

**PROCEDURA COMPARATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO A TEMPO PIENO - AI SENSI DELL'ART. 24 CO. 3 LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 – G.S.D. 08/CEAR-12 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE (ex S.C.: 08/F1) S.S.D.: CEAR-12/B - URBANISTICA (ex S.S.D. ICAR/21) - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA (Bandita con D.R. n. 1982/2024 Prot. n. 72836 - del 24/09/2024 –Avviso pubblicato sulla G.U. n. 77 – IV Serie Speciale- Concorsi ed Esami- del 24/09/2024), nell'ambito del Piano Straordinario D.M. 795/2023.**

**VERBALE N. 2**  
**(Valutazione preliminare dei titoli, del curriculum**  
**e della produzione scientifica dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura sopraindicata, nominata con **D.R. n. 316 del 05/03/2025** composta dai:

Prof. Matteo di Venosa, Professore Ordinario, Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara;  
Prof. Nicola Martinelli, Professore Ordinario, Politecnico di Bari;  
Prof.ssa Angioletta Voghera, Professore Ordinario, Politecnico di Torino,

si riunisce al completo per via telematica il giorno 16 giugno 2025 alle ore 10:00, dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Matteo di Venosa	account	matteo.divenosa@unich.it;
Prof. Nicola Martinelli	account	nicola.martinelli@poliba.it;
Prof.ssa Angioletta Voghera	account	angioletta.voghera@polito.it.

La Commissione precisa che, considerate le specifiche disposizioni del relativo Bando di indizione della procedura indicata in epigrafe, come pubblicato nella sezione del sito "Concorsi Personale Docente, si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via Teams in presenza di tutti seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono (a mezzo Teams), si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Presidente verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Lo scambio della documentazione (es.: verbale in bozza) potrà avvenire tramite e-mail personale dei Commissari, come da elenco che segue:

Prof. Matteo di Venosa	account	matteo.divenosa@unich.it
Prof. Nicola Martinelli	account	nicola.martinelli@poliba.it
Prof.ssa Angioletta Voghera	account	angioletta.voghera@polito.it

Il Presidente si trova presso il proprio ufficio a Bisceglie; lo stesso è da intendersi sede della riunione.

Il Presidente ed il Segretario accertano che lo strumento adottato garantisca la sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate, l'effettiva partecipazione dei componenti alla riunione, la contemporaneità delle decisioni, la possibilità immediata di visionare gli atti della riunione, di intervenire nella discussione, di scambiare documenti, di esprimere il proprio voto ed infine di approvare i singoli verbali.

La Commissione procede allo svolgimento delle seguenti attività:

- presa visione dell'elenco dei candidati (anche mediante l'accesso qualificato alla piattaforma telematica di Ateneo);
- dichiarazione di ciascun commissario che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi;
- dichiarazione di ciascun commissario di non sussistenza di rapporti di collaborazione che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati;
- dichiarazione di ciascun commissario di assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare;

- verifica del possesso dei requisiti da parte dei candidati;
- verifica della corrispondenza della documentazione caricata (upload) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate;
- verifica del rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione;
- valutazione preliminare comparativa dei candidati, con esame analitico del curriculum, dei titoli, delle pubblicazioni scientifiche dei candidati ed espressione di motivato giudizio analitico;
- comunicazione dell'elenco degli ammessi;
- indicazione dell'aula in cui si svolgerà il colloquio d'esame.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile del Procedimento comunica che in data 21.05.2025 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 12.05.2025 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

La Commissione, prima di procedere all'esame dei titoli, prende visione dell'elenco, fornito dall'Amministrazione, nel quale sono riportati i nominativi dei candidati che hanno presentato regolare domanda di partecipazione, con l'indicazione se abbiano o meno inviato le domande, ivi compreso il relativo perfezionamento nei termini stabiliti dal bando.

La Commissione rileva dalla predetta comunicazione che non sono presenti candidati stranieri e che pertanto non sarà necessario procedere all'accertamento della conoscenza della lingua italiana.

Di seguito l'elenco dei candidati che hanno presentato domanda e che non sono stati esclusi a seguito di istruttoria degli uffici per tardività della domanda o mancato perfezionamento della stessa:

1. **Chiara BARATTUCCI;**
2. **Romina D'ASCANIO;**
3. **Claudia FARAONE;**
4. **Michele MANIGRASSO;**
5. **Lorenzo MASSIMIANO;**
6. **Maurizio PIOLETTI;**
7. **Giuseppe ROCCASALVA.**

Ciascun Commissario, presa visione dei dati anagrafici riguardanti i singoli candidati, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati e, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

Successivamente la Commissione verifica il possesso dei requisiti di partecipazione da parte di ciascun candidato alla data di scadenza per la presentazione delle domande, dichiarando che tutti i candidati rispondono ai requisiti di ammissione di cui all'art. 3 del Bando.

La Commissione procede poi a verificare la corrispondenza della documentazione caricata (uploaded) sulla piattaforma dedicata e gli elenchi dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, dichiarando che si evidenzia corrispondenza per tutti i candidati, verifica, inoltre, il rispetto del limite massimo delle pubblicazioni che ciascun candidato poteva presentare come indicato nel bando di selezione (n. massimo di pubblicazioni da presentare pari a 12), dichiarando nel merito che:

- i candidati Chiara BARATTUCCI, Romina D'ASCANIO, Claudia FARAONE, Michele MANIGRASSO, Maurizio PIOLETTI, Giuseppe ROCCASALVA hanno presentato un numero di pubblicazioni pari a 12;
- il candidato Lorenzo MASSIMIANO ha presentato un numero di pubblicazioni pari a 10.

La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella riunione del **12.05.2025** rammenta che sulla scorta di quanto indicato nel verbale n. 1 effettuerà la valutazione preliminare dei candidati relativamente ai titoli, curriculum, pubblicazioni – ivi compresa la tesi di dottorato se presentata - produzione scientifica complessiva dei candidati mediante l'espressione di un motivato giudizio analitico al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica, in misura del 20% del numero degli stessi e comunque non inferiore a sei unità.

**La Commissione rammenta, altresì, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, ha stabilito che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.**

In particolare, la Commissione richiama i criteri già stabiliti nel primo verbale.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

Il prof. Matteo di Venosa ha una pubblicazione in comune con il candidato Michele Manigrasso ed in particolare il lavoro (curatela) n. 5 dell'elenco delle pubblicazioni: *Coste in Movimento. Infrastrutture ambientali per la rigenerazione dei territori*, (Donzelli, 2022).

La Professoressa Angioletta Voghera ha una pubblicazione in comune con la candidata Romina D'Ascanio che, in particolare, ha contribuito alla curatela della stessa prof.ssa Voghera con il capitolo dal titolo *Unfolding the Aniene River in Peri-Urban Rome. From Conflicts to Opportunities for a Sustainable Strategy Design*.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Matteo di Venosa che dichiara:

*“la curatela è l'esito di un comune lavoro di coordinamento scientifico che vede all'opera, ormai da alcuni anni, un gruppo di ricerca del Dipartimento di Architettura di Pescara sui temi della tutela e progettazione integrata dei paesaggi costieri. Su questi stessi temi, il candidato dimostra, in altre pubblicazioni (nn. 6, 7) e nell'attività di ricerca, capacità di coordinamento scientifico. In particolare l'apporto individuale nella stesura della curatela “Coste in movimento” è puntualmente specificato nella scheda che accompagna l'elenco delle pubblicazioni dalla quale si evince che Michele Manigrasso è autore di alcuni paragrafi introduttivi e di tre capitoli interni al libro, in particolare: “Il futuro passa per le città. Una riflessione sull'adattamento dei centri costieri italiani”, “Attimi di paesaggio nelle geografie del lungo tempo”, “Ricerche site-specific lungo le coste italiane”,*

e della prof.ssa Voghera che dichiara:

*“la candidata Romina D'Ascanio ha contribuito con il capitolo dal titolo Unfolding the Aniene River in Peri-Urban Rome. From Conflicts to Opportunities for a Sustainable Strategy Design alla curatela della prof.ssa Angioletta Voghera dal titolo Green Infrastructure Planning Strategies and Environmental Design”,*

all'unanimità, delibera di ammettere le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, la Commissione, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra i singoli candidati ed altri coautori, richiamati i criteri qualitativi del Verbale 1 (enucleabilità, posizione del nome nell'elenco autori, coerenza con l'attività scientifica complessiva), rileva che in tutti i contributi scientifici analizzati, gli apporti individuali dei candidati sono enucleabili e distinguibili.

**La Commissione, richiamati integralmente i criteri indicati nella prima riunione procede alla valutazione preliminare dei candidati relativamente ai titoli, curriculum, pubblicazioni – ivi compresa la tesi di dottorato se presentata - produzione scientifica complessiva dei candidati mediante l'espressione di un motivato giudizio analitico espresso da parte dei singoli Commissari, seguito dal giudizio collegiale espresso dall'intera Commissione.**

La Commissione, al fine dell'espressione del su indicato giudizio, dichiara di prendere in esame la domanda formulata da ciascun candidato, ed in particolare il curriculum, le pubblicazioni come indicate nell'elenco allegato alla domanda nonché la produzione scientifica complessiva.

La documentazione oggetto di valutazione è allegata al presente verbale quale parte integrante e sostanziale come di seguito indicata:

- Allegato A) curriculum;

- Allegato B) pubblicazione presentate dal candidato come indicate nel relativo elenco;
- Allegato C) la produzione scientifica complessiva.

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare di tutti i candidati con motivato giudizio analitico reso mediante l'**Allegato D** – giudizi analitici (sia individuali che collegiali).

Al fine di selezionare i candidati comparativamente più meritevoli verranno ammessi alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica con la Commissione, in misura del 20% (come indicato nel verbale della seduta preliminare del 12.05.2025) del numero degli stessi e comunque non inferiori a sei unità.

Terminata la valutazione preliminare, operata la comparazione tra i candidati sulla base dei giudizi collegiali espressi, la Commissione individua i seguenti candidati comparativamente più meritevoli che verranno ammessi al colloquio come indicato nel bando di concorso:

CANDIDATA/O_Nome e cognome
<b>1. Chiara BARATTUCCI</b>
<b>2. Romina D'ASCANIO</b>
<b>3. Claudia FARAONE</b>
<b>4. Michele MANIGRASSO</b>
<b>5. Lorenzo MASSIMIANO</b>
<b>6. Giuseppe ROCCASALVA</b>

I nominativi dei candidati ammessi sono comunicati tempestivamente al Responsabile della Procedimento che provvede ad informare i candidati sull'esito della preselezione, mediante pubblicazione dell'elenco degli ammessi e unitamente ai motivati giudizi analitici sull'albo ufficiale on line di Ateneo e contestualmente inseriti nel sito dell'Ateneo.

