

Curriculum



Nome Name:	Massimiliano
Cognome Surname:	CONDOTTA

ORCID:	n.d.
Scopus Author ID:	23466485100
WOS Author ID:	P-2902-2014
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Professore Ordinario (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università IUAV di VENEZIA
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2024
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Italiano
Scrittura Writing:	madrelingua
Comunicazione Communication:	madrelingua

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	B2
Comunicazione Communication:	B2

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Ingegneria civile e Architettura
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	08
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Progettazione tecnologica e ambientale dell'architettura
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-CEAR-08/C

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):

Descrizione Description:	<p>(1) <i>Responsabilità scientifica, per conto dell'Università Iuav di Venezia, del progetto europeo: PANORAMA (PiAnificazione di cOmunità eneRgetiche AMbientalmente e pAesaggisticamente sostenibili). Interreg VI-A Italia-Austria. (2) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università Iuav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11) del progetto europeo: LOOPER - Learning Loops in the Public Realm. (3) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università Iuav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11), del progetto: IDEE - Network di ricerca transfrontaliero per la progettazione Integrata Di sistemi Energetici Efficienti in aree urbane. Progetto Interreg V-A Italia-Austria. (4) Coordinamento scientifico dei task 1.3 Identification of innovative technologies and operating methodologies; 2.1 New materials; 2.4 Living, suitability and accessibility del progetto "iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation</i></p>
-----------------------------	--

	<i>Ecosystem", Spoke 4. (5) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Valeria Tatano), del progetto: Hybrid Sustainable Worlds (WP5). (6) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia, del progetto: Creazione e sviluppo di un nuovo software per la gestione della manutenzione di ambienti complessi, con applicazione sperimentale.</i>
--	--

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano, Zatta, Elisa, Scanagatta, Chiara (2024). Sustainable transcalar design of energy communities by a multi-criteria tool. Supporting renewables in the Med area. SUSTAINABLE MEDITERRANEAN CONSTRUCTION, vol. 19, p. 52-57, ISSN: 2420-8213

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano (2024). Sustinere : luogo, architettura e progettazione ambientale sostenibile. vol. 1, p. 1-126, Conegliano:Anteferma, ISBN: 9791259530172

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano, Tatano, Valeria (2018). Design of a metal cladding system for building envelopes = Progetto di un sistema di rivestimento metallico per l'involucro edilizio. TECHNE, vol. 8, p. 187-195, ISSN: 2240-7391, doi: 10.13128/Techne-22963

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano (2019). Un modello semiotico come tramite concettuale tra l'ambito ideativo e il progetto esecutivo = A semiotic model as a conceptual link between conception and detailed design. TECHNE, vol. annata 2019, p. 207-214, ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/techne-7532

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Massimiliano Condotta, Elisa Zatta (2020). Riuso del tempo in architettura : la pratica del reimpiego di prodotti e componenti edilizi = Reusing Time in architecture : The practice of reusing building products and components. TECHNE, vol. 10, p. 113-121, ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/techne-8209

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano, Borga, Giovanni (2018). Urban energy performance monitoring for Smart City decision support environments. <i>TECHNE</i> , vol. 2018 Special series, p. 73-80, ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/Techne-22688

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano, Zatta, Elisa (2021). Reuse of building elements in the architectural practice and the European regulatory context: Inconsistencies and possible improvements. <i>JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION</i> , p. 1-12, ISSN: 0959-6526, doi: 10.1016/j.jclepro.2021.128413

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Zatta, Elisa, Condotta, Massimiliano, Tatano, Valeria, Bettelli, Alice, Zanella, Elena, La Magna, Nicola, Gamberini, Luciano (2022). Improving the Effectiveness of Anti-COVID Measures in Buildings: Learning from Users' Perception. <i>BUILDINGS</i> , vol. 12, ISSN: 2075-5309, doi: 10.3390/buildings12081161

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Condotta, Massimiliano, Scanagatta, Chiara (2023). BIM-Based Method to Inform Operation and Maintenance Phases through a Simplified Procedure. <i>JOURNAL OF BUILDING ENGINEERING</i> , vol. 65, ISSN: 2352-7102, doi: 10.1016/j.jobbe.2022.105730

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Zatta, Elisa, Condotta, Massimiliano (2023). Assessing the sustainability of architectural reclamation processes: an evaluation procedure for the early design phase. <i>BUILDING RESEARCH AND INFORMATION</i> , vol. 51, p. 21-38, ISSN: 0961-3218, doi: 10.1080/09613218.2022.2093153

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10

YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

<p>Descrizione Description:</p>	<p>(1) <i>Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia, del progetto europeo: PANORAMA (PiAnificazione di cOmunità eneRgetiche AMbientalmente e pAesaggisticamente sostenibili). Interreg VI-A Italia-Austria. (2) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11) del progetto europeo: LOOPER - Learning Loops in the Public Realm. (3) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11), del progetto: IDEE - Network di ricerca transfrontaliero per la progettazione Integrata Di sistemi Energetici Efficienti in aree urbane. Progetto Interre V-A Italia-Austria. (4) Coordinamento scientifico dei task 1.3 Identification of innovative technologies and operating methodologies; 2.1 New materials; 2.4 Living, suitability and accessibility del progetto "iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem", Spoke 4. (5) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Valeria Tatano), del progetto: Hybrid Sustainable Worlds (WP5). (6) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia, del progetto: Creazione e sviluppo di un nuovo software per la gestione della manutenzione di ambienti complessi, con applicazione sperimentale.</i></p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>(1) <i>Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia, del progetto europeo: PANORAMA (PiAnificazione di cOmunità eneRgetiche AMbientalmente e pAesaggisticamente sostenibili). Interreg VI-A Italia-Austria. (2) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11) del progetto europeo: LOOPER - Learning Loops in the Public Realm. (3) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Fabio Peron ING-IND 11), del progetto: IDEE - Network di ricerca transfrontaliero per la progettazione Integrata Di sistemi Energetici Efficienti in aree urbane. Progetto Interre V-A Italia-Austria. (4) Coordinamento scientifico dei task 1.3 Identification of innovative technologies and operating methodologies; 2.1 New materials; 2.4 Living, suitability and accessibility del progetto "iNEST - Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem", Spoke 4. (5) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia (con Valeria Tatano), del progetto: Hybrid Sustainable Worlds (WP5). (6) Responsabilità scientifica, per conto dell'Università luav di Venezia, del progetto: Creazione e sviluppo di un nuovo software per la</i></p>
-------------------------------------	---

	gestione della manutenzione di ambienti complessi, con applicazione sperimentale.
--	---

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE

**CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3
RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO
ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) /
DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10
YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH
ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE
CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION
ACTIVITIES):**

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 17-05-2025

Massimiliano CONDOTTA

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto