

# Curriculum



Nome Name:	Oscar Eugenio
Cognome Surname:	Bellini

ORCID:	<a href="https://orcid.org/0000-0002-4767-1958">https://orcid.org/0000-0002-4767-1958</a>
Scopus Author ID:	n.d.
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	<a href="https://onlineservices.polimi.it/manifesti/manifesti/controller/ricerche/RicercaPerDocentiPublic.do?EVN_PRODOTTI=evento&amp;k_doc=1781">https://onlineservices.polimi.it/manifesti/manifesti/controller/ricerche/RicercaPerDocentiPublic.do?EVN_PRODOTTI=evento&amp;k_doc=1781</a>

## POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In servizio
Qualifica Qualification:	Professore Associato (L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Politecnico di MILANO
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2016
Anno fine End Year:	n.d.

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

Qualifica	Professore Associato confermato
-----------	---------------------------------

Qualification:	
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Politecnico di MILANO
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Milano, MI, Italia
Anno inizio Start Year:	2014
Anno fine End Year:	2025
Descrizione Description:	Dal 09-06-2020 - Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a professore di Prima Fascia (Professore Ordinario) ai sensi dell'art. 16 della Legge n. 240/2010 per ICAR/12 - Tecnologia dell'architettura (ora CEAR-08/C - Progettazione tecnologica e ambientale dell'architettura).

### LINGUE / LANGUAGES:

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:	<i>Architetto, PhD in "Innovazione Tecnica e Progetto nell'Architettura", Professore Associato di Tecnologia dell'architettura presso il DABC del Politecnico di Milano, è responsabile scientifico</i>
-----------------------------	---

	<p>della Soft Unit “Home_Lab Innovative Solutions for Student Accommodation” e dal 2019 è membro di “Life Cycle TEAM (Life Cycle Technology Environment Architecture Management”, diretto dal Prof. Andrea Campioli. Svolge attività di ricerca negli ambiti dell’innovazione morfo tecnico tipologico riguardante la nuova costruzione e il recupero dell’esistente destinato alla residenzialità pubblica, con particolare attenzione al rapporto con le risorse naturali (Social and Student Housing, Rooftop Architecture, Remodelage, Esoscheletro adattivo, Greenery Architecture ecc.). Dal 09-06-2020, possiede l’Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a professore di Prima Fascia, ai sensi dell’art. 16 della Legge n. 240/2010 per ICAR/12 - Tecnologia dell’architettura (ora CEAR-08/C - Progettazione tecnologica e ambientale dell’architettura). Dal 2018, è componente del Collegio di Dottorato ABC-PhD, Dottorato multidisciplinare del Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito, del Politecnico di Milano. Dal 2018 al 2021, è stato delegato ai rapporti con le Associazioni di categorie e gli Enti locali del Collegio di Dottorato ABC-PhD. Partecipa, con continuità, a programmi e progetti di ricerca, nazionali e internazionali, finanziati da UE, Ministeri, Regioni, Aziende per la casa ecc. Su invito, ha presentato i risultati del suo lavoro in conferenze convegni e seminari nazionali e internazionali. È autore di 135 pubblicazioni scientifiche. Attualmente ha la responsabilità scientifica del progetto Erasmus+ “HOME2 - Rethinking European Student Accommodation for a Mobile Generation”, seconda fase del Progetto Erasmus+, “HOME_Home of Mobile Europeans”, (2019-2022), che ha l’obiettivo di promuovere lo sviluppo di alloggi di qualità e sviluppare linee guida e di indirizzo per studiare un modello europeo di ospitalità per gli studenti in mobilità. Dal 2022, coordina l’Unità di Ricerca del DABC, per il PRIN 2022 “RUSH - Responsive University Student Housing”, sul tema della residenzialità universitaria, come potenziale motore di rigenerazione urbana e socioeconomica, nei contesti del Sud Italia. Per conto di Regione Lombardia, Azienda Lombarda per l’Edilizia Residenziale Bergamo, Lecco, Sondrio (ALER) e Assessorato alla Riqualficazione Urbana della Città di Bergamo, dal 2020, sta coordinando la ricerca: “Progetto di Rigenerazione urbana e Resilienza dell’isolato di Piazzale Visconti in Bergamo”, grazie alla vittoria del Bando Ministeriale PINQUA - “Programma Innovativo Nazionale per la qualità dell’abitare”. Gli ambiti scientifici di interesse coinvolgono la progettazione tecnologica e ambientale dell’architettura prevalentemente alla scala del singolo manufatto edilizio.</p>
--	--

## PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2017
--	------

Citazione Citation:	Bellini, O. E. (2017). Camouflage: Design innovation for "Grey Infrastructures" in the City of the Future. In: (a cura di): Couceiro da Costa M. Roseta F. Petastana Lages J. Coiceiro da Casta S. (Eds), Architectural Research Addressing Societal Challenges. vol. Vol. 1, p. 651-658, Balkema:CRC Press Taylor & Francis Group, ISBN: 9781138029668, Lisbon, Portugal, 15 - 18 June
------------------------	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2015
Citazione Citation:	BELLINI, OSCAR EUGENIO, DAGLIO, LAURA (2015). Il verde tecnologico nell'housing sociale. vol. 1330.90, MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788820470418

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	O. E. Bellini, M. Mocchi (2019). Rooftop architecture e urban roofscape: azioni trasformativa per la nuova città verticale/Rooftop architecture and urban roofscape: designing the new vertical city. TECHNE, vol. 17, p. 264-277, ISSN: 2240-7391

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	O. E. Bellini, M. Rigillo (2018). Pratiche resilienti per una nuova cultura del progetto ambientale. In: (a cura di): M.T.Lucarelli E.Mussinelli L. Daglio, Progettare Resiliente. p. 67-76, Santarcangelo di Romagna:Maggioli, ISBN: 9788891628534

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Del Pero, Claudio, Bellini, Oscar Eugenio, Martire, Maricla, di Summa, Davide (2021). Sustainable Solutions for Mass-Housing Design in Africa: Energy and Cost Assessment for the Somali Context. SUSTAINABILITY, vol. 13, p. 1-19, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su13094787

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Andrea Campioli, Oscar Eugenio Bellini, Chiara Bernardini, Serena Giorgi, Giancarlo Paganin (2024). Cooperazione win-win per la valorizzazione dei beni confiscati / Win-win cooperation for the value enhancement of confiscated assets. TECHNE, vol. 27, p. 237-248, ISSN: 2239-0243, doi: 10.36253/techne-15135

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Bellini O. E. (2019). Adaptive Exoskeleton Systems: Remodelage for Social Housing on Piazzale Visconti (BG). In: (a cura di): S. Della

	Torre S. Cattaneo C. Lenzi A. Zanelli, Regeneration of the Built Environment from a Circular Economy Perspective. RESEARCH FOR DEVELOPMENT, p. 363-374, Switzerland:Springer International Publishing, ISBN: 978-3-030-33255-6, ISSN: 2198-7300, doi: 10.1007/978-3-030-33256-3_34
--	--

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	O. E. Bellini, M. Gambaro, M. Mocchi (2019). Living and Learning: A New Identity for Student Housing in City Suburbs. In: (a cura di): S. Della Torre S. Cattaneo C. Lenzi A. Zanelli, Regeneration of the Built Environment from a Circular Economy Perspective. RESEARCH FOR DEVELOPMENT, p. 99-110, Switzerland:Springer International Publishing, ISBN: 978-3-030-33255-6, ISSN: 2198-7319, doi: 10.1007/978-3-030-33256-3_11

