



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 08/11/2022, N. 11540 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA a) - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA - PARTENARIATO ESTESO "3A-ITALY CIRCULAR AND SUSTAINABLE MADE IN ITALY - MICS (3A-ITALY)" - CUP D43C22003120001 - CODICE PROCEDURA 2022_RTDA_DABC_12

I Verbale

Il giorno 23 gennaio 2023 alle ore 9.00 si insedia la Commissione Giudicatrice, nominata con D.R. rep. N. 12914 prot. N. 288820 del 12/12/2022, composta dai seguenti professori:

Prof.ssa ZANELLI Alessandra - Politecnico di Milano;
Prof. POLLO Riccardo - Politecnico di Torino;
Prof.ssa VILLANI Teresa - Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La riunione odierna si svolge in collegamento telematico, così come di seguito specificato:

- Prof.ssa ZANELLI Alessandra presso la propria abitazione;
- Prof. POLLO Riccardo presso la propria abitazione;
- Prof.ssa VILLANI Teresa presso la propria abitazione.

In apertura di seduta ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con gli altri componenti della stessa Commissione e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

I componenti della Commissione Giudicatrice dichiarano inoltre, ai sensi dell'art. 35-bis del D.Lgs. 165/2001, di non aver riportato condanne penali, anche con sentenze non passate in giudicato, in reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

I componenti della Commissione giudicatrice individuano il Presidente ed il Segretario della Commissione:

ZANELLI ALESSANDRA, PROFESSORE ORDINARIO presso Politecnico di Milano, Presidente;
VILLANI TERESA, PROFESSORE ASSOCIATO presso Università degli Studi di Roma La Sapienza, Segretario.

La Commissione prende atto e conferma che la selezione avverrà mediante valutazione dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, secondo criteri e parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con D.M. 25.5.2011, n. 243 allegati al bando di selezione. Nel bando è stato altresì indicato il punteggio massimo e quello minimo al di sotto del quale non si consegnerà l'idoneità.

In caso di superamento del limite massimo di pubblicazioni, si valuteranno le stesse secondo l'ordine indicato nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione, fino al raggiungimento del limite stabilito.

La Commissione redigerà, in base ai criteri e ai parametri di cui sopra, una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti da ciascun candidato.

La discussione dei titoli e della produzione scientifica potrà essere sostenuta a scelta del candidato in lingua italiana o in lingua inglese e non sarà oggetto di valutazione ma sarà finalizzata all'attribuzione dei punteggi

sui titoli e sulla produzione scientifica. Contestualmente alla discussione, la Commissione effettuerà una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza dei candidati della lingua straniera indicata nel bando. Dopo la discussione sarà attribuito un punteggio ai singoli titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate ed alla consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

La Commissione, conclusi i lavori, consegnerà al Responsabile del procedimento gli atti concorsuali, costituiti dal verbale della singola riunione.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, che risultano essere:

- 1) Allegri Davide
- 2) Daprà Francesca
- 3) Giorgi Serena

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere un rapporto di coniugio o di parentela o di affinità fino al IV grado compreso o un rapporto di unione civile tra persone dello stesso sesso, così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76, e di non essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 – commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n. 76 con i candidati stessi e che non sussistono le cause di astensione di cui agli art. 51 e 52 del c.p.c.

La Commissione procede collegialmente alla verifica della documentazione presentata dai candidati, resa disponibile a ciascun Commissario dopo la scadenza di presentazione delle domande di partecipazione.

Alle ore 10.00 si procede all'appello dei candidati convocati alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, e alla prova di accertamento della lingua, che si svolge in forma telematica.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale mediante l'esibizione, tramite webcam, di un documento di identità in corso di validità (allegato n. 1 al presente verbale).

I candidati sono chiamati a sostenere la discussione in ordine alfabetico:

- 1) Allegri Davide
- 2) Daprà Francesca
- 3) Giorgi Serena

Alle ore 10.08 la Commissione inizia il colloquio con il candidato Davide Allegri.

Il colloquio termina alle ore 10.32.

Alle ore 10.34 la Commissione inizia il colloquio con la candidata Francesca Daprà.

Il colloquio termina alle ore 10.52.

Alle ore 10.54 la Commissione inizia il colloquio con la candidata Serena Giorgi.

Il colloquio termina alle ore 11.15.

La Commissione, dopo adeguata valutazione, sulla base dei criteri stabiliti e dell'approfondita analisi delle domande dei candidati che ciascuno dei commissari ha svolto individualmente, procede collegialmente all'espressione di un motivato giudizio analitico sui titoli, considerando specificamente la significatività che essi assumono in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, valutando inoltre la consistenza complessiva della produzione scientifica dei candidati, l'intensità e la continuità temporale della stessa.

