XX settembre 10”** (L'Aquila).

Ricostruzione delle facciate di un condominio residenziale su cinque livelli

RESTYLING _ PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E MODELLAZIONE TRIDIMENSIONALE

proArch bcd, Roma (Via Antonio Pacinotti, 73) da Dicembre 2008 fino a Luglio 2009

2009 **New construction of a maternal school S3 and an elementary school S4** (comprensorio Torino – Mezzocammino _ Rome

Coordinamento e supervisione del processo di costruzione dalla fase concettuale fino alla costruzione Finale. Progettazione architettonica e strutturale di lucernari

DISEGNI ESECUTIVI E DI DETTAGLIO

Gruppo Nicoli srl, Roma (Via Guido Reni, 35) da Dicembre 2006 fino a Dicembre 2008

2007 **Nuova costruzione di 5 ville a schiera** (Ponzano Romano).

Progettazione di giardini privati e dell'arredamento interno

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA

2006 **Progetto “Le Ville Del Duca”** (Rome).

Ristrutturazione edilizia di quattro villa sulle colline di Roma, con realizzazione di quattro piscine

Progettazione di giardini privati e dell'arredamento interno

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E SUPERVISIONE DEI LAVORI

Competenze

- ideazione, comunicazione e rappresentazione del progetto
- modellazione solida e renderizzazione nel campo architettonico e nel design
- animazione di modelli tridimensionali e walkthrough
- progettazione architettonica ed arredamento di ambienti interni ed esterni
- progettazione per la grafica pubblicitaria e il sito web

Patente di guida

Patente Italiana **A, B**

Publicazioni

- Valenti, G. & El Khoury, C. *LET'S JOIN: A Pavilion Inspired by the Weaire and Phelan Space Tessellation*_ Nexus Network Journal (2021). <https://doi.org/10.1007/s00004-020-00544-7>
- El Khoury, C. & Sukkarieh, R. *Interactive playscapes: explorative Design and Robotic Fabrication Techniques*_ BAU Journal - Creative Sustainable Development, Volume 1, Issue 1 Article 9 - Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon. ISSN 2664-9446. <https://digitalcommons.bau.edu.lb/csdljournal/vol1/iss1/9>
- El Khoury, C. *Variant and Variations on Furniture for Emotional Design Impact On Users* _ BAU Journal: Health & Well-Being Volume 2: Issue 1, Article 1 - Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon.
Available at: <https://digitalcommons.bau.edu.lb/hwbjournal/vol2/iss1/1>
- EL KHOURY, C. *ARCHITECTURAL CONTEXT: MEANINGS AND INTERPRETATIONS TO SUPPORT THE PROJECT DESIGN APPROACH*_ **7th Annual International Conference on Architecture and Civil Engineering (ACE 2019)**, Organized & Published By Global Science and Technology Forum, p. 121-126, May 2019. ISSN 2301-394X [Doi: 10.5176/2301-394X_ACE19.540](https://doi.org/10.5176/2301-394X_ACE19.540)
- EL KHOURY, C. *DIGITAL DESIGN AND FABRICATION TECHNOLOGIES TO PROMOTE VALUES OF HUMAN WELL-BEING*_ BAU Journal: Health & Well-Being -Special edition. 1st International Conference On Urban Health & Wellbeing UHWB2018 Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 2018. pp 340-349 **ISSN 2617-1635**.
- HALABI, M. & EL KHOURY, C. *PRAGMATIC DESIGN DECISIONS IN INTEGRAL DIGITAL FABRICATION*_ **6th Annual International Conference on Architecture and Civil Engineering (ACE 2018)**, Organized & Published By Global Science and Technology Forum, p. 16-22, May 2018. **ISSN 2301-394X** [Doi: 10.5176/2301-394X_ACE18.46](https://doi.org/10.5176/2301-394X_ACE18.46)
- EL KHOURY, C & HALABI, M. *TIMBER ROBOTIC FABRICATION: TESTING FOR AN INTEGRAL MANUFACTURING*. **International Journal of Engineering & Technology**, [S.l.], v. 7, n. 1.4, p. 8-13, Jan. 2018. **ISSN 2227-524X**. Available at: [Doi: http://dx.doi.org/10.14419/ijet.v7i1.4.9028](http://dx.doi.org/10.14419/ijet.v7i1.4.9028).
- EL KHOURY, C. *FOLDING. A parametric model to support the creative stage of architectural project*_ **Architecture and Planning Journal** -Special edition. The 1st International Workshop 'Constructing the Future' Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 2017. pp 53-63 **ISSN 2079-4096**.
- EL KHOURY, C. *ARCHITECTURE - CRISIS AND MODERNITY. From Walter Gropius to Ben Van Berkel* _ **Architecture and Planning Journal** -Special edition. The 1st International Workshop 'Constructing the Future' Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 2017. pp 65-73 **ISSN 2079-4096**.
- EL KHOURY, C. *"LA PIEGA". Modello morfo-semantico di supporto alla fase creative del progetto*: _ Italian edition- PhD thesis- Department of Architecture and design. Roma 2015
Coll. Flaminia A3-biblio TDP 150, [PDF](#)
- EL KHOURY, C. *RASSEGNA ITALIANA CONTEMPORANEA. 5 Temi 5 progetti*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Orazio Carpenzano - Department of Architecture and design. Roma Hortus 2013 **ISSN 2038-6095**.
- EL KHOURY, C. *ESPLORAZIONE DI MECCANISMI EVOLUTIVI E DEI PARAMETRI AMBIENTALI APPLICATI ALLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Domizia Mandolesi: L'abitazione e le sue forme aggregative nella nuova dimensione metropolitana: la sperimentazione architettonica temporanea in Europa - Department of Architecture and design. Roma 2013