**La Commissione, come già comunicato con il Verbale 1, ricorda che la prova orale avverrà in presenza presso la sede di viale Pindaro 42 il giorno 26.06.2025 alle ore 9:30 nell'aula dottorato (Dipartimento di Architettura - primo piano).**

Alle ore 12.05 la Commissione termina i lavori e decide di riunirsi il giorno 26.06.2025 alle ore 9:30 per lo svolgimento della prova orale.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

<b>Prof. Matteo di Venosa</b>	Presidente
<b>Prof. Nicola Martinelli</b>	Commissario
<b>Prof.ssa Angioletta Voghera</b>	Segretario

**PROCEDURA COMPARATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO A TEMPO PIENO - AI SENSI DELL'ART. 24 CO. 3 LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 – G.S.D. 08/CEAR-12 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE (ex S.C.: 08/F1) S.S.D.: CEAR-12/B - URBANISTICA (ex S.S.D. ICAR/21) - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA (Bandita con D.R. n. 1982/2024 Prot. n. 72836 - del 24/09/2024 –Avviso pubblicato sulla G.U. n. 77 – IV Serie Speciale- Concorsi ed Esami- del 24/09/2024), nell'ambito del Piano Straordinario D.M. 795/2023.**

### **DICHIARAZIONE**

IL SOTTOSCRITTO PROF. Angioletta Voghera, MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: [angioletta.voghera@polito.it](mailto:angioletta.voghera@polito.it), ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. MATTEO DI VENOSA , PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE  
DATA 16.06.2025

**Allagare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità**

**PROCEDURA COMPARATIVA PER LA CHIAMATA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO A TEMPO PIENO - AI SENSI DELL'ART. 24 CO. 3 LETT. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240 – G.S.D. 08/CEAR-12 - PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE (ex S.C.: 08/F1) S.S.D.: CEAR-12/B - URBANISTICA (ex S.S.D. ICAR/21) - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA (Bandita con D.R. n. 1982/2024 Prot. n. 72836 - del 24/09/2024 –Avviso pubblicato sulla G.U. n. 77 – IV Serie Speciale- Concorsi ed Esami- del 24/09/2024), nell'ambito del Piano Straordinario D.M. 795/2023.**

## **DICHIARAZIONE**

IL SOTTOSCRITTO PROF.MARTINELLI NICOLA, MEMBRO DELLA COMMISSIONE

DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: nicola.martinelli@poliba.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DEL PROF. MATTEO DI VENOSA , PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE  
DATA 16.06.2025

**Allagare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità**

## Allegato D – Giudizi

### Candidato A - Chiara Barattucci

#### Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Chiara Barattucci

##### TITOLI E CURRICULUM

###### **DESCRIZIONE:**

La candidata si laurea in Architettura nel 1995 presso l'Università IUAV di Venezia. Possiede un dottorato di ricerca conseguito nel 2002 in cotutela Italia/Francia in Pianificazione urbana e territoriale e in Urbanisme et Aménagement - Le projet architectural et urbain conseguito presso le Università di Palermo e di Paris VIII discutendo una tesi dal titolo "Beyond the dense city. Plurality of interpretations and intervention strategies on the forms of dispersed urbanizations with individual habitat in prevalence. France and Italy 1960-2000". Nell'Università di Catania, dal 2003 al 2007, è titolare di un assegno quadriennale di ricerca in Icar 21. Nel 2023 consegue - confermando il titolo già ottenuto nel 2015 - l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12). Negli anni 2006, 2011 e 2012 ottiene in Francia il titolo di Maitre de Conférences nelle sezioni CNU 24-18-23. Nel biennio 1997-98 ha conseguito due diplomi di specializzazione post-lauream presso Ecoles d'Architecture et IFU e EAPB - Ecoles d'Architecture de Paris-Belleville, Parigi. Nel 2024 è ricercatrice affiliata presso il Bureau of the Ecole d'Urbanisme de Paris della fondazione dell'ADHU - Association for the development of the urban planning history (2024), ed è stata affiliata presso il laboratorio LOUEST UMR CNRS Parigi (2007-10), presso il laboratorio LAVUE UMR CNRS a Parigi (2010-20) e presso il laboratorio Vie Urbain dell'Institut d'Urbanisme de Paris XII (2009-10). Le attività di coordinamento e/o partecipazione a ricerche scientifiche (nazionali e internazionali) si svolgono, in Italia e Francia, nell'ambito delle responsabilità connesse ai ruoli di dottore di ricerca e ricercatrice affiliata. Le limitate attività documentate coincidono, tra la fine degli anni novanta e gli inizi del duemila, con alcune partecipazioni nei gruppi di lavoro dell'Università di Catania a progetti di Ateneo (FRA 60%) e MURST 40% (1997, 1999, 2000-2002, 2004-2006). Le intense attività didattiche risultano congruenti con il settore concorsuale. In Italia, ha insegnato con continuità nelle Università di Catania, Università di Messina, Università IUAV di Venezia, Politecnico di Milano; all'estero nelle Università Paris XII - IUP - Institut d'Urbanisme de Paris (2006-10) e Université de Marne La Vallée (2007-09). Interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero. Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, sono limitate.

**GIUDIZIO: Buono**

##### PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE

###### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 2 Monografie, 3 capitoli di libro, 7 articoli su Riviste di classe A.

**GIUDIZIO, Buono**

##### PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

###### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 74 prodotti scientifici (di cui 3 monografie) che coprono 29 anni di attività (dal 1996 al 2024) con sospensione temporanea dell'attività editoriale negli anni 2011 e 2012. L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,10 libro/anno (3/29); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,44 prodotti/anno (71/29).

**GIUDIZIO, Sufficiente**

##### GIUDIZIO COMPLESSIVO

**GIUDIZIO: Buono**

#### Giudizio del Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Chiara Barattucci

##### TITOLI E CURRICULUM

###### **DESCRIZIONE:**

Chiara Barattucci si laurea in Architettura nel 1995 presso l'Università IUAV di Venezia e prosegue la formazione nel 1997-98 specializzandosi presso Ecoles d'Architecture et IFU e EAPB - Ecoles d'Architecture de Paris-Belleville, Parigi.

Nel 2002 consegue un dottorato in co-tutela Italia/Francia in Pianificazione urbana e territoriale e in Urbanisme et Aménagement - Le projet architectural et urbain conseguito presso le Università di Palermo e di Paris VIII discutendo una tesi dal titolo "Beyond the dense city. Plurality of interpretations and intervention strategies on the forms of dispersed urbanizations with individual habitat in prevalence. France and Italy 1960-2000"; Supervisor Prof. Paolo La Greca) and in "Urban Planning" (Urbanisme et Aménagement – Le projet architectural et urbain – University Paris VIII, Supervisor: Prof. Yannis Tsiomis).

Sui temi aperti nel dottorato lavora in continuità negli anni con ruoli di coordinamento e/o come membro di gruppi di ricerca: -nell'Università di Catania partecipando a progetti di Ateneo (FRA 60%) e MURST 40% (1997, 1999, 2000-2002, 2004-2006) e come assegnista di ricerca Icar 21 dal 2003 al 2007.

- successivamente come ricercatrice affiliata presso il Bureau of the Ecole d'Urbanisme de Paris della fondazione dell'ADHU - Association for the development of the urban planning history (2024), il laboratorio LOUEST UMR CNRS Parigi (2007-10), oltre che il laboratorio LAVUE UMR CNRS a Parigi (2010-20) e presso il laboratorio Vie Urbain dell'Institut d'Urbanisme de Paris XII (2009-10).

È abilitata dal 2015 come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12) e in Francia come Maitre de Conférences nelle sezioni CNU 24-18-23 (valutazioni 2006, 2011 e 2012).

Molto intensa e pienamente congruente con il settore concorsuale è l'attività didattica in Italia, dove ha insegnato nelle Università di Catania, Università di Messina, Università IUAV di Venezia, Politecnico di Milano; in Francia nelle Università Paris XII - IUP - Institut d'Urbanisme de Paris (2006-10) e Université de Marne La Vallée (2007-09).

Interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero.

È molto limitata la sperimentazione progettuale, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, a firma unica della candidata, composte da 2 Monografie, 3 capitoli di libro, 6 articoli su Riviste di classe A e una recensione di libro.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva della candidata non è intensa e continuativa: 74 prodotti scientifici (di cui 3 monografie), sviluppate tra il 1996 e il 2024, con una sospensione negli anni 2011 e 2012.

L'intensità della produzione scientifica complessiva è di 0,10 libro/anno (3/29); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,44 prodotti/anno (71/29).

**GIUDIZIO: Sufficiente**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Chiara Barattucci**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Laurea in Architettura nel 1995 all'Iuav IUAV di Venezia, consegue nel 2002 dottorato di ricerca in cotutela in Pianificazione urbana e territoriale e in Urbanisme et Aménagement - Le projet architectural et urbain presso le Università di Palermo e di Paris VIII. Titolare di un assegno quadriennale di ricerca (2003-2007) in Icar 21 presso l'Università di Catania. Nel 2023 consegue - confermando il titolo già ottenuto nel 2015 - l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

In Francia nel 1997-98 ha conseguito due diplomi di specializzazione post-lauream presso Ecoles d'Architecture et IFU e EAPB - Ecole d'Architecture de Paris-Belleville, Parigi. e il titolo di Maitre de Conférences nelle sezioni CNU 24-18-23 negli anni 2006, 2011 e 2012.

Ricercatrice affiliata presso il laboratorio LOUEST UMR CNRS Parigi (2007-10) e il laboratorio LAVUE UMR CNRS a Parigi (2010-20) e presso il laboratorio Vie Urbain dell'Institut d'Urbanisme de Paris XII (2009-10). Nuovamente nel 2024 presso il Bureau of the Ecole d'Urbanisme de Paris della fondazione dell'ADHU - Association for the development of the urban planning history.

Nei ruoli di dottore di ricerca e ricercatrice affiliata svolge attività di coordinamento a ricerche scientifiche in Italia e Francia. Nell'Università di Catania partecipa a gruppi di ricerca (FRA 60%) e MURST 40% tra la fine degli anni Novanta e gli inizi del Duemila per ricerche congruenti con il settore concorsuale.

Anche l'attività didattica si sviluppa coerentemente con il settore concorsuale e con continuità negli atenei di Catania, di Messina, di Venezia IUAV, nel Politecnico di Milano e Politecnico di Torino. Mentre in Francia nelle Università Paris XII - IUP - Institut d'Urbanisme de Paris (2006-10) e Université de Marne La Vallée (2007-09).

E' relatrice in numerosi convegni e seminari internazionali e nazionali. Limitate le esperienze sperimentali coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione delle pubblicazioni tiene tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni, composte da 2 Monografie, 3 capitoli di libro, 7 articoli su Riviste di classe A di cui una recensione di libro tutte coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B e a firma individuale.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 74 prodotti scientifici (di cui 3 monografie) che coprono 29 anni di attività (dal 1996 al 2024) con sospensione temporanea dell'attività editoriale negli anni 2011 e 2012.

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,10 libro/anno (3/29); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,44 prodotti/anno (71/29).

**GIUDIZIO: Sufficiente**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

La candidata si laurea in Architettura nel 1995 presso l'Università IUAV di Venezia.

Possiede un dottorato di ricerca conseguito nel 2002 in cotutela Italia/Francia in Pianificazione urbana e territoriale e in Urbanisme et Aménagement - Le projet architectural et urbain conseguito presso le Università di Palermo e di Paris VIII discutendo una tesi dal titolo "*Beyond the dense city. Plurality of interpretations and intervention strategies on the forms of dispersed urbanizations with individual habitat in prevalence. France and Italy 1960-2000*".

Nell'Università di Catania, dal 2003 al 2007, è titolare di un assegno quadriennale di ricerca in Icar 21.

Nel 2023 consegue - confermando il titolo già ottenuto nel 2015 - l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

Negli anni 2006, 2011 e 2012 ottiene in Francia il titolo di Maitre de Conférences nelle sezioni CNU 24-18-23.

Nel biennio 1997-98 ha conseguito due diplomi di specializzazione post-lauream presso Ecoles d'Architecture et IFU e EAPB - Ecole d'Architecture de Paris-Belleville, Parigi.

Nel 2024 è ricercatrice affiliata presso il Bureau of the Ecole d'Urbanisme de Paris della fondazione dell'ADHU - Association for the development of the urban planning history (2024), ed è stata affiliata presso il laboratorio LOUEST UMR CNRS Parigi (2007-10), presso il laboratorio LAVUE UMR CNRS a Parigi (2010-20) e presso il laboratorio Vie Urbain dell'Institut d'Urbanisme de Paris XII (2009-10).

Le attività di coordinamento e/o partecipazione a ricerche scientifiche (nazionali e internazionali) si svolgono, in Italia e Francia, nell'ambito delle responsabilità connesse ai ruoli di dottore di ricerca e ricercatrice affiliata. Le limitate attività documentate coincidono, tra la fine degli anni novanta e gli inizi del duemila, con alcune partecipazioni nei gruppi di lavoro dell'Università di Catania a progetti di Ateneo (FRA 60%) e MURST 40% (1997, 1999, 2000-2002, 2004-2006)

Le intense attività didattiche risultano congruenti con il settore concorsuale. In Italia, ha insegnato con continuità nelle Università di Catania, Università di Messina, Università IUAV di Venezia, Politecnico di Milano; all'estero nelle Università Paris XII - IUP - Institut d'Urbanisme de Paris (2006-10) e Université de Marne La Vallée (2007-09).

Interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, sono limitate.

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 2 Monografie, 3 capitoli di libro, 7 articoli su Riviste di classe A.

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 74 prodotti scientifici (di cui 3 monografie) che coprono 29 anni di attività (dal 1996 al 2024) con sospensione temporanea dell'attività editoriale negli anni 2011 e 2012.

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,10 libro/anno (3/29); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,44 prodotti/anno (71/29).

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, la candidata Chiara Barattucci si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile e coerente con il settore concorsuale a bando con una produzione scientifica di buon livello sui temi del progetto urbano.

**Il giudizio collegiale è Buono**

## Candidato B - Romina D'Ascanio

Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Romina D'Ascanio

### TITOLI E CURRICULUM

#### **DESCRIZIONE:**

La candidata si laurea con lode in Architettura nel 2014 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara.

Nel 2020 ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in Paesaggi della città contemporanea. Politiche, tecniche e studi visuali, conseguito presso il Dipartimento di Architettura dell'Università Roma Tre discutendo una tesi dal titolo "Un futuro per la Città Tiburtina. Scenari, strategie e azioni sostenibili".

Dal 2021, presso l'Università Roma Tre, è titolare di un assegno di ricerca in Urbanistica finanziato sui fondi dei programmi Interreg (EuroMed We Go Coop e Tune Up) su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Nel 2016 consegue il Master di primo livello in Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle aree naturali (GeSLoPAN) presso l'Università di Teramo.

Le intense attività di coordinamento e/o di partecipazione a ricerche scientifiche (nazionali e internazionali) si sviluppano principalmente all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università Roma Tre, nell'ambito di alcuni programmi europei, tra cui: Erasmus + (PLaCES 2024-in corso, CITYMINDED 2019-22, INCLIMATE 2020-21, ENEPLAN 2017-18) Interreg Euro MED WE GO COOP (2024-in corso), Interregg EuroMED (COASTRUST 2024-in corso, TUNE UP 2021-2022), Espon (2023-24), Life + BEEAdapt (2022-in corso).

Dal 2021 partecipa, inoltre, ad alcuni progetti di ricerca nazionale per il Comune di Roma, il Comune di Ventotene, l'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU).

Insegna in Italia con contratti di supporto alla didattica (dal 2021 al 2023) presso l'Università La Sapienza di Roma e con contratti di supporto alla didattica (dal 2019 al 2025) presso l'Università Roma 3. Nella didattica vanno ricomprese le attività di correlazioni tesi, tutoraggio in workshop nazionali e internazionali.

L'attività didattiche risultano congruenti con il settore concorsuale

Dal 2016 interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con alcune partecipazioni alle attività dei gruppi di lavoro per i) il monitoraggio del programma di azione nell'ambito del Contratto di Fiume Tevere (2023), ii) il progetto Tiberscape (2021-22), iii) l'Agenda Tevere onlus (2019-2022).

**GIUDIZIO: Buono**

### PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 6 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Buono**

### PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 46 prodotti scientifici che coprono con continuità 8 anni di attività (dal 2017 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 5,75 prodotti/anno (46/8).

**GIUDIZIO: Buono**

### GIUDIZIO COMPLESSIVO

**GIUDIZIO: Buono**

Giudizio della Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Romina D'Ascanio

### TITOLI E CURRICULUM

#### **DESCRIZIONE:**

Romina D'Ascanio si laurea con lode in Architettura nel 2014 a Pescara e completa la formazione post-laurea con il Master

di primo livello in Gestione dello Sviluppo Locale in Parchi e Aree Naturali presso l'Università di Teramo (2016); consegue nel 2020 il titolo di dottore di ricerca in Paesaggi della città contemporanea. Politiche, tecniche e studi visuali, conseguito presso il Dipartimento di Architettura dell'Università Roma Tre discutendo una tesi dal titolo "Un futuro per la Città Tiburtina. Scenari, strategie e azioni sostenibili", tutorata dalla Prof.ssa Anna Laura Palazzo. Presso l'Università di Roma Tre è titolare di un assegno di ricerca dal 2021 in Urbanistica finanziato sui fondi dei programmi Interreg (EuroMed We Go Coop e Tune Up) su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

E' un ricercatore in formazione che, nonostante la giovane attività di ricerca, mostra interesse per la sperimentazione sul campo, assumendo ruoli dal 2022 di assessore all'urbanistica presso Comune di Pennapiedimonte (CH). Documenta intense attività di coordinamento e/o di partecipazione a ricerche scientifiche nazionali e internazionali, quali:

- su bandi europei, che si sviluppano principalmente all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università Roma Tre (Erasmus + PLaCES 2024-in corso, CITYMINDED 2019-22, INCLIMATE 2020-21, ENEPLAN 2017-18; Interreg Euro MED WE GO COOP 2024-in corso; Interregg EuroMED COASTRUST 2024-in corso; TUNE UP 2021-20222; Espon 2023-24; Life + BEEAadapt 2022-in corso.

- progetti di ricerca nazionale per il Comune di Roma, il Comune di Ventotene, l'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU).

Documenta un'intensa attività di formazione alla didattica congruente con il settore (contratti di supporto alla didattica): dal 2021 al 2023 presso l'Università La Sapienza di Roma, dal 2019 al 2025 presso l'Università Roma 3. Documenta, inoltre, un'attività di correlazioni tesi, tutoraggio in workshop nazionali e internazionali.

Dal 2016 interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con alcune partecipazioni alle attività dei gruppi di lavoro sul progetto fluviale nell'ambito del Contratto di Fiume Tevere (2023), il progetto Tiberscape (2021-22) e Agenda Tevere onlus (2019-2022).

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 6 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva è continuativa e pari a 46 prodotti scientifici che coprono con continuità 8 anni di attività (dal 2017 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 5,75 prodotti/anno (46/8).

**GIUDIZIO: Buono**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

---

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Romina D'Ascanio**

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Laurea in Architettura con lode nel 2014 all'ateneo di Pescara presso il Dipartimento di Architettura. Consegue dottorato nel 2020 (Icar 21) presso il Dipartimento di Architettura dell'Università Roma Tre in Paesaggi della città contemporanea. Politiche, tecniche e studi visuali.

Dal 2021, titolare di un assegno di ricerca (Icar 21) presso l'Università Roma Tre, finanziato sui fondi dell' Interreg (EuroMed We Go Coop e Tune Up) su tematiche congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B. Nel 2016 consegue il Master di primo livello in *Gestione dello sviluppo locale nei parchi e nelle aree naturali* (GeSLoPAN) presso l'Università di Teramo.

Le attività di coordinamento e/o di partecipazione a ricerche scientifiche internazionali si sviluppano principalmente all'interno dei gruppi di ricerca dell'Università Roma Tre, nell'ambito di alcuni programmi europei, tra cui: Erasmus + (PLaCES 2024-in corso, CITYMINDED 2019-22, INCLIMATE 2020-21, ENEPLAN 2017-18) Interreg Euro MED WE GO COOP (2024-in corso), Interregg EuroMED (COASTRUST 2024-in corso, TUNE UP 2021-20222), Espon (2023-24), Life + BEEAadapt (2022-in corso).

Contratti di supporto alla didattica (dal 2021 al 2023) presso l'Università La Sapienza di Roma e della stessa tipologia presso l'Università Roma 3 con continuità (dal 2019 al 2025) tutte comunque congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Dal 2016 è relatrice in numerosi convegni e seminari nazionali e internazionali.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale CEAR 12/B, la vedono presente alle attività dei gruppi di lavoro

sui temi del governo fluviale come : il Programma di azione nell'ambito del Contratto di Fiume Tevere (2023), il progetto Tiberscape (2021-22) e infine l'Agenda Tevere onlus (2019-2022).

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione delle pubblicazioni tiene conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 6 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata si sviluppa con continuità dal 2017 al 2024 e si compone di 46 prodotti scientifici.

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 5,75 prodotti/anno (46/8).

**GIUDIZIO: Buono**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

Romina D'Ascanio si laurea con lode in Architettura nel 2014 a Pescara e completa la formazione post-laurea con il Master di primo livello in Gestione dello Sviluppo Locale in Parchi e Aree Naturali presso l'Università di Teramo (2016); consegue nel 2020 il titolo di dottore di ricerca in Paesaggi della città contemporanea. Politiche, tecniche e studi visuali, conseguito presso il Dipartimento di Architettura dell'Università Roma Tre discutendo una tesi dal titolo "Un futuro per la Città Tiburtina. Scenari, strategie e azioni sostenibili", tutorata dalla Prof.ssa Anna Laura Palazzo. Presso l'Università di Roma Tre è titolare di un assegno di ricerca dal 2021 in Urbanistica finanziato sui fondi dei programmi Interreg (EuroMed We Go Coop e Tune Up) su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

E' un ricercatore in formazione che, nonostante la giovane attività di ricerca, mostra interesse per la sperimentazione sul campo, assumendo ruoli dal 2022 di assessore all'urbanistica presso Comune di Pennapiedimonte (CH). Documenta intense attività di coordinamento e/o di partecipazione a ricerche scientifiche nazionali e internazionali, quali:

- su bandi europei, che si sviluppano principalmente all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università Roma Tre (Erasmus + PLACES 2024-in corso, CITYMINDED 2019-22, INCLIMATE 2020-21, ENEPLAN 2017-18; Interreg Euro MED WE GO COOP 2024-in corso; Interreg EuroMED COASTRUST 2024-in corso; TUNE UP 2021-2022; Espon 2023-24; Life + BEEAadapt 2022-in corso.

- progetti di ricerca nazionale per il Comune di Roma, il Comune di Ventotene, l'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU).

Documenta un'intensa attività di formazione alla didattica congruente con il settore (contratti di supporto alla didattica): dal 2021 al 2023 presso l'Università La Sapienza di Roma, dal 2019 al 2025 presso l'Università Roma 3. Documenta, inoltre, un'attività di correlazioni tesi, tutoraggio in workshop nazionali e internazionali.

Dal 2016 interviene come relatrice in numerosi convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con alcune partecipazioni alle attività dei gruppi di lavoro sul progetto fluviale nell'ambito del Contratto di Fiume Tevere (2023), il progetto Tiberscape (2021-22) e Agenda Tevere onlus (2019-2022).

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 6 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

La produzione scientifica complessiva è continuativa e pari a 46 prodotti scientifici che coprono con continuità 8 anni di attività (dal 2017 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 5,75 prodotti/anno (46/8).

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, la candidata Romina D'Ascanio si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile e coerente con il settore concorsuale con una produzione scientifica di buon livello e allineata alle tematiche del bando sui temi della pianificazione e del progetto urbanistico con attenzione alla dimensione ambientale e paesaggistica.

**Il giudizio collegiale è Buono**

**Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Claudia Faraone**

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE:**

La candidata si laurea in Architettura nel 2004 presso l'Università IUAV di Venezia.

Nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca - Etichetta di Dottorato Europeo - in "Culture e Trasformazioni della Città e del Territorio", sezione Politiche territoriali e Progetto locale, presso il Dipartimento di Studi Urbani della Facoltà di Architettura dell'Università Roma Tre, discutendo una tesi dal titolo "Registrazione la città. Il video d'osservazione come pratica di ricerca urbanistica tra racconti, tracce e metafore"

Nel 2007 consegue il Master di II livello in Urbanistica presso le sedi universitarie della UPC – Universitat Politècnica de Catalunya, Barcellona, la TU – Technische Universiteit, Delft, Paesi Bassi e la KU – Katholieke Universiteit, Lovanio, Belgio.

La candidata dichiara di essere assegnista di ricerca per 7 annualità: nel 2012-13 e nel 2014-15 presso l'Università IUAV di Venezia; nel 2017-18 presso l'Università di Padova; dal 2019 al 2022 presso l'Università IUAV di Venezia e nel 2022-23 presso l'Università di Udine. Le tematiche affrontate nel ruolo di assegnista risultano congruenti con il settore concorsuale. Inoltre, presenta diversi periodi di Research Fellowship presso Istituti all'estero, tra cui l'Università di Ghent, l'Università di Bruxelles, la Est London University, tra il 2013 e il 2018.

Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

Le intense attività di partecipazione a ricerche scientifiche internazionali si svolgono nell'ambito delle responsabilità connesse al ruolo di assegnista di ricerca e di ricercatrice, all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università IUAV di Venezia, dell'Università degli Studi di Udine (DPIA) e di Padova (DICEA) nei progetti: Interreg Italia-Slovenija DIVA (2019-22), Ecopoli, FIRB 2008 Living Urban Scape, PRIN Recycle Italy (2013-14), Piano del governo del territorio DRN 88.

Insegna in Italia con contratti di docenza presso l'Università degli Studi di Udine (2024-25), Padova (2023-24), Venezia (2019-25), Bologna (2023-25). Negli anni accademici 2017-18 e 2020-21 è docente co-titolare del corso alla Ghent University (Faculty of Engineering and Architecture) Dal 2005, come collaboratrice con incarico di didattica integrativa tiene corsi all'IUAV di Venezia e all'Università di Roma 3.

L'attività didattica risulta congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B.

E' membro del comitato organizzativo, tutor e docente in numerosi workshop nazionali e internazionali di ricerca (WAVE 2024, Urban Lab in Venice, Celestini Social District, ALTROVE, ecc.).

Dal 2005 interviene come relatrice in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con le attività nell'ambito del Programma innovativo per la qualità dell'abitare (PINQuA) e con le collaborazioni con il Dipartimento nazionale di Protezione Civile nell'ambito delle attività di pianificazione dell'emergenza nei territori abruzzesi colpiti dal sisma del 2009. Presso l'Università degli Studi di Udine, partecipa al gruppo di lavoro di supporto alla direzione scientifica del Piano di Governo del Territorio del Friuli Venezia Giulia (2022-23)

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

**DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 4 capitoli di libro, 4 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

**DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 78 prodotti scientifici (di cui una monografia) che, coprono con continuità 17 anni di attività (dal 2008 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,05 (1/17); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 4,5 (77/17)

**GIUDIZIO: Ottimo**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Ottimo**

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE:**

Claudia Faraone si laurea in Architettura nel 2004 presso l'Università IUAV di Venezia e nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca in "Culture e Trasformazioni della Città e del Territorio", sezione Politiche territoriali e Progetto locale, presso il Dipartimento di Studi Urbani della Facoltà di Architettura dell'Università Roma Tre, discutendo una tesi dal titolo "Registrazione la città. Il video d'osservazione come pratica di ricerca urbanistica tra racconti, tracce e metafore", tutorata dal Prof. Giorgio Piccinato (Roma Tre), correlatrice Alessia De Biase (LAA/Paris Villette).

Nel 2007 consegue European Post-graduate Masters' EMU, joint program tra le università UPC in Urbanistica (UPC – Universitat Politècnica de Catalunya, Barcellona, TU – Technische Universiteit, Delft, Paesi Bassi e la KU – Katholieke Universiteit, Lovanio, Belgio), con borsa di studio.

Documenta 7 annualità di assegno di ricerca: nel 2012-13 e nel 2014-15 presso l'Università IUAV di Venezia; nel 2017-18 presso l'Università di Padova; dal 2019 al 2022 presso l'Università IUAV di Venezia e nel 2022-23 presso Università di Udine, concentrandosi sull'analisi di processi e l'individuazione di forme e strumenti interscalari per la rigenerazione urbana e territoriale, tematiche congruenti con il settore concorsuale. Documenta un'attività di ricerca in contesto internazionale presso l'Università di Ghent, l'Università di Bruxelles, la Est London University nel periodo tra il 2013 e il 2018.

Partecipa a molte ricerche scientifiche internazionali come assegnista di ricerca e/o ricercatrice all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università IUAV di Venezia, dell'Università degli Studi di Udine (DPIA) e di Padova (DICEA) in progetti europei competitivi: Interreg Italia-Slovenija DIVA (2019-22), Ecopoli, FIRB 2008 Living Urban Scape, PRIN Recycle Italy (2013-14), Piano del governo del territorio DRN 88.

Si abilita nel 2023 come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

Svolge attività didattica congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B in Italia e all'estero: come docente a contratto presso l'Università degli Studi di Udine (2024-25), Padova (2023-24), Venezia (2019-25), Bologna (2023-25); nel 2017-18 e 2020-21 è co-titolare presso la Ghent University (Faculty of Engineering and Architecture); svolge dal 2005 attività di collaborazione alla didattica integrativa presso lo IUAV di Venezia e l'Università di Roma 3.

Intensa è l'attività di relatore di convegni e di organizzazione e docenza in numerosi workshop nazionali e internazionali di ricerca (WAVE 2024, Urban Lab in Venice, Celestini Social District, ALTROVE, ecc.).

Le esperienze di sperimentazione progettuale, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, sono riferite ad attività di pianificazione come la partecipazione e il supporto alla direzione scientifica del Piano di Governo del Territorio del Friuli Venezia Giulia (2022-23) presso l'Università degli Studi di Udine, nell'ambito del Programma PINQuA e la collaborazione con il Dipartimento nazionale di Protezione Civile nell'ambito delle attività di pianificazione dell'emergenza post sisma del 2009.

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

**DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c.

Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 4 capitoli di libro, 4 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

**DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 78 prodotti scientifici (di cui una monografia) che, coprono con continuità 17 anni di attività (dal 2008 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,05 (1/17); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 4,5 (77/17)

**GIUDIZIO: Ottimo**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Ottimo**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Claudia Faraone**

---

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE:**

Laurea in Architettura nel 2004 presso l'Università IUAV di Venezia. Consegue dottorato di ricerca nel 2020 in Icar 21 – con Etichetta di Dottorato Europeo presso il Dipartimento di Studi Urbani della Facoltà di Architettura dell'Università Roma

3 - in "Culture e Trasformazioni della Città e del Territorio", sezione Politiche territoriali e Progetto locale. Nel 2007 consegue il Master di II livello in Urbanistica presso le sedi universitarie della UPC – Universitat Politècnica de Catalunya, Barcellona, la TU – Technische Universiteit, Delft, Paesi Bassi e la KU – Katholieke Universiteit, Lovanio, Belgio. Assegnista di ricerca per 7 annualità: nel 2012-13 e 2014-15 presso l'Iuav di Venezia; nel 2017-18 presso l'Università di Padova; dal 2019 al 2022 nuovamente all'Iuav di Venezia e nel 2022-23 presso Università di Udine. Le attività nel ruolo di assegnista risultano congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B. Intensa l'attività internazionale come Researcher Fellowship tra il 2013 e il 2018, presso l'Università di Ghent, l'Università di Bruxelles, la Est London University. Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

Come assegnista di ricerca prima e di ricercatrice dopo partecipa a gruppi di lavoro dell'IUAV di Venezia, dell'Università degli Studi di Udine (DPIA) e di Padova (DICEA) nei progetti: Interreg Italia-Slovenija DIVA (2019-22), Ecopoli, FIRB 2008 Living Urban Scape, PRIN Recycle Italy (2013-14), Piano del governo del territorio DRN 88.

Svolge attività di docenza a contratto presso l'Università degli Studi di Udine (2024-25), Padova (2023-24), Venezia (2019-25) e Bologna (2023-25). Negli a.a. 2017-18 e 2020-21 è docente co-titolare del corso alla Ghent University (Faculty of Engineering and Architecture) Ha incarico di didattica integrativa per corsi allo IUAV di Venezia e all'Università di Roma 3. L'attività didattica nazionale e internazionale è continuativa e risulta congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B.

E' coinvolta in veste di tutor e docente nell'organizzazione di workshop di ricerca nazionali e internazionali (WAVE 2024, Urban Lab in Venice, Celestini Social District, ALTROVE, ecc.). Dal 2005 è relatrice in convegni e seminari nazionali e internazionali.

Le esperienze sperimentali, riferite al settore concorsuale CEAR 12/B, sono: il Programma innovativo per la qualità dell'abitare (PINQuA) e le delle attività di pianificazione dell'emergenza nei territori abruzzesi colpiti dal sisma del 2009 in collaborazione con il Dipartimento Nazionale di Protezione Civile. Partecipa al gruppo di lavoro di supporto alla direzione scientifica del Piano di Governo del Territorio del Friuli Venezia Giulia (2022-23) presso l'Università degli Studi di Udine,

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 4 capitoli di libro, 4 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 78 prodotti scientifici (di cui una monografia) che, coprono con continuità 17 anni di attività (dal 2008 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,05 (1/17); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 4,5 (77/17)

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

La candidata si laurea in Architettura nel 2004 presso l'Università IUAV di Venezia.

Nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca - Etichetta di Dottorato Europeo - in "Culture e Trasformazioni della Città e del Territorio", sezione Politiche territoriali e Progetto locale, presso il Dipartimento di Studi Urbani della Facoltà di Architettura dell'Università Roma Tre, discutendo una tesi dal titolo "Registrazione la città. Il video d'osservazione come pratica di ricerca urbanistica tra racconti, tracce e metafore"

Nel 2007 consegue il Master di II livello in Urbanistica presso le sedi universitarie della UPC – Universitat Politècnica de Catalunya, Barcellona, la TU – Technische Universiteit, Delft, Paesi Bassi e la KU – Katholieke Universiteit, Lovanio, Belgio.

La candidata dichiara di essere assegnista di ricerca per 7 annualità: nel 2012-13 e nel 2014-15 presso l'Università Iuav di Venezia; nel 2017-18 presso l'Università di Padova; dal 2019 al 2022 presso l'Università Iuav di Venezia e nel 2022-23 presso Università di Udine. Le tematiche affrontate nel ruolo di assegnista risultano congruenti con il settore concorsuale. Inoltre, presenta diversi periodi di Research Fellowship presso Istituti all'estero, tra cui l'Università di Ghent, l'Università di Bruxelles, la Est London University, tra il 2013 e il 2018.

Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia in Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale (08-CEAR 12).

Le intense attività di partecipazione a ricerche scientifiche internazionali si svolgono nell'ambito delle responsabilità connesse al ruolo di assegnista di ricerca e di ricercatrice, all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università IUAV di Venezia, dell'Università degli Studi di Udine (DPIA) e di Padova (DICEA) nei progetti: Interreg Italia-Slovenija DIVA (2019-22), Ecopoli, FIRB 2008 Living Urban Scape, PRIN Recycle Italy (2013-14), Piano del governo del territorio DRN 88.

Insegna in Italia con contratti di docenza presso l'Università degli Studi di Udine (2024-25), Padova (2023-24), Venezia (2019-25), Bologna (2023-25). Negli anni accademici 2017-18 e 2020/21 è docente co-titolare del corso alla Ghent University (Faculty of Engineering and Architecture) Dal 2005, come collaboratrice con incarico di didattica integrativa tiene corsi allo IUAV di Venezia e all'Università di Roma 3.

L'attività didattica risulta congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B.

E' membro del comitato organizzativo, tutor e docente in numerosi workshop nazionali e internazionali di ricerca (WAVE 2024, Urban Lab in Venice, Celestini Social District, ALTROVE, ecc.).

Dal 2005 interviene come relatrice in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con le attività nell'ambito del Programma innovativo per la qualità dell'abitare (PINQuA) e con le collaborazioni con il Dipartimento nazionale di Protezione Civile nell'ambito delle attività di pianificazione dell'emergenza nei territori abruzzesi colpiti dal sisma del 2009. Presso l'Università degli Studi di Udine, partecipa al gruppo di lavoro di supporto alla direzione scientifica del Piano di Governo del Territorio del Friuli Venezia Giulia (2022-23)

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c.

Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

La candidata presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 4 capitoli di libro, 4 articoli su Riviste di classe A, 3 articoli su riviste scientifiche.

La produzione scientifica complessiva dichiarata della candidata è di 78 prodotti scientifici (di cui una monografia) che, coprono con continuità 17 anni di attività (dal 2008 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,05 (1/17); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 4,5 (77/17)

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, la candidata Claudia Faraone si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile e coerente con il settore concorsuale con una produzione scientifica di ottimo livello e coerente con il settore concorsuale a bando e caratterizzata da un interesse a teorie e pratiche di rigenerazione urbana e territoriale di quartieri di edilizia sociale e loro aree dismesse e orientati alla resilienza dei territori fragili urbanizzati.

**Il giudizio collegiale è Ottimo**

## **Candidato D Michele Manigrasso**

### **Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Michele Manigrasso**

#### **TITOLI E CURRICULUM**

##### **DESCRIZIONE:**

Il candidato si laurea con lode in Architettura nel 2007 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Nel 2012 consegue il titolo di dottore di ricerca in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara discutendo una tesi dal titolo "*Le strategie di adattamento ai cambiamenti climatici nei contesti urbani. Verso una nuova cultura del progetto*".

Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 4 annualità (2015-16, 2017-19, 2022-23) approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Nel 2020 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nei Settori Scientifici Disciplinari CEAR 9/A e CEAR 9/B (già Icar/14 e Icar/15). Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nel Settore Scientifico Disciplinare CEAR 12/A g (già Icar/21).

Le attività di coordinamento operativo e di partecipazione a ricerche scientifiche si sviluppano all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nel "Laboratorio Città Informale" nell'ambito delle convezioni con le Università di Nairobi (2017-2022) di Florianopolis (2017-2022) presso le quali il candidato ha svolto attività di visiting professor rispettivamente nel 2018 e nel 2015.

Nel Dipartimento di Architettura di Pescara, partecipa come componente dei gruppi di lavoro nell'ambito dei programmi di ricerca applicata Adriatic IPA Speedy (2025-16), Prin Re-Cycle Italy (2013-16), Prin CostaMed (2023-25).

Dal 2008, come collaboratore e membro del comitato scientifico di Legambiente Onlus, è responsabile scientifico di alcune indagini e ricerche sui temi associati alle vulnerabilità geo-ambientali dei contesti territoriali italiani, in particolare dei paesaggi costieri.

Nel 2009 è visiting research (con borsa di studio) presso la Faculté de l'Amenagement de Montreal. Nel 2010, nell'ambito delle attività del dottorato, è visiting research (con borsa di studio) presso l'Erasmus Intensive Programme dell'Università IUAV di Venezia.

Insegna in Italia con contratti di docenza presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio (2012-14, 2023-25), l'Università di Genova (2017-18, 2022-23), e l'Università Politecnica delle Marche (2012-13). L'attività didattica risulta congruente con il

settore concorsuale CEAR 12/B.

Dal 2010 interviene come curatore e relatore in numerosi convegni e seminari.

E' direttore editoriale e artistico della rivista *Seascape International journal of Architecture, Urbanism and Geomorfology of Coastal Landscape*. Partecipa a numerosi concorsi di progettazione conseguendo riconoscimenti e premi.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con la partecipazione ai gruppi di lavoro del Dipartimento di Architettura di Pescara per la redazione del Piano di Ricostruzione di Goriano Siculi (2010) e la formazione del nuovo PRG di Chieti (2011, Laboratorio Chieti).

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 3 monografie, 4 curatele (di cui una di rivista), 4 capitoli di libro, 1 articolo su Rivista di classe A.

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 110 prodotti scientifici (di cui 4 monografie) che coprono con continuità 12 anni di attività (dal 2013 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,33 (4/12); quella relativa alle altre pubblicazione è di 8,83 (106/12)

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **Giudizio della Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Michele Manigrasso**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Michele Manigrasso si laurea con lode in Architettura nel 2007 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, dove nel 2012 consegue il titolo di dottore di ricerca in Architettura e Urbanistica, discutendo una tesi dal titolo "*Le strategie di adattamento ai cambiamenti climatici nei contesti urbani. Verso una nuova cultura del progetto*", supervisionata dal Prof. Clementi. Nella fase di formazione svolge nel 2009 un periodo come Visiting Research presso la Faculté de l'Aménagement, Université de Montréal e nel 2010 (con borsa di studio) presso l'Erasmus Intensive Programme dell'Università IUAV di Venezia.

Documenta 4 annualità (2015-16, 2017-19, 2022-23) come assegnista di ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Svolge ricerche come coordinatore operativo e partecipa a ricerche scientifiche nell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nel "Laboratorio Città Informale" collaborando con le Università di Nairobi (2017-2022) di Florianopolis (2017-2022) presso le quali il candidato ha svolto attività di visiting professor rispettivamente nel 2018 e nel 2015. Inoltre, nel Dipartimento di Architettura di Pescara, partecipa ai programmi di ricerca Adriatic IPA Speedy (2025-16), Prin Re-Cycle Italy (2013-16), Prin CostaMed (2023-25).

È abilitato dal 2020 come professore di seconda fascia nei Settori Scientifici Disciplinari CEAR 9/A e CEAR 9/B (già Icar/14 e Icar/15) e nel 2023 come professore di seconda fascia nel Settore Scientifico Disciplinare CEAR 12/A (già Icar/21).

Dal 2008 collabora, anche come membro del comitato scientifico, con Legambiente Onlus, dove è responsabile scientifico di ricerche sulla vulnerabilità geo-ambientale dei paesaggi costieri.

Svolge attività didattica congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B come docente a contratto con continuità presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio (2012-14, 2023-25), l'Università di Genova (2017-18, 2022-23), e l'Università Politecnica delle Marche (2012-13).

E' come curatore e relatore dal 2010 di numerosi convegni e seminari.

E' direttore editoriale e artistico della rivista *Seascape International journal of Architecture, Urbanism and Geomorfology of Coastal Landscape*. Intensa è l'attività di sperimentazione progettuale, la partecipazione a numerosi concorsi di progettazione, conseguendo riconoscimenti e premi. In particolare, le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, documentate si riferiscono alla partecipazione ai gruppi di lavoro del Dipartimento di Architettura di Pescara per la redazione del Piano di Ricostruzione di Goriano Siculi (2010) e la formazione del nuovo PRG di Chieti (2011, Laboratorio Chieti).

**GIUDIZIO: Ottimo**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

**DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, di cui 3 monografie, 4 curatele, 4 capitoli di libro, 1 articolo su Rivista di classe A.

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA****DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 110 prodotti scientifici (di cui 4 monografie) che coprono con continuità 12 anni di attività (dal 2013 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,33 (4/12); quella relativa alle altre pubblicazione è di 8,83 (106/12)

**GIUDIZIO: Ottimo**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Ottimo**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Michele Manigrasso**

---

**TITOLI E CURRICULUM****DESCRIZIONE:**

Laurea in Architettura con lode nel 2007 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) nel 2012 in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara con una tesi dal titolo "Le strategie di adattamento ai cambiamenti climatici nei contesti urbani. Verso una nuova cultura del progetto". Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 4 annualità (2015-16, 2017-19, 2022-23) approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Nel 2020 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nei Settori Scientifici Disciplinari CEAR 9/A e CEAR 9/B (già Icar/14 e Icar/15). Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nel Settore Scientifico Disciplinare CEAR 12/A.

Svolge attività di ricerca all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nel "Laboratorio Città Informale" nell'ambito delle convezioni con le Università di Nairobi (2017-2022) di Florianopolis (2017-2022) presso le quali il candidato ha svolto attività di visiting professor rispettivamente nel 2018 e nel 2015.

E' componente di gruppi di lavoro nell'ambito dei programmi di ricerca applicata Adriatic IPA Speedy (2025-16), Prin Re-Cycle Italy (2013-16), Prin CostaMed (2023-25).

Dal 2008, come collaboratore e membro del comitato scientifico di Legambiente Onlus, è responsabile scientifico di alcune indagini e ricerche sui temi associati alle vulnerabilità geo-ambientali dei contesti territoriali italiani, in particolare dei paesaggi costieri.

Nel 2009 è visiting research (con borsa di studio) presso la Faculté de l'Amenagement de Montreal. E' visiting research nel 2010, nell'ambito delle attività del dottorato, presso l'Erasmus Intensive Programme dell'Università IUAV di Venezia.

Insegna con contratti di docenza presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio (2012-14, 2023-25), l'Università di Genova (2017-18, 2022-23), e l'Università Politecnica delle Marche (2012-13). L'attività didattica risulta congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B. Dal 2010 interviene come curatore e relatore in numerosi convegni e seminari.

E' direttore editoriale della rivista *Seascape International journal of Architecture, Urbanism and Geomorfology of Coastal Landscape*. Partecipa a numerosi concorsi di progettazione conseguendo riconoscimenti e premi.

Le esperienze sperimentali, riferite ai criteri del Verbale 1, coincidono con la partecipazione ai gruppi di lavoro del Dipartimento di Architettura di Pescara per la redazione del Piano di Ricostruzione di Goriano Siculi (2010) e la formazione del nuovo PRG di Chieti (2011, Laboratorio Chieti).

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE****DESCRIZIONE:**

La valutazione delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 3 monografie, 4 curatele, 4 capitoli di libro, 1 articoli su Riviste di classe A.

**GIUDIZIO: Ottimo**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA****DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 110 prodotti scientifici (di cui una 5 monografie) che coprono con continuità 12 anni di attività (dal 2013 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,41 (5/12); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 8,75 (105/12)

**GIUDIZIO: Ottimo**

### GIUDIZIO COMPLESSIVO

**GIUDIZIO: Ottimo**

### GIUDIZIO COLLEGALE

Laurea in Architettura con lode nel 2007 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara. Consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) nel 2012 in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara con una tesi dal titolo "Le strategie di adattamento ai cambiamenti climatici nei contesti urbani. Verso una nuova cultura del progetto". Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 4 annualità (2015-16, 2017-19, 2022-23) approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Nel 2020 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nei Settori Scientifici Disciplinari CEAR 9/A e CEAR 9/B (già Icar/14 e Icar/15). Nel 2023 consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale come professore di seconda fascia nel Settore Scientifico Disciplinare CEAR 12/A.

Svolge attività di ricerca all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nel "Laboratorio Città Informale" nell'ambito delle convezioni con le Università di Nairobi (2017-2022) di Florianopolis (2017-2022) presso le quali il candidato ha svolto attività di visiting professor rispettivamente nel 2018 e nel 2015.

E' componente di gruppi di lavoro nell'ambito dei programmi di ricerca applicata Adriatic IPA Speedy (2025-16), Prin Re-Cycle Italy (2013-16), Prin CostaMed (2023-25).

Dal 2008, come collaboratore e membro del comitato scientifico di Legambiente Onlus, è responsabile scientifico di alcune indagini e ricerche sui temi associati alle vulnerabilità geo-ambientali dei contesti territoriali italiani, in particolare dei paesaggi costieri.

Nel 2009 è visiting research (con borsa di studio) presso la Faculté de l'Aménagement de Montreal. E' visiting research nel 2010, nell'ambito delle attività del dottorato, presso l'Erasmus Intensive Programme dell'Università IUAV di Venezia.

Insegna con contratti di docenza presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio (2012-14, 2023-25), l'Università di Genova (2017-18, 2022-23), e l'Università Politecnica delle Marche (2012-13). L'attività didattica risulta congruente con il settore concorsuale CEAR 12/B. Dal 2010 interviene come curatore e relatore in numerosi convegni e seminari.

E' direttore editoriale della rivista *Seascape International Journal of Architecture, Urbanism and Geomorfology of Coastal Landscape*. Partecipa a numerosi concorsi di progettazione conseguendo riconoscimenti e premi.

Le esperienze sperimentali, riferite ai criteri del Verbale 1, coincidono con la partecipazione ai gruppi di lavoro del Dipartimento di Architettura di Pescara per la redazione del Piano di Ricostruzione di Goriano Siculi (2010) e la formazione del nuovo PRG di Chieti (2011, Laboratorio Chieti).

La valutazione delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 3 monografie, 4 curatele, 4 capitoli di libro, 1 articolo su Riviste di classe A.

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 110 prodotti scientifici (di cui una 5 monografie) che coprono con continuità 12 anni di attività (dal 2013 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,41 (5/12); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 8,75 (105/12)

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, il candidato Michele Manigrasso si qualifica per un profilo scientifico chiaramente riconoscibile e coerente con il settore concorsuale con una produzione scientifica di ottimo livello e allineata alle tematiche del bando sui temi del progetto urbano contemporaneo, con attenzione all'adattamento ai cambiamenti climatici e alla rigenerazione negli insediamenti informali.

**Il giudizio collegiale è Ottimo**

**Candidato E Lorenzo Massimiano**

**Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Lorenzo Massimiano**

### TITOLI E CURRICULUM

#### **DESCRIZIONE:**

Il candidato si laurea con lode in Architettura nel 2011 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Nel 2015 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara discutendo una tesi dal titolo "*Smart City & Communities: approcci parametrici alla città del futuro*".

Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 3 annualità (2018-19, 2019-20, 2020-21) approfondendo tematiche (*Sperimentazione dell'utilizzo di software parametrici nella progettazione urbanistica*) congruenti con il settore concorsuale. Nel 2016 consegue il Master di II livello in City Sciences" presso il Politecnico di Madrid

La partecipazione alle attività di ricerca si sviluppano all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nell'ambito del progetto Interreg Join Secap (2020-2021), della convezione con l'Università La Salle di Bobotà (2018), del progetto Urbact II\_User (2012-15) e della convenzione (con borsa di studio) con il comune di Torricella Peligna (2016).

Per il Centro Regionale di Studi e Ricerche Economico e Sociali (CRESA), partecipa (con borsa di studio) nel 2014 agli studi preliminari per la redazione del nuovo PRG del comune di L'Aquila.

Dal 2021, è socio-fondatore dello Spin-off universitario SOS-Habitat impegnato nell'attività di sperimentazione e di ricerca applicata nel campo dei processi di adattamento e mitigazione delle città e dei territori.

Insegna in Italia con un contratto di docenza (2023-24) presso il Dipartimento Ingeo dell'Università degli Studi G. d'Annunzio. E' titolare, inoltre, di alcuni moduli didattici di supporto alla didattica nel Dipartimento di Architettura di Pescara. Svolge con regolarità attività didattica integrativa nei laboratori di progettazione urbanistica e nei workshop.

Nel 2022 è stato visiting professor presso l'Università La Salle di Bogotà.

Dal 2012 interviene come relatore in convegni e seminari.

Partecipa a concorsi di progettazione conseguendo alcuni riconoscimenti e premi nel settore del Design poco congruenti con il settore concorsuale.

Le esperienze progettuali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, sono limitate.

**GIUDIZIO: Discreto**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 10 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 7 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Appena sufficiente**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 33 prodotti scientifici che coprono con continuità 13 anni di attività (dal 2012 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazione è di 2,53 (33/13).

**GIUDIZIO: Discreto**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Discreto**

**Giudizio della Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Lorenzo Massimiano**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Lorenzo Massimiano si laurea con lode in Architettura nel 2011 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, dove nel 2015 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara discutendo una tesi dal titolo "*Smart City & Communities: approcci parametrici alla città del futuro*", tutorata dal Prof. Paolo Fusero. Completa la formazione con il titolo di Master di II livello in "City Sciences" presso il Politecnico di Madrid (UPM) in Spagna nel 2016.

Documenta 3 annualità (2018-19, 2019-20, 2020-21) come assegnista di ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Partecipa alle attività di ricerca dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in progetti competitivi come Interreg Join Secap (2020-2021) e Urbact II\_User (2012-15) e in convegni di ricerca con l'Università La Salle di Bobotà (2018) e, acquisendo una borsa di studio con il comune di Torricella Peligna (2016).

Nel 2014 partecipa come borsista al Centro Regionale di Studi e Ricerche Economico e Sociali (CRESA) agli studi preliminari per la redazione del nuovo PRG del comune di L'Aquila.