A seguito della discussione, sulla base dei criteri stabiliti e dei giudizi espressi, la Commissione procede all'attribuzione di un punteggio ai singoli titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate ed alla consistenza

complessiva della produzione scientifica, l'intensità e la continuità temporale della stessa, nonché alla valutazione della conoscenza della lingua straniera.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (allegato n. 2 al presente verbale).

La Commissione redige quindi una graduatoria di merito tenendo conto dei punteggi conseguiti (allegato n. 3 al presente verbale).

La seduta ha termine alle ore 11.58.

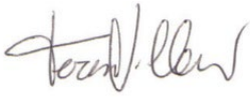
Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessandra Zanelli (Presidente)

Prof. Riccardo Pollo (Componente)

Prof.ssa Teresa Villani (Segretario)





**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



POLITECNICO
MILANO 1863

SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 08/11/2022, N. 11540 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA a) - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO PER IL SETTORE CONCURSALE 08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA - PARTENARIATO ESTESO "3A-ITALY CIRCULAR AND SUSTAINABLE MADE IN ITALY - MICS (3A-ITALY)" - CUP D43C22003120001 - CODICE PROCEDURA 2022_RTDA_DABC_12

ALLEGATO n. 1 al I VERBALE (Riconoscimento in forma telematica)

<i>Cognome e Nome</i>	<i>Tipo documento</i>	<i>Numero</i>	<i>rilasciato da</i>	<i>Data rilascio</i>	<i>Valevole fino al</i>
ALLEGRI DAVIDE	Carta di identità	██████████	██	15/10/2016	12/07/2027
DAPRÀ FRANCESCA	Carta di identità	██████████	██	22/09/2021	16/12/2031
GIORGI SERENA	Carta di identità	██████████	██	9/7/2022	9/12/2032

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessandra Zanelli (Presidente)

Prof. Riccardo Pollo (Componente)

Prof.ssa Teresa Villani (Segretario)



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 08/11/2022, N. 11540 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA a) - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA - PARTENARIATO ESTESO "3A-ITALY CIRCULAR AND SUSTAINABLE MADE IN ITALY - MICS (3A-ITALY)" - CUP D43C22003120001 - CODICE PROCEDURA 2022_RTDA_DABC_12

ALLEGATO n.2 al I VERBALE

CANDIDATO: ALLEGRI DAVIDE

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUI TITOLI

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	2009: Dottorato di Ricerca (Ph.D.) in Design e Tecnologie per la Valorizzazione dei Beni Culturali con una tesi dal titolo: Il Paesaggio come Bene Culturale. Teorie, Innovazioni e Tecnologie per la Definizione di uno Strumento Operativo per la Valorizzazione e Fruizione delle Risorse Ambientali	10,0
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	Dal 2017 (in corso) è Coordinatore Didattico del Master Universitario Internazionale di I e II Livello in Progettazione Costruzione Gestione delle Infrastrutture Sportive (ora Master in Sport Design and Management) che si svolge presso Politecnico di Milano in sinergia con la School of Management GSOM-POLIMI. Dal 2021 (in corso) è Docente a Contratto e titolare del Laboratorio di Costruzione dell'Architettura presso la Scuola AUIC del Politecnico di Milano cultore della materia e/o esercitatore didattico in modo continuativo dal 2007 al 2019.	5,0
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 2017 a oggi è Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito (DABC) del Politecnico di Milano 2016: Specializzazione in Beni Architettonici e del Paesaggio, con una tesi dal titolo: La Villa dei Direttori a Sermide di Renzo Zanvella.	10,0
Realizzazione di attività progettuale	Dal 2010 in poi annovera svariate esperienze professionali e partecipazioni a concorsi di progettazione Dal 2016 al 2019 ha svolto numerosi studi di fattibilità e attività di progettazione. In particolare 1) è project leader del gruppo di lavoro del Politecnico di Milano che ha affiancato FIGC e UEFA nella fase di candidatura e organizzazione della fase finale dei Campionati Europei U21-2019 in Italia; 2) svolge uno Studio di fattibilità per una nuova piscina integrata e multifunzionale per il Comune di Lissone (MB9); 3) svolge uno studio di fattibilità meta-progettuale per la nuova tribuna principale dello stadio di Ferrara per conto di S.P.A.L.	5,0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, partecipazione agli stessi	2019-22: membro del gruppo proponente e responsabile del sotto-gruppo inerente le strutture sportive del progetto: SPèS: SPòrt è Società Rigenerazione sociale, promozione della salute e inclusione urbana, attraverso la riattivazione del sistema delle infrastrutture sportive degli oratori milanesi. Progetto risultato vincitore del POLISOCIAL AWARD 2019 Dal 2014 a oggi collabora a diversi contratti di ricerca tra Politecnico di Milano ed enti privati e pubblici	8,0

Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		0,0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Organizzatore di seminari e workshop in 7 occasioni; Partecipa a convegni nazionali in 7 occasioni	9,0
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Premio Ordine e Fondazione dell'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano per TESI di LAUREA Magistrale 2019: membro del progetto vincitore del POLISOCIAL Award, Politecnico di Milano	4,0
	TOTALE TITOLI	51,0

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUL CURRICULUM

Il candidato ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca nel 2009 presso il Politecnico di Milano ove è anche assegnista di ricerca dal 2017 ad oggi. Dal 2007 in modo continuativo sta svolgendo attività di supporto alla didattica per corsi e insegnamenti inerenti il SSD ICAR/12. Dal 2017 coordina un Master Universitario internazionale di I e II Livello. Dal 2021 è docente a contratto del Laboratorio di Costruzione dell'architettura presso la scuola AUC del Politecnico di Milano.

Il candidato ha condotto una intensa attività di progettazione coronata anche da premi e riconoscimenti, e una assidua collaborazione a ricerche inerenti l'ambito della Tecnologia dell'architettura. Negli anni recenti il candidato si è distinto anche per l'organizzazione di seminari e workshop e per il coordinamento di gruppi di ricerca su temi pienamente congruenti con il SSD ICAR/12.

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato, nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione	Totale
1	Renzo Zanavella 1900-1988. Architettura Design Tecnologia. - ISBN: 88-98877-97-8 https://renzozanavella.it/_RZ_stampato_[lowdefinition]_TOTALE.pdf	1	1	1	1	4
2	Allegri, Davide (2015). Strategic peri-urban platform models and technologies for the improvement of complex landscapes/Piattaforma peri-urbana strategica. Modelli e tecnologie per la valorizzazione di paesaggi complessi. TECHNE, vol. 10, p. 93-101 - ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/Techne-17505 - 2015_TECHNE-10_allegri_[COPERTINA+INDICE+SAGGIO].pdf	0,9	1	1	1	3,9
3	FAROLDI, EMILIO, ALLEGRI, DAVIDE (2016). STADIUM'SCAPES. La generazione degli stadi-paesaggio del nuovo millennio. TOPSCAPE PAYSAGE, vol. 24, p. 59-62 - ISSN: 2279-76 - 2016_PAYSAGE_allegri&faroldi_[stadiumscapes].pdf	1	1	0,9	0,9	3,8
4	Allegri, Davide (2016). Salvaging the "Modern" and the traditional city. Technologies and methodologies for intervention/Il recupero del "moderno" e la città consolidata. Tecnologie e metodologie di intervento. TECHNE, vol. 12, p. 167-173 - ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/Techne-19349 - 2016_TECHNE-12_allegri_[COPERTINA+INDICE+SAGGIO].pdf	0,9	1	1	1	3,9

5	Allegri D., Vettori M. P. (2018). Complex sports infrastructure and urban resilience: Technologies and paradigms/ Infrastrutture sportive complesse e resilienza urbana: tecnologie e paradigmi. <i>TECHNE</i> , vol. 15, p. 165-174 - ISSN: 2239-0243, doi: 10.13128/Techne-22124 - 2018_TECHNE-15_allegri_[COPERTINA+INDICE+SAGGIO].pdf	1	1	1	0,9	3,9
6	Allegri D. (2018). Infrastrutture sportive. Tecnologie, complessità e formazione. <i>L'UFFICIO TECNICO</i> , vol. luglio-agosto, p. 48-53 - ISSN: 0394-8293 - 2018_UFFICIO-TECNICO_allegri_[infr_sport_tecnolog_compl_formazione].pdf	0,8	1	0,5	1	3,3
7	Davide Allegri (2019). Infrastrutture sportive e involucri tecnologicamente evoluti: modelli e approcci di ultima generazione tra architettura, design e ingegneria. <i>COSTRUZIONI METALLICHE</i> , vol. marzo-aprile 2019, p. 76- 83 - ISSN: 0010-96732019_COSTR_METALLICHE_allegri_[infr_sportive_e_involucri_tecn_evoluti]_TOTALE.pdf	0,8	1	0,8	1	3,6
8	Allegri D. (2019). PROGETTO CONTEMPORANEO E INNOVAZIONE TECNOLOGICA Architettura, ingegneria, design. In: (a cura di): Emilio Faroldi, <i>ARCHITETTURA DELLO SPORT</i> Progettazione costruzione gestione delle infrastrutture sportive. p. 25-48, Santarcangelo di Romagna (RN):Maggioli Editore - Politecnica - ISBN: 978-88- 916-2688-2 - 2019_ARCHITETTURA_SPORT_allegri_COPERT+COLOPH+INDICE+SAGGIO.pdf	1	1	0,7	1	3,7
9	Allegri D., Vettori M. P., Villani T., Trebicka F., Ferrante T., Cervini M. (2020). Vivere la quota zero. In: (a cura di): Eugenio Arbizzani Eliana Cangelli Laura Daglio Elisabetta Ginelli Federica Ottone Donatella Radogna, <i>Progettare in vivo la rigenerazione urbana</i> . p. 123-129, Santarcangelo di Romagna (RN):MaggioliEditore - Politecnica - ISBN: 978-88-916-3877-9 - 2020_PROGET_IN_VIVO_LA_RIGEN_URB_allegri_et_altri_[viver e_quota_zero].pdf	1	1	0,7	0,7	3,4
10	Emilio Faroldi, Stefano Capolongo, Maria Pilar Vettori, Viola Fabi, Marco Gola, Davide Allegri, Andrea Rebecchi, Andrea Brambilla (2018). Italian SPAs and healthcare tourism. A multidisciplinary tool to foster attractiveness of highs specialised services. In: (a cura di): V. Cantino F. Culasso G. Racca, <i>Smart Tourism</i> . <i>SCIENZE DEL TURISMO</i> , p. 237-247, Milano:McGraw-Hill Education - ISBN: 9788838695025 - 2018_SMART_TOURISM_allegri_et_altri_[it_spa_and_healthc_tour]_COP+ABSTR+IND+SAGG.pdf	1	1	0,7	0,5	3,2
11	Allegri D. (2020). Contemporary Project and Technological Innovation. Architecture, engineering, design. In: (a cura di): Emilio Faroldi, <i>Sport Architecture. Design Construction Management</i> . p. 25-44, SIRACUSA:Letteraventidue - ISBN: 978-88-6242-426-4 - 2020_SPORT_ARCHITECTURE_allegri_[COPERTINA+INDICE+SAGGIO+PROFILO].pdf	1	1	1	1	4
12	PROGETTARE UNO STADIO. Architetture e tecnologie per la costruzione e gestione del territorio - ISBN: 8838740135 - 2007_MONOGRAFIA_allegri_[progettare_uno_stadio_TOTALE].pdf	1	1	0,7	0,7	3,4
TOTALE PUBBLICAZIONI						44,1
CONSISTENZA COMPLESSIVA						10,0
TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA						54,1

PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:

Il candidato è autore di due monografie la cui rilevanza scientifica è anche testimoniata dalla loro presenza in numerose biblioteche nazionali e in alcune internazionali. Il candidato è sovente unico autore o primo autore in lavori co-autoriali. Nel complesso, il candidato si distingue per una produzione scientifica continuativa, di ottimo livello e ben collocata editorialmente sia sul piano nazionale che internazionale.

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:

La conoscenza della lingua inglese è stata appurata durante la discussione dei titoli e il candidato è risultato idoneo.

CANDIDATA: DAPRÀ FRANCESCA

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUI TITOLI

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	2020: DOTTORATO DI RICERCA presso la Scuola di Dottorato del Politecnico di Milano, Dipartimento di e Istituto Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito DABC, Politecnico di Milano, XXXI ciclo, titolo della tesi: Infrastruttura sussidiaria. Strategie per la valorizzazione del patrimonio ecclesiastico: il sistema dei complessi parrocchiali milanesi. Relatore: Emilio Faroldi, co-relatore: Maria Pilar Vettori. Dottore di Ricerca cum laude.	10,0
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	Dal 2014 a oggi svolge continuativamente attività di supporto alla didattica in corsi del SSD ICAR/12	3,5
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	Dal 2022: assegnista di ricerca sul tema: Università: progettazione, costruzione e gestione di spazi per la socialità e lo studio condiviso. Analisi e strumenti per la pianificazione delle progettualità connesse alla delega all'edilizia dal 2020 al 2022: assegnista di ricerca sul tema: RIGENERARE L'ORATORIO. Strategie e strumenti per la riattivazione delle infrastrutture sportive degli oratori milanesi.	7,0
Realizzazione di attività progettuale	Saltuarie collaborazioni a lavori professionali e attività progettuali nel 2014 e 2015; dal 2017 a oggi collabora al Progetto Vivi POLIMI -Politecnico di Milano	4,0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, partecipazione agli stessi	collabora a svariate ricerche con contratti stipulati tra Politecnico di Milano ed enti privati e pubblici 2021: coordina percorsi partecipativi all'interno di ricerche finanziate dalla Conferenza Episcopale Italiana - Ufficio Nazionale per i beni culturali ecclesiastici ha collaborato ad attività di consulenza stipulate tra Politecnico di Milano e amministrazioni pubbliche	5,0
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		0,0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Organizzazione di 4 convegni su scala nazionale partecipa come relatrice a 6 convegni su scala nazionale e 1 su scala internazionale	8,0
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	2019: membro del progetto vincitore del POLISOCIAL Award, Politecnico di Milano	3,0
	TOTALE TITOLI	40,5

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUL CURRICULUM

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca nel 2020 presso il Politecnico di Milano ove è anche assegnista di ricerca dal 2022 ad oggi. Dal 2014 in modo continuativo sta svolgendo attività di supporto alla didattica per corsi e insegnamenti inerenti il SSD ICAR/12. Dal 2014 in poi la candidata sta collaborando a ricerche inerenti la Tecnologia dell'architettura e dal 2021 si distingue per l'organizzazione di alcune ricerche, seminari e convegni di caratura nazionale. Dal curriculum emerge la figura di una ricercatrice propensa alla ricerca collaborativa e alle attività partecipative multi-attoriali, anche se l'impatto dei suoi studi talvolta appare ancora limitato a un livello regionale e nazionale.

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione e analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato, nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione	Totale
1	Daprà, F., Vettori, M.P., 2022. "La promozione della salute attraverso le infrastrutture sportive di prossimità." in Ferrante, T., Tucci, F. (Eds), BASES Benessere Ambiente Sostenibilità Energia Salute. Programmare e progettare nella transizione, pp. 176-185. FrancoAngeli, Milano. ISBN 978-88-351-3831-0. - Dapra Vettori_la promozione della salute.pdf	0,6	1	0,7	0,9	3,2
2	Daprà, F., 2020. "Infrastruttura sussidiaria. Strategie per la valorizzazione del patrimonio ecclesiastico: il sistema dei complessi parrocchiali milanesi." Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito DABC, Politecnico di Milano, XXXI ciclo Relatore: Emilio Faroldi, co-relatore: Maria Pilar Vettori. - Daprà F_INFRASTRUTTURA SUSSIDIARIA_Aprile 2020.pdf	1	1	1	1	4
3	Daprà, F., 2020. "Infrastructure for collectivity: built heritage and service planning in the city". In The architect and the city, vol.1, EAAE ARCC INTERNATIONAL CONFERENCE, Valencia, 12-14 novembre 2020, pp. 654-663. Editorial Universitat Politècnica de València. ISBN 978-84-9048-981-9. - DAPRA'_EAAE-ARCC-IC-2nd- VIBRArch_Infrastructure for collectivity.pdf	0,6	1	0,6	1	3,2
4	Daprà, F., Mosca, E.I., Gola, M., Rebecchi, A., Buffoli, M., Fior, M., Vettori, M. P., Capolongo, S. 2022. "Communities, Sport, Inclusion. Strategies for Parish Complexes social reactivation through sport practice promotion" in I. Garofolo et al. (Eds.) Transforming our World through Universal Design for Human Development. Proceedings of the Sixth International Conference on Universal Design (UD2022), pp. 209-217. IOS Press - DOI 10.3233/SHTI220841 - DAPRA et al_Communities Sport Inclusion.pdf	0,7	1	0,7	0,6	3
5	Daprà, F., Faroldi, E., Vettori, M. P., 2022 (in corso di pubblicazione). "Spazio sacro e contemporaneità. Strumenti, metodi e prospettive per una didattica del progetto" in IN_BO Ricerche e progetti per il territorio, la città e l'architettura. vol.13, n.7, "Sacra didattica. Il sacro nella formazione tra architettura e design", pp. 140- 161. ISSN 2036-1602. - DAPRA FAROLDI VETTORI_Sacra Didattica_IN BO.pdf	0,9	1	0,7	0,7	3,3

6	Daprà, F., 2016. "Infrastruttura e spazio pubblico / Infrastruttura dello spazio pubblico Il caso della metropoli di São Paulo del Brasile" in <i>TECHNE Journal of Technology for Architecture and Environment</i> . Vol. 11 INFRASTRUTTURE, pp. 201-208. - DOI: 10.13128/Techne-18422 - Dapra2016_Infrastruttura e spazio pubblico_TECHNE 11.pdf	0,7	1	1	1	3,7
7	Cavallini, E., Daprà, F., 2017. "I Progetti Pilota della Conferenza Episcopale Italiana" in Bartolomei, L., a cura di, "Le chiese di quest'ultimo lustro", inchiesta de Il giornale dell'Architettura.com, pp. 6-9. ISSN 2284-1369. - https://ilgiornaledellarchitettura.com/2017/07/06/i-progetti-pilota-della-conferenza-episcopale-italiana/ - Daprà Cavallini_ I Progetti Pilota della CEI.pdf	0,7	1	0,8	0,9	3,4
8	Daprà, F., Fabi, V., 2017. "Territori della cultura tra rigenerazione e innovazione sociale. Una sperimentazione italiana" in <i>TECHNE Journal of Technology for Architecture and Environment</i> , Vol. 14 ARCHITETTURA E INNOVAZIONE SOCIALE, pp. 200-208. - DOI: 10.13128/Techne-20819 - Daprà2017_Territori della cultura_TECHNE14.pdf	0,8	1	1	0,9	3,7
9	Daprà, F., Vettori, M. P., 2020. "Prossimità e sussidiarietà: il ruolo dei centri parrocchiali nella ricostruzione di una vita collettiva urbana". In <i>Urbanistica Informazioni</i> , vol. 289 S.I., XII Giornata di Studi INU Benessere e/o salute? 90 anni di studi, politiche, piani. pp. 36-41. ISSN n. 0392-5005. - Dapra Vettori Prossimità e Sussidiarietà.pdf	0,6	1	0,7	0,9	3,2
10	Daprà, F., 2022. "Cultural-Ecclesiastical Heritage in the Urban Landscape: hints and strategies for a systemic enhancement". in <i>EdA International Journal of Architecture and Engineering</i> , Vol. 9, N.2, Historic Cities and Cultural-Religious Heritage: Preservation & Regeneration. pp. 155-165. - DOI 10.53136/97912599480903 - DAPRA_Cultural Ecclesiastical Heritage in the Urban Landscape_EDA_9_2_2022.pdf	0,6	1	0,7	1	3,3
11	Daprà, F., Allegri, D., Mosca, E. I., 2022 (in corso di pubblicazione). "Tools and strategies for health promotion in urban context: technology and innovation for enhancing parish ecclesiastical heritage through sport and inclusion." In Arbizzani, E., Cangelli, E., Clemente, C., Cumo, F., Giofrè, F., Giovenale, A. M., Palme, M., Paris, S. (Eds) <i>Technological Imagination in the green and digital transition</i> , chapter 85. Springer, the Urban Book Series. - Daprà Allegri Mosca_tools and strategies for health promotion in urban context.pdf	0,9	1	1	0,8	3,7
12	Daprà, F., Bonacina, M., Censi, M., 2018. "Tre interventi a San Paolo. Per una riappropriazione del centro tra socialità, memoria e ritrovate identità", in Faroldi, E., <i>Sette Note di Architettura. Frammenti didattici del progettare contemporaneo</i> , pp. 56-78. Mimesis Materiali di Architettura e Urbanistica, Milano. ISBN:9788857542775. - DAPRA2018_Tre interventi a San Paolo_7 Note.pdf	0,7	1	1	0,8	3,5
	TOTALE PUBBLICAZIONI					41,2
	CONSISTENZA COMPLESSIVA					10,0
	TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA					51,2

PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:

La candidata si distingue per una produzione scientifica di discreto livello e collocata editorialmente in prevalenza sul piano nazionale. La candidata anche quando è co-autrice, appare sovente come prima autrice, dimostrando una buona capacità di leadership dei processi collaborativi di divulgazione delle conoscenze. Da sviluppare maggiormente appare l'impatto della sua produzione scientifica sul piano internazionale.

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:

La conoscenza della lingua inglese è stata appurata durante la discussione dei titoli e la candidata è risultata idonea.

CANDIDATA: GIORGI SERENA**MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUI TITOLI**

