

# Curriculum



Nome Name:	Pierpaolo
Cognome Surname:	D'Agostino

ORCID:	<a href="https://orcid.org/0000-0002-1385-4940">https://orcid.org/0000-0002-1385-4940</a>
Scopus Author ID:	n.d.
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	<a href="https://www.docenti.unina.it/pierpaolo.dagostino">https://www.docenti.unina.it/pierpaolo.dagostino</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:	Università degli Studi di Napoli Federico II
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	2018
Anno fine End Year:	n.d.

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

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-b L. 240/10)
-----------------------------	--

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università degli Studi di Napoli Federico II
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Napoli, NA, Italia
Anno inizio Start Year:	2015
Anno fine End Year:	2018
Descrizione Description:	Ricercatore universitario (art. 24 comma 3-b L. 240/10) per il Settore Concorsuale 08/E1-Disegno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

Qualifica Qualification:	Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10)
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	Università degli Studi di Napoli Federico II
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Napoli, NA, Italia
Anno inizio Start Year:	2012
Anno fine End Year:	2015
Descrizione Description:	Ricercatore universitario (art. 24 comma 3-a L. 240/10) per il Settore Concorsuale 08/E1-Disegno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

## LINGUE / LANGUAGES:

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

Lingua Language:	Spagnolo
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:	-Disegno
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-CEAR-10/A

## 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><i>Il sottoscritto, studioso di rilievo e rappresentazione digitale, è attualmente impegnato in ricerche riguardanti la digitalizzazione per la progettazione in ambito architettonico, urbano e ambientale, condividendo la propria attività in studi e lavori interdisciplinari e intersettoriali. È impegnato, in particolare, nello studio delle metodologie digitali per la modellazione parametrico-algoritmica e il Building Information Modeling per l'edilizia e l'architettura, partecipando al dibattito in merito anche come organizzatore di convegni e workshop dedicati e ottenendo altresì taluni riconoscimenti nazionali. Dal novembre 2020, il sottoscritto è Responsabile Scientifico del Laboratorio di Rilievo e Modellazione (REMLab), contenitore delle attività svolte dal gruppo di ricerca per l'SSD Icar17 - Disegno, incardinato nel Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (DICEA) dell'Università degli Studi di Napoli Federico II e, in relazione a ciò, membro del gruppo di gestione del RESILAB, articolazione scientifica di detto Dipartimento, istituito nell'ambito del progetto del Dipartimento di Eccellenza 2018-2022 del DICEA. Nel periodo di riferimento, il sottoscritto ha potuto prendere parte ad attività di ricerca nello scenario nazionale ed internazionale, conducendo ad esiti spesso riportati in prodotti scientifici, del quale alla presente si segnala una selezione. Dal 2013 al 2015 è membro del gruppo di ricerca dal titolo "Definizione dei criteri tecnico-scientifici per la realizzazione degli interventi per il recupero dell'architettura rurale in Campania", responsabile scientifico prof. arch. M. Fumo, finanziato su fondi POAT MIBAC 2012-2015 - obiettivo operativo II.4 PON GAT FESR 2007-2013. Si tratta di un progetto volto alla definizione dei criteri metodologici ed analisi ambientali e storiche delle costruzioni rurali delle aree cilentane e vesuviane in Campania. Nel 2017 il sottoscritto ha contribuito al position paper dal</i></p>
-----------------------------	--

	<p><i>titolo "Standard funzionali per le Smart-Road", edito e curato dalla Struttura Tecnica di Missione del M.I.T., Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, dal gruppo rappresentato da V. Mauro e G. Bifulco. In tale ambito, in particolare, il sottoscritto è stato chiamato a descrivere la possibilità di utilizzo delle tecnologie digitali BIM orientate ad uso della progettazione e della gestione dell'infrastruttura stradale, con la finalità di ottenere un modello ad oggetti implementabili e fruibili in secondo un processo di Scan to BIM. Per le sue competenze, il sottoscritto è individuato come Membro del gruppo di lavoro per la Task Force di Ateneo Metodologie Analitiche per la Salvaguardia dei Beni Culturali istituita con D.R. 2018/2905 del 20/07/2018, rappresentante per il DICEA in seno al comitato di gestione.</i></p>
--	---

## PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Giuseppe Antuono, Pierpaolo D'Agostino (2023). Verso la modellazione informativa per il progetto di restauro. Il Teatrino di Corte della Reggia di Portici. In: (a cura di): Mirco Cannella Alessia Garozzo Sara Morena (a cura di), Transizioni. Attraversare Modulare Procedere. 44° convegno internazionale dei docenti delle discipline della rappresentazione. p. 2260-2279, Milano:FrancoAngeli s.r.l., ISBN: 9788835155119, doi: 10.3280/oa-1016-c405

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Pierpaolo D'Agostino, Giuseppe Antuono, Pedro Vindrola (2022). Augmented Visual Models of Scientific Zoological Collections. A User Experience at the MUSA University Museum. DISEGNO, vol. Design Drawing, n. 11, p. 211-222, ISSN: 2533-2899, doi: 10.26375/disegno.11.2022.22

Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Bellazzi A., Bellia L., Chinazzo G., Corbisiero F., D'Agostino P., Devitofrancesco A., Fragliasso F., Ghellere M., Megale V., Salamone F. (2022). Virtual reality for assessing visual quality and lighting perception: A systematic review. BUILDING AND ENVIRONMENT, vol. 209, ISSN: 0360-1323, doi: 10.1016/j.buildenv.2021.108674

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Pierpaolo D'Agostino, Giuseppe Antuono, Erika Elefante, Raffaele Amore (2023). DIGITAL MANAGEMENT FOR THE RESTORATION PROJECT. THE CASE OF THE TEMPLE OF VENUS IN BAIA.

	THE INTERNATIONAL ARCHIVES OF THE PHOTOGRAMMETRY, REMOTE SENSING AND SPATIAL INFORMATION SCIENCES, vol. XLVIII-M-2, p. 461-471, ISSN: 1682-1777, doi: 10.5194/isprs-archives-XLVIII-M-2-2023-461-2023
--	---

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Pierpaolo D'Agostino, Giuseppe Antuono (2023). Dal modello edilizio alla gestione informativa su scala urbana. Un'applicazione di integrazione IFC-CityGML. DN, p. 19-29, ISSN: 2610-8755

Anno della pubblicazione Year of publication:	2018
Citazione Citation:	PIERPAOLO D'AGOSTINO (2018). Una sperimentazione BIM oriented sulla Cité Industrielle di Garnier. In: (a cura di): Rossella Salerno, RAPPRESENTAZIONE MATERIALE/IMMATERIALE - DRAWING AS (IN)TANGIBLE REPRESENTATION. p. 495-502, Roma:Gangemi Editore, ISBN: 978-88-492-3651-4, Milano, 13 14 15 SETTEMBRE 2018

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	pierpaolo d'agostino (2023). Il progetto dell'ombra. Geometria e tecnologia delle schermature solari. vol. 17, p. 1-176, Fisciano (Salerno):CUA - Coop. Univ. Athena, ISBN: 9791281364035

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Antuono, Giuseppe, Elefante, Erika, D'Agostino, Pierpaolo (2024). HBIM Gaming Models for Multiscalar Knowledge: The Ferraria Cistercian Abbey. In: (a cura di): Hermida González L. Xavier J.P. Sousa J.P. López-Chao V. (a cura di), Graphic Horizons. EGA 2024. SPRINGER SERIES IN DESIGN AND INNOVATION, p. 237-244, Cham:Springer, ISBN: 9783031575822, ISSN: 2661-8184, doi: 10.1007/978-3-031-57583-9_29

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	D'Agostino P., Merone R., Pugliese F. (2021). Material modelling for immaterial fruition. The virtual and augmented reality of the Aqua Augusta Campaniae and the Piscina Mirabilis. DISEGNARE CON..., vol. 14, p. 1-11, ISSN: 1828-5961, doi: 10.20365/disegnarecon.27.2021.18

Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Pierpaolo D'Agostino, Federico Minelli (2020). Robustness Assessment of a Low Poly Modeling Strategy for Performance Simulation of Double-

Skin Green Facades. In: Advances in Intelligent Systems and Computing. vol. 1296, p. 615-625, Springer, Cham, ISBN: 978-3-030-63402-5, doi: 10.1007/978-3-030-63403-2\_55

**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):**

Descrizione Description:	<i>Oltre ai risultati ottenuti nella produzione scientifica di esiti di ricerca in riviste e contesti nazionali ed internazionali, nel periodo di riferimento il sottoscritto ha speso le proprie competenze in progetti di ricerca che hanno trovato esito anche in attività di trasferimento nella didattica, in forme interdisciplinari e per le quali è stato al sottoscritto è stato affidato il coordinamento. Tra i risultati più significativi in queste forme di travaso culturale, si segnalano i risultati ottenuti nel coordinamento del gruppo rappresentato, insieme al sottoscritto, dal prof. ing. Francesco Pugliese (ICAR/02 - Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia), e dall'ing. Raffaele Merone. Il gruppo ha conseguito il Premio Juan Manuel Raya durante il XV Congreso Internacional de Expresión Gráfica aplicada a la Edificación - APEGA 2021 rilasciato dall'Universidad de La Laguna (Santa Cruz de Tenerife, Spagna) e, come primo classificato, il Premio "Fondazione Ing. Lino Gentilini" per tesi di Laurea Magistrale rilasciato dall'Università di Trento, in collaborazione con la Fondazione Ing. Lino Gentilini per il medesimo anno.</i>
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Membro del gruppo premiato al XXVII Congresso del Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, nell'ambito dei Premi di laurea per il biennio 2018 e 2019, candidato ing. P. Frongillo vincitore per lavoro su "Lo stadio San Paolo di Napoli: Soluzione strutturale e funzionale ad alta tecnologia, sostenibile e family-friendly", relatori e correlatori: prof. B. Faggiano, ing. G. Iovane, prof. R. Castelluccio, prof. P. D'Agostino, prof. F.M. Mazzolani, prof. R. Landolfo
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Menzione speciale nella Categoria '8. Ricerca' nel concorso BIM&DIGITAL Awards 19, rientrante nell'ambito di DIGITAL&BIM Italia 2019, intestata a Sergio Tordo, in coordinato tra il sottoscritto e la prof. M. Giammetti del Dipartimento di Architettura Università degli Studi di Napoli Federico II, nell'ambito del lavoro di ricerca su 'Il BIM per gestire i rifiuti da costruzione e demolizione: il caso ex Manifattura Tabacchi di Napoli'
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Best Paper Awards per il contributo "G. Antuono P. D'Agostino (2023). Verso la modellazione informativa per il progetto di restauro. Il Teatrino di Corte della Reggia di Portici. 44° International Conference of Representation Disciplines Teachers. Congress of Unione Italiana per il Disegno. Palermo   September 14th-15th-16th 2023. ( <a href="https://series.francoangeli.it/index.php/oa/catalog/view/1016/880/5818">https://series.francoangeli.it/index.php/oa/catalog/view/1016/880/5818</a> )
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Best Paper Awards per il contributo "P. D'Agostino, G. Antuono (2023). Dal modello edilizio alla gestione informativa su scala urbana. Un'applicazione di interoperabilità BIM-GIS", presentato al Workshop 3D Modeling & BIM, il 12 aprile 2023 è stato riconosciuto come uno tra i migliori contributi per la pubblicazione nel n. 12 nella rivista scientifica "Dn. Building Information Modeling, Data & Semantics". ( <a href="https://www.dienne.org/2023/10/19/dagostino-antuono-it/">https://www.dienne.org/2023/10/19/dagostino-antuono-it/</a> )
-----------------------------	--