E' socio-fondatore dal 2021 dello Spin-off universitario SOS-Habitat impegnato nell'attività di sperimentazione e di ricerca applicata dell'adattamento e la mitigazione della transizione ecologica e climatica di città e dei territori. Svolge attività didattica congruente con il settore concorsuale in Italia con un contratto di docenza (2023-24) presso il Dipartimento Ingeo dell'Università degli Studi G. d'Annunzio ed è responsabile di alcuni moduli didattici di supporto alla didattica nel Dipartimento di Architettura di Pescara.

Nel 2022 è stato visiting professor presso l'Università La Salle di Bogotá.

Dal 2012 è relatore in convegni e seminari.

L'attività di disseminazione scientifica congruente con il settore concorsuale ed i criteri del Verbale 1 è limitata, mentre si segnala per un'attività in concorsi di progettazione, anche premiati, continuativa ma poco congruente con il settore concorsuale.

**GIUDIZIO: Discreto**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 10 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 7 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Appena sufficiente**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è limitata a 33 prodotti scientifici che coprono con continuità 13 anni di attività (dal 2012 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,53 (33/13).

**GIUDIZIO: Discreto**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Discreto**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Lorenzo Massimiano**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Laurea con lode nel 2011 in Architettura presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara.

Nel 2015 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara discutendo una tesi dal titolo "*Smart City & Communities: approcci parametrici alla città del futuro*".

Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 3 annualità (2018-19, 2019-20, 2020-21) approfondendo tematiche (*Sperimentazione dell'utilizzo di software parametrici nella progettazione urbanistica*) congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Nel 2016 consegue il Master di II livello in City Sciences" presso il Politecnico di Madrid

Svolge attività di ricerca all'interno dei gruppi di lavoro dell'Università G.d'Annunzio di Chieti-Pescara, in particolare nell'ambito del progetto Interreg Join Secap (2020-2021), della convenzione con l'Università La Salle di Bogotá (2018), del progetto Urbact II\_User (2012-15) e della convenzione (con borsa di studio) con il comune di Torricella Peligna (2016).

Partecipa (con borsa di studio) nel 2014 agli studi preliminari per la redazione del nuovo PRG del comune di L'Aquila, per conto del Centro Regionale di Studi e Ricerche Economico e Sociali (CRESA),

Dal 2021, è socio-fondatore dello Spin-off universitario SOS-Habitat impegnato nell'attività di sperimentazione e di ricerca applicata nel campo dei processi di adattamento e mitigazione delle città e dei territori.

Ha un contratto di docenza (2023-24) presso il Dipartimento Ingeo dell'Università degli Studi G. d'Annunzio. E' titolare, inoltre, di alcuni moduli didattici di supporto alla didattica nel Dipartimento di Architettura di Pescara. Svolge con regolarità attività didattica integrativa nei laboratori di progettazione urbanistica e nei workshop. Nel 2022 è stato visiting professor presso l'Università La Salle di Bogotá.

Dal 2012 interviene come relatore in convegni e seminari.

Partecipa a concorsi di progettazione conseguendo alcuni riconoscimenti e premi nel settore del Design poco congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Le esperienze sperimentali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, sono limitate.

**GIUDIZIO: Discreto**

## **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 10 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 7 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste scientifiche.

**GIUDIZIO: Appena sufficiente**

## **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 33 prodotti scientifici che coprono con continuità 13 anni di attività (dal 2012 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazione è di 2,53 (33/13).

**GIUDIZIO: Discreto**

## **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Discreto**

## **GIUDIZIO COLLEGALE**

Lorenzo Massimiano si laurea con lode in Architettura nel 2011 presso il Dipartimento di Architettura di Pescara dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, dove nel 2015 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 21) in Architettura e Urbanistica presso l'Università degli Studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara discutendo una tesi dal titolo "*Smart City & Communities: approcci parametrici alla città del futuro*", tutorata dal Prof. Paolo Fusero. Completa la formazione con il titolo di Master di II livello in "City Sciences" presso il Politecnico di Madrid (UPM) in Spagna nel 2016.

Documenta 3 annualità (2018-19, 2019-20, 2020-21) come assegnista di ricerca su tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Partecipa alle attività di ricerca dell'Università G. d'Annunzio di Chieti-Pescara, in progetti competitivi come Interreg Join Secap (2020-2021) e Urbact II\_User (2012-15) e in convezioni di ricerca con l'Università La Salle di Bobotà (2018) e, acquisendo una borsa di studio con il comune di Torricella Peligna (2016).

Nel 2014 partecipa come borsista al Centro Regionale di Studi e Ricerche Economico e Sociali (CRESA) agli studi preliminari per la redazione del nuovo PRG del comune di L'Aquila.

E' socio-fondatore dal 2021 dello Spin-off universitario SOS-Habitat impegnato nell'attività di sperimentazione e di ricerca applicata dell'adattamento e la mitigazione della transizione ecologica e climatica di città e dei territori.

Svolge attività didattica congruente con il settore concorsuale in Italia con un contratto di docenza (2023-24) presso il Dipartimento Ingeo dell'Università degli Studi G. d'Annunzio ed è responsabile di alcuni moduli didattici di supporto alla didattica nel Dipartimento di Architettura di Pescara.

Nel 2022 è stato visiting professor presso l'Università La Salle di Bogotà.

Dal 2012 è relatore in convegni e seminari.

L'attività di disseminazione scientifica congruente con il settore concorsuale ed i criteri del Verbale 1 è limitata, mentre si segnala per un'attività in concorsi di progettazione, anche premiati, continuativa ma poco congruente con il settore concorsuale.

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 10 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 7 capitoli di libro, 3 articoli su Riviste scientifiche.

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è limitata a 33 prodotti scientifici che coprono con continuità 13 anni di attività (dal 2012 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,53 (33/13).

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, il candidato Lorenzo Massimiano si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile e coerente con il settore concorsuale con una produzione scientifica di discreto livello e allineata alle tematiche del bando sviluppando ricerche sul rapporto tra città e innovazione tecnologica.

**Il giudizio collegiale è Discreto**

**Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Maurizio Pioletti**

---

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE:**

Il candidato si laurea in Architettura nel 2009 presso l'Università IUAV di Venezia.

Dal 2009 al 2011 ha conseguito due titoli di perfezionamento post-lauream partecipando ai rispetti corsi presso l'Università IUAV di Venezia su tematiche congruenti con il settore disciplinare.

Nel 2016-17 è titolare di una borsa di studio post-lauream e di un contratto di ricerca presso l'Università IUAV di Venezia.

Nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 20) in *Urban and Regional Development* presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi (pdh polito award 2019) dal titolo "*Spatial governance in the Latin American and Caribbean region: a survey on metropolitan areas in Brazil, Bolivia e Cuba*".

Il candidato dichiara di essere assegnista di ricerca per 3 annualità: nel 2023-2024, presso l'Università di Padova (Dipartimento DICEA) e nel biennio 2024-15, 2015-16 presso l'Università Cà Foscari di Venezia, approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Le attività di partecipazione a ricerche scientifiche si sviluppano nell'ambito dei progetti Espon Metro (2020-21) ed Espon Ressi (2016-17). Nel periodo 2020-2022 svolge il ruolo work package manager presso la scuola di dottorato del Politecnico di Torino nell'ambito delle attività del programma Unite! Erasmus + Project.

Le limitate esperienze didattiche coincidono con alcune lectures a invito tenute presso i corsi dell'Università di Padova (2024), dell'Università IUAV e Cà Foscari di Venezia (2024, 2020, 2017), dell'Università di Coimbra, dell'Università di Ferrara (2015) e del Politecnico di Milano (2016). Il candidato dichiara inoltre alcune attività di assistenza alla didattica (2023) presso l'Università IUAV di Venezia (2016) e il Politecnico di Torino (2016-22) congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Dal 2014 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le limitate esperienze professionali, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, coincidono con alcune attività di consulenza e supporto per la preparazione e gestione di progetti UE

**GIUDIZIO: Discreto**

**PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

**DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 7 capitoli di libro, 2 articoli su Riviste di classe A, 2 articoli su rivista scientifica.

**GIUDIZIO: Sufficiente**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

**DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 12 prodotti scientifici (di cui una 1 monografia) che coprono 9 anni di attività (dal 2016 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,11 (1/9); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 1,11 (10/9)

**GIUDIZIO: Appena sufficiente**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Sufficiente**

**Giudizio della Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Maurizio Pioletti**

---

**TITOLI E CURRICULUM**

**DESCRIZIONE:**

Maurizio Pioletti si laurea in Architettura nel 2009 presso l'Università IUAV di Venezia.

Dal 2009 al 2011 ha conseguito due titoli di perfezionamento post-lauream, partecipando ai rispetti corsi presso l'Università IUAV di Venezia su tematiche congruenti con il settore disciplinare.

Nel 2016-17 è titolare di una borsa di studio post-lauream e di un contratto di ricerca presso l'Università IUAV di Venezia. Nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 20) in *Urban and Regional Development* presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi (pdh polito award 2019) dal titolo "*Spatial governance in the Latin American and Caribbean region: a survey on metropolitan areas in Brazil, Bolivia e Cuba*", tutor Prof. Umberto Janin Rivolin e Prof. Luciana de Oliveira Royer (FAU-USP).

Documenta 3 annualità di assegno di ricerca congruenti con il settore concorsuale nel 2023-2024 presso l'Università di Padova (Dipartimento DICEA) e nel biennio 2024-15, 2015-16 presso l'Università Cà Foscari di Venezia.

Partecipa a gruppi di ricerca in bandi di ricerca competitivi in Espon Metro (2020-21) ed Espon Ressi (2016-17) e nel periodo 2020-2022 supporta come work package manager presso la scuola di dottorato del Politecnico di Torino le attività del programma Unite! Erasmus + Project.

L'esperienza didattica è limitata alcune lectures/lezioni a invito tenute presso i corsi dell'Università di Padova (2024), dell'Università IUAV e Cà Foscari di Venezia (2024, 2020, 2017), dell'Università di Coimbra, dell'Università di Ferrara (2015) e del Politecnico di Milano (2016) e attività congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B di supporto alla didattica (2023) presso l'Università IUAV di Venezia (2016) e il Politecnico di Torino (2016-22).

Dal 2014 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Non presenta, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, attività di sperimentazione progettuale della ricerca.

**GIUDIZIO: Discreto**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 7 capitoli di libro, 2 articoli su Riviste di classe A, 2 articoli su rivista scientifica.