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	O. E. Bellini, A. Campioli, C. Del Pero, C. Talamo, N. Atta, A. Dalla Valle (2019). BECOME - Business ECOSystem design for sustainable settlements in Mogadishu. In: (a cura di): N. Aste S. Della Torre C. Talamo R. Singh Adikari C. Rossi, Innovative Models for Sustainable Development in Emerging African Countries. p. 3-12, Springer Nature, ISBN: 978-3030333225, doi: 10.1007/978-3-030-33323-2_1

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	O. E. Bellini (2019). Student Housing_2. Il Progetto della residenza universitaria nella città contemporanea. Santarcangelo di Romagna (RN):Maggioli, ISBN: 9788891612038

**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>◆ Dal 2023 a oggi - Partecipazione, (Project Manager), alla ricerca di Ateneo "Polisocial Award" (Responsabile Scientifico prof. Andrea Campioli) "CO-WIN: cantieri di cooperazione win-win per la riqualificazione degli immobili confiscati alle mafie", Dipartimenti coinvolti DABC, DASTU, DIG. Esperienze pilota per la definizione di un modello innovativo "hub and spoke" di recupero e valorizzazione degli immobili confiscati alla criminalità organizzata. ◆ Dal 2021 a oggi - Partecipazione alla ricerca "Infrastructural and Strategic Strengthening of the Somali National University - Reconstruction of the Gahayr campus in Mogadishu". Responsabile Scientifico: Nicolò Aste, La ricerca è interamente finanziata da AICS - Italian Agency for Development Cooperation, del Ministero degli Affari Esteri (MAE). ◆ Dal 2017 al 2021 - Partecipazione alla ricerca su Bando Smart Living di Regione Lombardia "La piattaforma interoperabile per la gestione della BIM library di Regione Lombardia (BIMReL). Responsabile Scientifico: prof. Bruno Daniotti. ◆ Dal 2017 al 2017 - Partecipazione alla ricerca: "L'individuazione e l'analisi di soluzioni architettoniche innovative nella realizzazione di mansarde e/o nella riqualificazione di sottotetti e convenienza all'investimento in questo ambito rispetto ad altre tipologie di investimento". Responsabile Scientifico: prof. Oliviero Tronconi. ◆ Dal 2017 al 2017 - Partecipazione alla ricerca: "Strategic Operating Framework for the responsible delivery of housing construction in Somalia". Report per il Ministero della Ricostruzione Somala. ◆ Dal 2007 al 2010 - Partecipazione alla Ricerca "Studi, analisi e verifiche riguardanti il miglioramento della qualità ecosistemica e fruitiva negli interventi di edilizia sperimentale per il recupero dei sottotetti a uso abitativo previsti su sei quartieri del patrimonio di edilizia residenziale pubblica in Milano", Responsabile Scientifico: proff. Fabrizio Schiaffonati ed Elisabetta Ginelli. ◆ Dal 2018 a oggi - Vincitore del Bando competitivo Polisocial Award 2018 - "Città e Comunità Smart in Africa", con il progetto di ricerca: "BECOMe   Business ECOsystem design for sustainable settlements in Mogadishu: affordable housing, local entrepreneurship and social facilities". ◆ Dal 2020 al 2020 - Vincitore, come relatore, della sedicesima edizione del "Multi Comfort Student Contest", indetto dal Gruppo Saint-Gobain, con la tesi di laurea, Natalia P. Prodanov e Cecilia C. Cainarca, "Parisian Atmosphere". ◆ Dal 2021 al 2021 - Vincitore, com relatore, del primo premio di laurea "Marco Biagi", del Comune di Milano, con la tesi degli studenti Marianna Arcieri e Riccardo Bargna della Scuola AUIC con la tesi di Laurea Magistrale in Architettura dal titolo "Abitare diffuso. Un modello sostenibile per la terza età". ◆ Dal 2022 a oggi - Vincitore del Polisocial Award 2022 con il progetto di ricerca "CO-WIN: cantieri di cooperazione win-win per la riqualificazione degli immobili confiscati alle mafie".</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>◆ Dal 2023 a oggi - Responsabile scientifico dell'Unità di Ricerca attiva presso il Dipartimento ABC, per il Progetto finanziato dal MUR - PRIN 2022 "RUSH - Responsive University Student Housing: soluzioni innovative per la rigenerazione. Socioeconomica e urbana dei quartieri del Mezzogiorno". Programma/Bando: PRIN 2022 - Progetti di Rilevante Interesse Nazionale   Responsabile scientifico: Oscar Eugenio Bellini   Partner: Politecnico di Bari (P.I.), Università degli Studi di Firenze Udr). ◆ Dal 2023 a oggi - Responsabile scientifico del Progetto "HOME2 - Rethinking European Student Accommodation for a Mobile Generation" - Progetto finanziato Bando Erasmus+ European Commission   Programma/Bando: Erasmus+   Partner europei: Politecnico di Milano - Coordinatore scientifico, Erasmus Student Network (ESN), European University Foundation (EUF), International Union of Property Owners (UIPI), Housing Anywhere Universidad de Oviedo. ◆ Dal 2019 al 2022 - Coordinatore scientifico, per conto del Dipartimento ABC del Progetto finanziato dall'UE su Bando Europeo nell'ambito del Programma Erasmus+ "HOME - Home Of Mobile Europeans" Partner europee; IESN_International Exchange Erasmus Student Network, (EUF)_European University Foundation, (UIPI) International Union of Property Owners and (Housinganywhere), e(Confia). ◆ Dal 2019 al 2023 - Responsabile scientifico e Coordinatore del progetto di ricerca: "BECOME - Business ecosystem design for sustainable settlements in Mogadishu: affordable housing, local entrepreneurship and social facilities BECOME (Business ECOsystem for Mogadishu)". Primo premio Polisocial_Award_2018: Oscar E. Bellini (Dep. of Architecture, Built Environment and Construction engineering (DABC) - Scientific Coordinator); Claudio Del Pero (DABC); Camillo Magni (Dep. of Architecture and Urban Studies (DASTU) - Project Manager); Andrea Campioli (DABC). Cinzia M. L. Talamo (DABC); Davide Chiaroni (Dep. of Management, Economics and Industrial Engineering (DIG); Stefano Guidarini (DASTU). Partner del progetto: UN-Habitat - United Nations agency for human settlements and sustainable urban development; AICS Somalia; ANCE Lombardia - Architetti Senza Frontiere_Italia; Sindaco di Mogadiscio; Università Nazionale Somala. ◆ Dal 2021 a oggi - Responsabile Scientifico, nell'ambito del Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare (PINQUA), promosso dal Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile (Mims), Italia Domani-PNRR Next Generation, per conto di Regione Lombardia, Azienda Lombardia di Edilizia Residenziale di Bergamo, Lecco, Sondrio (ALER), Città di Bergamo, della predisposizione del Documento di Indirizzo alla Progettazione - DIP per l'intervento: "Case di Piazzale Visconti: un progetto di resilienza e rigenerazione urbana - Intervento sperimentale di resilienza e rigenerazione urbana tramite esoscheletro adattivo e sistema costruttivo Cross-Lam degli edifici ERP sull'isolato di Piazzale Hermes Visconti a Bergamo".</p>
-------------------------------------	---