Descrizione Description:	Responsabile scientifico del progetto di ricerca "ARISM - Assessment toolkit in complying with the Directive 2008/96/EC on Road Infrastructure Safety Management" - Finanziamento 25.000 euro. progetto di ricerca, interdisciplinare tra i settori ICAR17 (Capofila), ICAR04 e ICAR20
-----------------------------	--

**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:	<i>Nel contesto nazionale, dal 2018 il sottoscritto è socio ordinario della UID - Unione Italiana per il Disegno (in precedenza, a partire dal 2005, socio</i>
-----------------------------	--

	<p>aderente con continuità,  <a href="https://www.unioneitalianadisegno.it/wp/soci-uid/">https://www.unioneitalianadisegno.it/wp/soci-uid/</a>  Dal 2021, il sottoscritto è responsabile scientifico nell'ambito del gruppo di ricerca e dell'accordo di collaborazione scientifica tra Powerflex srl e il Dipartimento di Ingegneria, Civile, Edile ed Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Tema: BIM for Manufacturing, nel consolidarsi della progettualità definita dall'Industria 4.0 con attenzione agli approcci di simulazione e comunicazione digitale in risposta alla domanda di ottimizzazione di asset produttivi. Le personali linee di ricerca hanno condotto ad attività internazionali, sia nel trasferimento tecnologico che nella disseminazione scientifica e nella didattica di livello superiore al secondo, segnalando inoltre la responsabilità di accordi Erasmus+ con l'Universidad de Oviedo (Es) e con Universidad Politécnica de Cartagena (ES). In aggiunta a quanto di seguito riportato più nello specifico, nel 2014 il sottoscritto è stato professore incaricato presso la Euit Industrial dell'Universidad Politecnica de Madrid (UPM), sostenendo un ciclo di lezioni per un totale di 20 ore per allievi di Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto e Ingeniería Mecánica dal titolo 'Essentials of digital graphics for industrial installations in large scale environment', nell'ambito delle "Actividades de libre elección de la que se solicitará inclusión en el Catálogo de la UPM". Nel periodo di riferimento, il sottoscritto ha partecipato a 38 Congressi o Convegninazionali ed internazionali, dove, tra questi, a titolo esemplificativo, si segnalano le attività di organizzatore e relatore per il Workshop internazionale dal titolo "BIM VIEWS", 16 marzo 2018, presso la Scuola Politecnica e delle Scienze di Base, Università degli Studi di Napoli Federico II per gli anni 2018 e 2019; di relatore del contributo dal titolo: "HBIM e Gamification per la gestione e la disseminazione dell'architettura religiosa dismessa". XIX Congreso Internacional de Expresión Gráfica Arquitectónica, Más allá de las líneas. La gráfica y sus usos, Universidad Politécnica de Cartagena, 2 al 4 giugno, Cartagena (Spagna); di relatore del contributo dal titolo "Fruizione digitale dei paesaggi perduti. Il sistema fortificato di Palazzo d'Avalos a Procida (in collab.) al FORTMED 2023 - Fortifications of the Mediterranean Coast International Conference, Pisa (Italy).</p>
--	--

Descrizione Description:	Membro del comitato scientifico per l'Uniscape en Route International Seminar "Recovering river landscapes", Napoli settembre 2015, e, per lo stesso, referente e chairman di sessione. ( <a href="https://www.uniscape.eu/en-route-international-seminar-recovering-river-landscape/">https://www.uniscape.eu/en-route-international-seminar-recovering-river-landscape/</a> ) dal 28-09-2015 al 30-09-2015
-----------------------------	--

Descrizione Description:	16mo Congreso Internacional de Expresión Gráfica Arquitectónica "El arquitecto, de la tradición al siglo XXI. Docencia e investigación en Expresión Gráfica Arquitectónica", Alcalá de Henares (Madrid), España 2-3 giugno 2016,
-----------------------------	--