EL KHOURY, C. *MORFOGENESI ARCHITETTONICA. Proposta di operatori morfologici per la prima fase di progettazione*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Lucio Barbera: Variazioni, varianti ed altre forme della composizione architettonica - Department of Architecture and design. Roma 2012

EL KHOURY, C. *PROCESSI DI PROGETTAZIONE IN PETER EISENMAN*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Antonino Saggio: Linee di ricerche - Department of Architecture and design. Roma 2012

EL KHOURY, C. *DALLA CITTÀ IMMERSA ALLA CITTÀ IRRIGATA. Architettura galleggiante. Diverso modo di abitare*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Roberto Cherubini: Coastal design. Architettura e città dei margini costieri - Department of Architecture and design. Roma 2012

EL KHOURY, C. *DANIEL LIBESKIND. Museo ebraico di Berlino*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Paola Gregory: Percorsi del postmodernismo - Department of Architecture and design. Roma 2011

EL KHOURY, C. *LUDOVICO QUARONI. Le opere e i giorni*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Antonino Terranova - Department of Architecture and design. Roma 2011

EL KHOURY, C. *Il MOSE DI VENEZIA, Bocca di Chioggia, Spalla Nord*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Marcello Pazzallini: *Approccio all'opera* - Department of Architecture and design. Roma 2011

EL KHOURY, C. *ARCHITECTURE OF THE FUTURE. Richard Rogers*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Marcello Pazzallini: *Approccio al testo* - Department of Architecture and design. Roma 2011

EL KHOURY, C. *ARCHITETTURA, MEMORIA E IDENTITÀ CULTURALE*. Italian edition- PhD research- Seminario Prof. Marcello Pazzallini: *Approccio al progetto* - Department of Architecture and design. Roma 2011

Conferenze

2019 **"7th Annual International Conference on Architecture and Civil Engineering" (ACE 2019)** organized and published by Global Science and Technology Forum - 27.05.2019 Singapore

2018 **"The 1st International Conference on Urban Health & Wellbeing Building Collaborative Intelligence for Better Lives in Cities"** - Beirut Arab University. 23-25.10.2018 Lebanon

2018 **"6th Annual International Conference on Architecture and Civil Engineering" (ACE 2018)** organized and published by Global Science and Technology Forum - 14.05.2018 Singapore

2017 **"International Conference on Trends in Architecture and Construction"** organized by University Institute of Architecture - Chandigarh University. 18.09.2017 Punjab

2016 UNLost Territories: Modernity Crisis and Information Technology 19.07.2016. Roma

2011 Centenario della nascita di Ludovico Quaroni 1911-2011. 19.11.2011. Arezzo

2011 RASSEGNA ITALIANA. 5 Temi per le teorie e il progetto di architettura. 20-05-2011. Roma

Workshops organizzati

2024 Membro del COMITATO SCIENTIFICO del International Workshop “Integrated Strategies to Safeguard Built Heritage Study, Conservation, and Valorization of the Kasbahs in Morocco – Maeci Project”.

2019 Responsive surfaces and space tessellation. Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon dal 09 – al 18 settembre 2019.

2019 IAAC Global Summer School (Becoming) Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 1st – 14th Luglio 2019.

2018 IAAC Global Summer School (Digitize) Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 2nd – 14th Luglio 2018.

2017 Summer School Workshop ‘Constructing the Future’ Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 3th – 10th Luglio 2017.

2017 The 1st International Workshop ‘Constructing the Future’ Faculty of Architecture – Design & Built Environment, Beirut Arab University, Lebanon 22 – 30 Marzo 2017.