**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):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p>◆Dal 2025 al 2025 - Coordinatore scientifico, nell'ambito del programma di collaborazione scientifica interuniversitari ENHANCE della Summer School BIP - (Blended Intensive Programmes) finanziata dall' Unione Europea, su bando comparativo, dal titolo: "Perspectives on the European Student Accommodation Crisis", attivata con Gdansk University of Technology, Technische Universität Berlin, Politecnico di Milano (09 05 - 25 07 2025). ◆Dal 2025 al 2025 - Coordinatore scientifico, nell'ambito del programma di collaborazione scientifica interuniversitaria, ENHANCE, della Winter School - BIP - (Blended Intensive Programmes) finanziata dall' Unione Europea, dal titolo: "Adaptive Housing Structures on Waterfronts in the Context of Climate Change", Gdansk University of Technology, Technische Universität Berlin, Politecnico di Milano (09 gennaio al 19 gennaio 2025). ◆Dal 2024 al 2024 - Responsabile scientifico della Summer School "RE.ST.A.R.T. - REsidenze STudentesche Attrattive e Responsive a Taranto. Innovazione e sperimentazione nei modelli insediativi di residenza universitaria. Residenzialità concentrata Vs Residenzialità diffusa a Taranto   RUSH_Workshop for Responsive University Student Housing in Southern Italy, Università di Firenze, Politecnico di Bari, Workshop finanziato dalla Regione Puglia, su bando comparativo. ◆Dal 2024 a oggi - socio dell'Associazione Italiana di Storia Urbana (ADISU). ◆Dal 2003 a oggi, membro dell'Assemblea della Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura (SITdA). ◆Dal 2021 al 2021 - Organizzazione scientifica del workshop "MIAW 2021 - MIAW 2021-2026 Winter Olympic Games in Milan". Workshop internazionale di progettazione intensiva della Scuola di Architettura Urbanistica e Ingegneria delle Costruzioni dedicato ai Giochi Olimpici invernali a Milano (12 febbraio 2021 al 20 febbraio 2021). ◆Dal 2003 a oggi - Componente del Cluster "Progettazione Ambientale" e "Social Housing" (ora "Abitare") della Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura (SITdA). ◆Dal 2013 a oggi - Docente a contratto del corso di "Edilizia Residenziale Pubblica - Social Housing", all'interno della Laurea Magistrale in Ingegneria Edile, Università di Bergamo. ◆Dal 2019 a oggi - Nomina a componente della Commissione per il Paesaggio del Comune di Casazza - Provincia di Bergamo, ai</p>
-------------------------------------	--