	<p>relatore di una memoria presentata dal titolo 'Light control in Mediterranean architecture. Interdisciplinary design experiences between didactics and investigation'. dal 02-06-2016 al 04-06-2016</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Relatore su invito del contributo dal titolo: "BIM entre el consumo y la gestión técnica: escenario y prospectiva" (in collab.). "Seminario UX, Experiencias de Usuarios", in modalità webinar, nell'ambito della Conferenza "UX, Experiencias de Usuarios" del proyecto "FUTURE MAS/ART: INDUSTRIA CREATIVA", codice BIP 40026759-0, iniziativa del Fondo de Innovación para la Competitividad del Gobierno Regional del Biobío ed eseguita dall'Universidad del Bío-Bío Concepción, Chile, nell'ambito della Triennale di Architettura. (<a href="https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&amp;v=649826736024274">https://www.facebook.com/watch/live/?ref=watch_permalink&amp;v=649826736024274</a>) dal 01-12-2021 al 01-12-2021</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Estancia accademica di didattica (41,5 h) e ricerca presso il Departamento de Construcción e Ingeniería de Fabricación della Escuela Politécnica de Mieres, Università di Oviedo (Asturias, Spain) per sviluppo bilaterale sui temi di applicazioni BIM, MEP management e interoperational modelling dal 13-02-2023 al 25-02-2023</p>
<p>Descrizione Description:</p>	<p>Membro del comitato organizzativo del XXXIX Convegno Internazionale Dei Docenti Delle Discipline Della Rappresentazione, "Territori E Frontiere Della Rappresentazione", Napoli, 14-16 settembre 2017.</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>Nell'ambito delle sue competenze nel ruolo, il sottoscritto ha rivestito con continuità e riveste i seguenti incarichi istituzionali: - Membro della Commissione Didattica Paritetica Docenti Studenti del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale, eletta dal Consiglio di Dipartimento nell'adunanza del 25 luglio 2016, fino al 24 luglio 2019 (all'atto dell'insediamento in qualità di Coordinatore); - Membro della Commissione per il Regolamento del Laboratorio di Tesi del Corso di Studi in Ingegneria Edile-Architettura del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale, costituita in seno al Collegio Docenti nell'adunanza del 1° aprile 2017; - Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria Edile, incardinato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'Università di Napoli Federico II, eletto dal Consiglio di Dipartimento nell'adunanza del 25 giugno 2019 e rinnovato nell'incarico nell'adunanza del 13 settembre 2022; - Membro eletto come Rappresentante di Dipartimento nel Consiglio di Scuola Politecnica e delle Scienze di Base nell'adunata dipartimentale del 24 luglio 2019 e decretato nuovamente nell'adunanza del 5 gennaio 2023. Nell'ambito della formazione di terzo livello, il sottoscritto è attualmente Tutor dell'allievo Tomas Enrique Martinez Chao del XXXVI ciclo e degli allievi Pedro Gabriel Vindrola e Erika Elefante del XXXVII ciclo, nell'ambito del corso di Dottorato in Ingegneria dei Sistemi Civili istituito presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Nell'ambito delle sue competenze, il sottoscritto è stato membro della Commissione di esame finale del Corso di Dottorato in Rischio e Sviluppo Ambientale, Territoriale ed Edilizio istituito presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari - XXXIV ciclo, con Decreto Rettorale n.411 del 04/04/2022 e della Commissione di esame finale Commissioni Esaminatrici per il conferimento del Dottorato di Ricerca in Architettura, Disegno Industriale e Beni Cultural - 35° ciclo istituito presso il Dipartimento di Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" - XXXIV ciclo, con Decreto Rettorale 450/2023 del 19/05/2023.</i></p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Membro del Editorial Board (fino al n. NINE/2019) e dello Steering Committee della rivista digitale: SMC - Sustainable Mediterranean Construction Association Magazine - ISSN: 2420-8213 (<a href="http://www.sustainablemediterraneanconstruction.eu/SMC/Home.html">http://www.sustainablemediterraneanconstruction.eu/SMC/Home.html</a>) dal 01-03-2013 a oggi</p>
-------------------------------------	---