TITOLO	GIUDIZIO	PUNTEGGIO
Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	2016-2019. Dottorato di ricerca cum laude in Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito presso il Politecnico di Milano (3 anni); Titolo della tesi dottorale: "Circular economy and regeneration of building stock. Policy improvements, strategic partnerships and life cycle decision-making tools".	10,0
Eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;	Dal 2016 a oggi in modo continuativo ricopre ruoli di cultrice della materia e tutor didattico in corsi focalizzati sul SSC ICAR/12 Svolge corsi di formazione permanente per gli operatori del settore delle costruzioni.	4,0
Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	2020-2023. Assegno di ricerca "Reti di rigenerazione dei materiali di architetture del settore terziario" presso il Politecnico di Milano (36 mesi)	7,0
Realizzazione di attività progettuale	Tra il 2011 e il 2019 ha svolto attività professionali di tipo saltuario presso studi di architettura in Italia e in Olanda.	3,0
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	Collabora a numerose attività di ricerca e di consulenza dal 2018 a oggi, in qualità di membro del gruppo di ricerca LCTeam del Politecnico di Milano prende parte anche a gruppi di lavoro internazionali ed è visiting researcher per brevi periodi	10,0
Titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista		0,0
Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	Organizzazione di seminari e giornata di studio in 7 occasioni di rilievo su scala nazionale relatrice in 16 occasioni convegnisti che su scala nazionale e internazionale	9,0
Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	Vincitrice di una STSM in ambito COST Action nel 2020 2021: vincitrice dell'ABC PhD Photo Context 2018: vincitrice della ABC PHD Poster Session	4,0
	TOTALE TITOLI	47,0

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SUL CURRICULUM

La candidata ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca nel 2019 presso il Politecnico di Milano ove è anche assegnista di ricerca dal 2020 ad oggi. Dal 2016 in modo continuativo sta svolgendo attività di supporto alla didattica per corsi e insegnamenti inerenti il SSD ICAR/12. Dal 2018 in poi la candidata sta collaborando a svariate ricerche inerenti la Tecnologia dell'architettura e dal 2020 si distingue per la partecipazione a ricerche europee, per essere vincitrice di una *Short Term Scientific Mission* in ambito di una COST Action e per l'organizzazione di seminari e convegni di caratura nazionale. Le intense attività partecipative a gruppi di lavoro europei fanno emergere la figura di una ricercatrice matura, anche se sarebbe auspicabile una più chiaro contributo sui piani della promozione autonoma dei propri temi di approfondimento e della direzione e coordinamento di ricerche.

MOTIVATO GIUDIZIO COLLEGALE ANALITICO SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA

N.	Tipo/Titolo Pubblicazione	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza della pubblicazione	Congruenza della pubblicazione con il settore concorsuale, il settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato, nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione	Totale
1	Lavagna Monica, Giorgi Serena, Dalla Valle Anna. (2016). Abitare in Europa. Analisi dei dati statistici, definizione di modelli rappresentativi e valutazione ambientale LCA del patrimonio residenziale europeo. Maggiori editore: Santarcangelo di Romagna. - ABITARE IN EUROPA.pdf	0,8	1	0,7	0,8	3,3
2	Circular economy and regeneration of building stock. Policy improvements, strategic partnerships and life cycle decision-making tools. - Thesis_Serena Giorgi.pdf	1	1	1	1	4
3	Giorgi Serena. (2020). Strumenti di supporto al progetto per dinamiche di economia circolare in edilizia, Convegno SITdA. Conference proceeding SITdA "Il progetto nell'era digitale. Tecnologia, Natura, Cultura", 243-245. - e-book_AAVV_Design in the digital age.pdf	0,5	1	0,7	1	3,2
4	Giorgi Serena, Lavagna Monica, Campioli Andrea. (2019). Circolare e sostenibile: verso l'ottimizzazione dei flussi materici nei processi di riqualificazione edilizia in Italia. Ingegneria dell'Ambiente, Vol. 6/2, 151-163 - dx.doi.org/10.32024/ida.v6i2.212 - IDA 02_2019.pdf	0,7	1	0,7	0,8	3,2
5	Campioli Andrea, Ganassali Sara, Dalla Valle Anna, Giorgi Serena (2018). Progettare il ciclo di vita della materia: nuove tendenze in prospettiva ambientale. TECHNE Journal of Technology for Architecture and Environment, Vol. 16, 86-95. - DOI: 10.13128/Techne-23016 - 5116-Article Text-5081-1-1-20190919.pdf	1	1	1	0,6	3,6
6	Lavagna Monica, Campioli Andrea, Dalla Valle Anna, Giorgi Serena, Caroli Tecla (2020). Strategie costruttive e valutazioni ambientali per la temporaneità, circolarità e reversibilità. TECHNE Journal of Technology for Architecture and Environment. Vol. 20, 157-166. - DOI: 10.13128/techne-8261 - 8261-Article Text-19332-1-10- 20201221.pdf	1	1	1	0,5	3,5
7	Giorgi Serena, Lavagna Monica, Ke Wang, Osmani Mohamed, Liu Gang, Campioli Andrea (2022). Drivers and barriers towards circular economy in the building sector: Stakeholder interviews and analysis of five European countries policies and practices. Journal of Cleaner Production. Vol. 336, 130395 - https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2022.130395 - 1-s2.0-S0959652622000415-main (3).pdf	0,8	1	1	0,6	3,4
8	Lavagna Monica, Andrea Campioli, Anna Dalla Valle, Serena Giorgi (2022). Design Strategies toward Low-Carbon Buildings and Neighborhoods. The Use of LCA to Support a Project Proposal for Reinventing Cities. In: F. Calabrò, L. Della Spina, M. J. Piñeira Mantiñán (eds.), New Metropolitan Perspectives Post COVID Dynamics: Green and Digital Transition, between Metropolitan and Return to Villages Perspectives, 1879-1888, Springer. - https://doi.org/10.1007/978-3-031-06825-6_181 - 519337_1_En_181_Chapter_Author.pdf	0,8	1	1	0,6	3,4