	<p>sensi dell'art. 81 del L.R. 12/2005 and art.148 D.L. n. 42/2004. ♦ Dal 2019 a oggi - Nomina a Presidente di Commissione esaminatrice per gli esami di Stato per la professione di architetto, (Sez. A.), per lo svolgimento della I e II Sessione degli Esami di Stato per l'ottenimento dell'abilitazione professionale in ottemperanza al D.M. n. 238 del 26 febbraio 202, nomina con D.R. del 24 maggio 2021 Rep. N. 4489/2021 - PoliMi e successivi. ♦ Dal 2018 al 2019 - Nomina a Presidente Supplente Prima Commissione esaminatrice per gli esami di Stato per la professione di architetto, (Sez. A.), per lo svolgimento della I e II Sessione degli Esami di Stato per l'anno 2018 - PoliMi.</p>
--	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>♦ Membro del Comitato Scientifico del Convegno Internazionale: "Home 2: Rethinking European Student Accommodation for a Mobile Generation", European Economic and Social Committee, Rue Van Maerlant/Van Maerlantstraat 2, Brussels, 20 may 2025. ♦ Membro del Comitato Scientifico del Convegno Nazionale: "Vivere e abitare l'Università - Bilancio Nazionale sulla residenzialità universitaria", Milano, maggio 2019. ♦ Relatore su invito alla Giornata di Studi nazionale "La ricerca a supporto della programmazione, progettazione e gestione dell'housing universitario. Innovazione e impatto sociale, Università degli Studi di Firenze, Aula Magna del Rettorato, Piazza San Marco 4, Firenze 12 dicembre 2024. ♦ Relatore su invito alla giornata di apertura del Convegno Internazionale "AISU 2024   Città e studenti. La residenza universitaria: cultura, spazi, eredità/ Cities and students. The university residence: culture, spaces, heritage", Intervento: tavola rotonda, La residenza universitaria. Dialoghi e prospettive", Pescara-Ancona, 19-21 settembre 2024. Relatore su invito al Convegno nazionale: "Il benessere studentesco universitario: strategie e strumenti", Aula Archivio Antico, Palazzo del Bo, Intervento: Strategie con la relazione: e strumenti "Abitare fuori casa: progettare il senso di comunità nello Student Housing", 18 novembre 2024. ♦ Relatore su invito al Seminario Internazionale e Premio di Architettura e Cultura Urbana di Camerino "città bella, città per tutti/beatifull city, city for all", 29-31 luglio 2024.</p>
-------------------------------------	--