<p>Descrizione Description:</p>	<p>Membro del Comitato Scientifico per la Collana editoriale QUADERNI DI INCONTRI SUL DISEGNO per i tipi della casa editrice CUA - Coop. Univ. Athena - per i volumi n.15 "Appunti per l'infografia di modelli immersivi" e n.16 "Rediscovering the coastal towers of Salerno". Precedentemente, membro del comitato redazionale per i volumi n.13 "Il disegno tra</p>
-------------------------------------	--

	sguardo e pensiero" e n. 14 "I droni per il rilievo di siti archeologici". dal 01-03-2020 a oggi
--	--

Descrizione Description:	Titolare del corso di Modellazione parametrica per l'edilizia e l'ambiente urbano/Parametric modelling for urban building and environment (3 ECTS) nel corso di Dottorato in 'Ingegneria dei Sistemi Civili' del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. dal 01-04-2023 a oggi
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Membro del Comitato scientifico e poi del Editorial Advisory Committee della rivista ArDIn, Arte Disegno e Ingegneria, ISSN: 2254-8319 ( <a href="http://polired.upm.es/index.php/ardin/about/editorialPolicies#custom-1">http://polired.upm.es/index.php/ardin/about/editorialPolicies#custom-1</a> ) dal 31-01-2013 a oggi
-----------------------------	--

**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:	<p><i>Nel periodo di riferimento, in aggiunta alle attività di public engagement riportate nel dettaglio, nell'ambito delle sue competenze il sottoscritto è stato: - Componente del gruppo operativo (Allegato A stralcio documentale) per Convenzione tra Opera di Santa Croce in Firenze ed il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, dal 22-06-2018 al 31-10-2019; - Presidente di Commissione per gli esami di abilitazione alla professione di ingegnere per l'anno 2021, con Decreto Rettorale 2446/2021 del 04/06/2021. Membri della Commissione: Presidente - D'Agostino Pierpaolo; Componenti - Dell'Acqua Gianluca, Nardi Ettore, Fiodo Antonino, Minieri Ada. dal 04-06-2021 al 03-03-2022; - Verificatore, in qualità di delegato per il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, per conto del Tribunale Amministrativo Regionale per la Calabria Catanzaro - Sezione Seconda, resa sul ricorso 1594/2021, per attività di rilievo e modellazione digitale dell'area per verifica di distanza tra stato di fatto e progetto della stazione di Catanzaro Lido di Ferrovie per la Calabria e caratterizzazione del materiale rotabile della strada ferrata nella variazione tipologica della linea oggetto di intervento, dal 30-05-2022 a oggi; -Verificatore, in qualità di delegato per il Dipartimento di</i></p>
-----------------------------	--

	<i>Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, per conto della Sesta Sezione Consiglio di Stato resa sul ricorso n. 8733/2015, per attività di rilievo digitale e verifica di consistenza e conformità, dal 08-06-2022 a oggi.</i>
--	---

Descrizione Description:	Evento di disseminazione scientifica in occasione dell'evento 'Innovation Village' presso la Mostra d'Oltremare di Napoli, aprile 2017 (co-responsabile scientifico, in collaborazione alla prof. L.M. Papa per allestimento ed presentazione dei prodotti di ricerca) dal 06-04-2017 al 07-04-2017
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Project leader e componente del gruppo operativo per il DICEA - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale, per l'evento di disseminazione scientifica presso "FUTURO REMOTO RI-GENERAZIONI", Napoli Scienza Festival 2018, Città della Scienza, Napoli. dal 08-11-2018 al 11-11-2018
-----------------------------	---

Descrizione Description:	Project leader e componente del gruppo operativo per il DICEA - Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale, per la XXXVI Edizione di Futuro Remoto 2022 "Equilibri", per l'evento di disseminazione scientifica presso Città della Scienza, Napoli. ( <a href="https://www.futuroremoto.eu/programma-edizione-2022/">https://www.futuroremoto.eu/programma-edizione-2022/</a> ) dal 25-11-2022 al 27-11-2022
-----------------------------	--

**Informazioni aggiornate alla data di candidatura 19-05-2025**

**Pierpaolo D'Agostino**

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