9	Talamo Cinzia, Lavagna Monica, Monticelli Carol, Atta Nazly, Giorgi Serena, Viscuso Salvatore. (2019). Re- NetTA. Re-Manufacturing Networks for Tertiary Architectures. In: Della Torre Stefano et al. (eds.), Regeneration of the Built Environment from a Circular Economy Perspective, 303-314, Springer. - https://doi.org/10.1007/978-3-030-33256-3_28 - Re-NetTA_Re-Manufacturing_Networks_for_Tertiary_Ar.pdf	0,9	1	1	0,5	3,4
10	Giorgi Serena (2022) Life Cycle Assessment come strumento di supporto alle politiche di economia circolare nel settore edilizio. In: Lavagna M. (a cura di) "LCA in edilizia. Ambiti applicativi e orientamenti futuri della metodologia Life Cycle Assessment nel settore delle costruzioni", 71-79, Maggioli Editore: Santarcangelo di Romagna. - lca-in-edilizia-ambiti-applicativi-e-orientamenti-futuri-della-metodologia-life-cycle-assessment-nel-settore-delle-costruzioni.pdf	0,7	1	0,7	1	3,4
11	Giorgi Serena, Lavagna Monica, Campioli Andrea. (2017). Guidelines for effective and sustainable recycling of construction and demolition waste. In: Benedetto Enrico, Gericke Kilian, Guiton Mélanie (eds.), Designing Sustainable Technologies, products and Policies - From Science to Innovation, 211-221, Springer. - https://doi.org/10.1007/978-3-030-33256-3_27 - Giorgi_2018.pdf	0,8	1	1	0,8	3,6
12	Giorgi Serena, Lavagna Monica, Campioli Andrea. (2019). Circular Economy and Regeneration of Building Stock: Policy Improvements, Stakeholder Networking and Life Cycle Tools. In: Della Torre Stefano et al. (eds.), Regeneration of the Built Environment from a Circular Economy Perspective, 291-301, Springer. - https://doi.org/10.1007/978-3-030-33256-3_27 - 2019 Springer Giorgi.pdf	0,9	1	1	0,8	3,7
TOTALE PUBBLICAZIONI						41,7
CONSISTENZA COMPLESSIVA						12,0
TOTALE PRODUZIONE SCIENTIFICA						53,7

PRODUZIONE SCIENTIFICA DEL CANDIDATO:

La candidata si distingue per una produzione scientifica continuativa, di ottimo livello e ben collocata editorialmente sia sul piano nazionale che internazionale. Prevalgono ancora le occasioni in cui la candidata è co-autrice e, talvolta, l'originalità e l'impatto derivanti dal suo contributo non sono chiaramente distinguibili.

CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE:

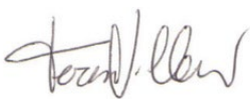
La conoscenza della lingua inglese è stata appurata durante la discussione dei titoli e la candidata è risultata idonea.

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessandra Zanelli (Presidente)

Prof. Riccardo Pollo (Componente)

Prof.ssa Teresa Villani (Segretario)





**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU



SELEZIONE PUBBLICA INDETTA CON DECRETO DIRETTORIALE 08/11/2022, N. 11540 PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO (JUNIOR) AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3 LETTERA a) - L. 240/2010, PRESSO IL POLITECNICO DI MILANO DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI E AMBIENTE COSTRUITO PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/C1 - DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA - PARTENARIATO ESTESO "3A-ITALY CIRCULAR AND SUSTAINABLE MADE IN ITALY - MICS (3A-ITALY)" - CUP D43C22003120001 - CODICE PROCEDURA 2022_RTDA_DABC_12

ALLEGATO n. 3 al I VERBALE

GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME e Nome	Punteggio complessivo
ALLEGRI Davide	105,1
GIORGI Serena	100,7
DAPRÀ Francesca	91,7

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Alessandra Zanelli (Presidente)

Prof. Riccardo Pollo (Componente)

Prof.ssa Teresa Villani (Segretario)