**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):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p>◆ <i>A integrazione dell'attività didattica svolta nell'ambito delle discipline della Tecnologia dell'Architettura (ICAR/12 - ora CEAR-08/C - Progettazione tecnologica e ambientale, da alcuni anni è Peer Reviewer per Conferenze e riviste scientifiche nazionali e internazionali. ◆ Dal 2025 a oggi - Peer Reviewer per conto di "The International Journal of Housing Policy", Taylor &amp; Francis Group (Print ISSN: 1949-1247 Online ISSN: 1949-1255. ◆ Dal 2024 a oggi - Peer Reviewer per conto di "AGATHÓN International Journal of Architecture, Art and Design", ISSN (online) 2532-683X ISSN (print) 2464-9309, Palermo, Italia. ◆ Dal 2024 a oggi - Peer Reviewer per conto della casa editrice "LetteraVentidue". ◆ Dal 2022 a oggi Membro del Comitato Scientifico (International Scientific Committee/Reviewers) del "TWR Transdisciplinary Workplace Research NETWORK 2022 "(TWR 2022) Milano, Italy - September 24-26, 2022. ◆ Dal 2020 a oggi - Peer Reviewer per conto della casa editrice: "MDPI Journals: Sustainability", ( ISSN 2071-1050); Education Science (ISSN 2227-7102); Construction Materials (ISSN 2673-7108), Materials (ISSN 1996-1944) - (Open Access Journal Scopus e Classa A), Basel, Svizzera. ◆ Dal 2019 a oggi-Peer Reviewer al "3rd International Conference on Structural and Civil Engineering (ICSCE 2019). Nova University of Lisbon, Portugal, September 25-27. Dal 2018 a oggi - Peer Reviewer al "2nd International Conference on Structural and Civil Engineering" (Lisbon, Portugal September 26-28, 2018. ◆ Dal 2017 a oggi - Peer Reviewer per conto di "Techno. Journal of Technology for Architecture and Environment", University Press, Firenze. ◆ Dal 2015 a oggi - Componente del Comitato scientifico della Collana "Politecnica" -Area Architettura - Serie: Tecnologia, Progettazione, Urbanistica, Design, Saggi, Tesi e Ricerche, Maggioli editore, Santarcangelo di Romagna (RN). ◆ Dal 2021 a oggi - Technical Committee Member del "The 5th International Conference on Building Materials and Materials Engineering (ICBMM 2021)" - Barcelona, Spain - September 24-26, 2021.</i></p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>◆ Dal 2013 al 2013 - Membro del Comitato scientifico delle Giornate di Studi dedicate dal titolo "La Cultura Tecnologica nella Scuola Milanese", Dipartimento ABC, Dipartimento DASTU, Politecnico di Milano, promosso dal Coordinamento dei Ricercatori di Tecnologia dell'architettura del Politecnico di Milano. ◆ Dal</p>
-------------------------------------	--

	<p>2013 al 2013 - Membro della Giuria del Concorso di Idee: "Art and Design per la riqualificazione del centro storico di Luzzana". Altri membri della Giuria: Scuola di Architettura e Società del Politecnico di Milano - Comune di Luzzana. ♦ Dal 2014 al 2014 - Membro del gruppo di esperti nominato dal MIUR al progetto di valutazione PRIN Research (Programma di ricerca Scientifica di rilevante interesse nazionale) per l'anno 2014. ♦ Dal 2014 al 2014 - Componente del gruppo di periti autorizzati dal MIUR per la valutazione delle candidature al Programma SIR (Scientific Independence of Young Researchers). ♦ Dal 2015 al 2015 - Membro della Giuria del "Premio di Architettura SACU 2015 - Premio di Architettura Città di Camerino - Premio Progetti e Ricerche, Camerino. ♦ Dal 2017 al 2017 - Membro del Comitato scientifico del "Forum Internazionale Verde Tecnologico &amp; Infrastrutture Verdi ECOTechGREEN 2017", Padova. ♦ Dal 2018 al 2018 - Membro della National Stage Jury del premio "Multi-Comfort House Students Contest Edition 2018", Habitat Lab - Saint Gobain. ♦ Dal 2018 al 2019 - Membro del Comitato Scientifico del Convegno Nazionale: "Soluzioni Resilienti per vivere e abitare il lago di Iseo". Scuola di Architettura, Urbanistica, Ingegneria delle Costruzioni, Dipartimento ABC. ♦. Dal 2018 a oggi - Componente del Collegio di Dottorato ABC-PhD, Dottorato multidisciplinare del DABC. ♦ Dal 2018 al 2021 - Delegato ai rapporti con le Associazioni di categoria e gli Enti locali del Dottorato ABC-PhD del DABC. ♦ Dal 2019 a oggi - Nomina rettorale a Presidente di commissione esaminatrice per gli esami di Stato per la professione di architetto (Sez. A), per lo svolgimento della I e II sezione di esami.</p>
--	---

**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):**

<p>Descrizione Description:</p>	<p><i>Nell'ambito dei processi di "valorizzazione delle conoscenze", assunti come insieme di azioni finalizzate allo sfruttamento e sviluppo economico e sociale del sapere generato dalla ricerca, dall'innovazione e sviluppo, a beneficio della società, si segnalano i forti legami e le solide relazioni scientifiche instaurate, a scala europea, con i più importanti stakeholder del settore dello Student Accommodation e Student Housing (The Class Fondation, ESN, EUF, PBSA, Housing Providers ecc.), che sono diventati interlocutori diretti nella promozione e diffusione delle conoscenze raggiunte, nella creazione di sinergie tra ricerca, industria e società civile, e la nella gestione del patrimonio intellettuale, generando</i></p>
-------------------------------------	---

	<p><i>valore economico e sociale, soprattutto nell'ambito dei processi di internazionalizzazione, della Student Mobility e dello Student Accommodation. Al riguardo, si rimanda alle molteplici attività e iniziative internazionali alle quali si è partecipato (Convegni, Summer and Winter School, Workshop ecc.). Nell'ambito della valorizzazione delle conoscenze, si segnalano i forti legami scientifiche culturali con l'Università di Firenze e il Politecnico di Bari nell'ambito del comune interesse sui temi della residenzialità universitaria. Al riguardo, si rimanda alle molteplici attività e iniziative nazionali alle quali si è partecipato (Convegni, Summer and Winter School, Workshop ecc.).</i></p>
--	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>◆ Dal 2014 al 2014 - Componente del gruppo di periti abilitati dal MIUR per la valutazione delle candidature al Programma SIR (Scientific Independence of Young Researchers). ◆ Dal 2020 al 2024 - Partecipazione, in qualità di revisore dei prodotti del Settore Scientifico Disciplinare ICAR 12 - Tecnologia dell'architettura nell'ambito della VQR 2020-2024. ◆ Dal 2022 a oggi - Nomina a Responsabile Scientifico della Soft Unit attiva presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito del Politecnico di Milano, denominata: "HOME_Lab_Innovative Solution for the Student Accommodation".</p>
-------------------------------------	--

**Informazioni aggiornate alla data di candidatura 02-06-2025**

**Oscar Eugenio Bellini**

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