**GIUDIZIO: Sufficiente**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 12 prodotti scientifici (di cui una 1 monografia) che coprono 9 anni di attività (dal 2016 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,11 (1/9); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 1,11 (10/9)

**GIUDIZIO: Appena sufficiente**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Sufficiente**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Maurizio Pioletti**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Laurea in Architettura nel 2009 presso l'IUAV di Venezia. Titoli di perfezionamento post-lauream (dal 2009 al 2011) partecipando ai rispetti corsi presso l'IUAV di Venezia su tematiche congruenti con il settore disciplinare CEAR 12/B.

Borsista post-lauream e di un contratto di ricerca presso l'IUAV di Venezia (2016-2017).

Dottore di ricerca in Icar 20 in *Urban and Regional Development* presso il Politecnico di Torino (2010).

Assegnista di ricerca nel 2023-2024, presso l'Università di Padova (Dipartimento DICEA) e nel biennio 2024-15, 2015-16 presso l'Università Cà Foscari di Venezia, approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale.

Le attività di partecipazione a ricerche scientifiche si sviluppano nell'ambito dei progetti Espon Metro (2020-21) ed Espon Ressi (2016-17). Tecnologo nel periodo 2020-2022 presso la scuola di dottorato del Politecnico di Torino nell'ambito delle attività del programma Unite! Erasmus + Project.

Attività didattiche per lectures presso i corsi dell'Università di Padova (2024), dell'Università IUAV e Cà Foscari di Venezia (2024, 2020, 2017), dell'Università di Coimbra, dell'Università di Ferrara (2015) e del Politecnico di Milano (2016). Il candidato dichiara inoltre alcune attività di assistenza alla didattica (2023) presso l'IUAV di Venezia (2016) e il Politecnico di Torino (2016-22) congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Dal 2014 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Esperienze di attività sperimentale congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B e i criteri del Verbale 1.

**GIUDIZIO: Discreto**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

**DESCRIZIONE:**

La valutazione delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Le 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B presentati dal candidato sono composte da 1 monografia, 7 capitoli di libro, 2 articoli su Riviste di classe A, 2 articoli su rivista scientifica.

**GIUDIZIO: Sufficiente**

**PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA****DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva è di 12 prodotti scientifici (di cui una 1 monografia) che coprono 9 anni di attività (dal 2016 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,11 (1/9); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 1,11 (10/9)

**GIUDIZIO: Appena Sufficiente**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Sufficiente**

**GIUDIZIO COLLEGALE**

Maurizio Pioletti si laurea in Architettura nel 2009 presso l'Università IUAV di Venezia.

Dal 2009 al 2011 ha conseguito due titoli di perfezionamento post-lauream, partecipando ai rispetti corsi presso l'Università IUAV di Venezia su tematiche congruenti con il settore disciplinare.

Nel 2016-17 è titolare di una borsa di studio post-lauream e di un contratto di ricerca presso l'Università luav di Venezia.

Nel 2020 consegue il titolo di dottore di ricerca (Icar 20) in *Urban and Regional Development* presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi (pdh polito award 2019) dal titolo "*Spatial governance in the Latin American and Caribbean region: a survey on metropolitan areas in Brazil, Bolivia e Cuba*", tutor Prof. Umberto Janin Rivolin e Prof. Luciana de Oliveira Royer (FAU-USP).

Documenta 3 annualità di assegno di ricerca congruenti con il settore concorsuale nel 2023-2024 presso l'Università di Padova (Dipartimento DICEA) e nel biennio 2024-15, 2015-16 presso l'Università Cà Foscari di Venezia.

Partecipa a gruppi di ricerca in bandi di ricerca competitivi in Espon Metro (2020-21) ed Espon Ressi (2016-17) e nel periodo 2020-2022 supporta come work package manager presso la scuola di dottorato del Politecnico di Torino le attività del programma Unite! Erasmus + Project.

L'esperienza didattica è limitata alcune lectures/lezioni a invito tenute presso i corsi dell'Università di Padova (2024), dell'Università IUAV e Cà Foscari di Venezia (2024, 2020, 2017), dell'Università di Coimbra, dell'Università di Ferrara (2015) e del Politecnico di Milano (2016) e attività congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B di supporto alla didattica (2023) presso l'Università IUAV di Venezia (2016) e il Politecnico di Torino (2016-22).

Dal 2014 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Non presenta, riferite al settore concorsuale ed ai criteri del Verbale 1, attività di sperimentazione progettuale della ricerca.

La valutazione preliminare delle pubblicazioni ha tenuto conto dei criteri riportati nel Verbale 1 (a. Originalità, innovatività, rigore di ciascuna pubblicazione scientifica; b. Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale; c. Rilevanza dei prodotti scientifici; d. Rilevanza scientifica del contributo; e. Determinazione analitica dell'apporto individuale).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B, composte da 1 monografia, 7 capitoli di libro, 2 articoli su Riviste di classe A, 2 articoli su rivista scientifica.

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 12 prodotti scientifici (di cui una 1 monografia) che coprono 9 anni di attività (dal 2016 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è di 0,11 (1/9); quella relativa alle altre pubblicazioni è di 1,11 (10/9)

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, il candidato Maurizio Pioletti si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile come ricercatore nel settore CEAR12/A in formazione affine alle tematiche del bando

**Il giudizio collegiale è sufficiente**

**Candidato G Giuseppe Roccasalva**

**Giudizio del Prof. Matteo di Venosa relativo a Giuseppe Roccasalva**

## **TITOLI E CURRICULUM**

### **DESCRIZIONE:**

Il candidato consegue nel 2002 la laurea in Urban Design and Planning presso Chalmers University of Technology (C.T.H) di Göteborg.

Nel 2003 si laurea con menzione in Architettura presso il Politecnico di Torino.

Nel 2014 consegue il titolo di dottore di ricerca in Architettura e Progettazione Edilizia presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi dal titolo "Space Syntax: un metodo di lettura degli spazi urbani".

Nel 2007 consegue il Master in Science in the Built Environment with focus on Spatial Planning presso il Royal Institute of Technology (K.T.H.) di Stoccolma.

Il candidato dichiara di essere stato assegnista di ricerca Icar 20-21 per numerose annualità: dal 2004 al 2011 e dal 2012 al 2019 presso il Politecnico di Torino approfondendo numerose tematiche complessivamente congruenti con il settore concorsuale.

Le principali attività di coordinamento e partecipazione a ricerche scientifiche si sviluppano nell'ambito dei gruppi di lavoro del Politecnico di Torino attraverso la partecipazione ai progetti di ricerca ITERACT (2005), PRIN, Learning by doing (2005), PRIN Tecnologie dell'Informazione e comunicazione a supporto della progettazione collaborativa (2006).

Dal 2019 al 2022 è consulente esterno per lo sviluppo di alcuni progetti del Politecnico di Torino in ambito europeo (Life PrepAir, Horizon 2020 STEVE; H2020 AddOptions, Ninfea Forum, H2020 Citizen 2030, ARV, Eco3R). Dal 2013 al 2015 è delegato del Dipartimento di Architettura e Design per le attività di collaborazione con l'International Observatory on Smart City Learning. Dal 2015 è membro dell'Association for Smart Learning Ecosystem and Regional Development (ASLERD). Dal 2023 ricopre il ruolo di tecnico di ricerca presso il nucleo di ricerca RIMIN del Politecnico di Torino e presso l'ufficio ricerca del Dipartimento di Architettura e Design.

Insegna in Italia con contratti di docenza presso il Politecnico di Torino (2011, 2013, 2014, 2015, 2017, 2018), l'Università Tor Vergata di Roma (2014/2015 e 2015-2016). Svolge, inoltre, attività di didattica integrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2021-2022), il Politecnico di Torino (dal 2003, 2009, 2011, 2012, 2013, 2018, 2023-24).

Nel periodo tra il 2008 e il 2020 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze professionali coincidono con alcuni contratti di consulenza per il Comune di Torino nell'ambito delle analisi socio-economiche e territoriali per la progettazione degli spazi pubblici (2007-2009), per la SAT (Servizi Amministrativi e Territoriali del comune di Settimo Torinese) nell'ambito di diversi progetti e piani integrati (2008-2012), per l'ente partecipato S. Paolo e Comune di Torino nell'ambito del monitoraggio di piani e progetti (2010-11), per il Comune di Volpiano nell'ambito della variante al PRGC (2010-11), per comuni della provincia di Asti nell'ambito della redazione del Piano Strategico di Sviluppo Sostenibile del Territorio (2009-16).

**GIUDIZIO: Buono**

## **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

### **DESCRIZIONE:**

Il candidato presenta 12 pubblicazioni parzialmente coerenti con il settore concorsuale composte da 6 capitoli di libro, 1 articolo su Riviste di classe A, 4 articoli su Riviste scientifiche, 1 contributo in atti di convegno

**GIUDIZIO: Buono**

## **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 56 prodotti scientifici che coprono, con parziale continuità, 20 anni di attività (dal 2005 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,8 (56/20)

**GIUDIZIO: Sufficiente**

## **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

**Giudizio della Prof.ssa Angioletta Voghera relativo a Giuseppe Roccasalva**

---

## **TITOLI E CURRICULUM**

### **DESCRIZIONE:**

Giuseppe Roccasalva ha un'intensa formazione: consegue la Laurea con menzione in Architettura presso il Politecnico di Torino e nel 2002 la Laurea in Urban Design and Planning presso Chalmers University of Technology (C.T.H) di Göteborg nel 2003 e nel 2007 il Master of Science in the Built Environment with focus on Spatial Planning presso il Royal Institute of Technology (K.T.H.), Stoccolma.

Consegue il titolo di dottore di ricerca nel 2014 in Architettura e Progettazione Edilizia presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi dal titolo "Space Syntax: un metodo di lettura degli spazi urbani".

È stato assegnista di ricerca Icar 20-21 per numerose annualità: dal 2004 al 2011 e dal 2012 al 2019 presso il Politecnico

di Torino approfondendo numerose tematiche complessivamente congruenti con il settore concorsuale.

Coordina e partecipa a ricerche scientifiche si sviluppano nell'ambito dei gruppi di lavoro del Politecnico di Torino come ITERACT (2005), PRIN, Learning by doing (2005), PRIN Tecnologie dell'Informazione e comunicazione a supporto della progettazione collaborativa (2006).

Collabora con il Dipartimento di Architettura e Design per le attività relative all'International Observatory on Smart City Learning (2013-2015), divenendo dal 2015 membro dell'Association for Smart Learning Ecosystem and Regional Development (ASLERD).

Dal 2019 al 2022 è borsista presso il Politecnico di Torino in progetti competitivi: Life PrepAir, Horizon 2020 STEVE; H2020 AddOptions, Ninfea Forum, H2020 Citizen 2030, ARV, Eco3R.

Dal 2023 presso il nucleo di ricerca RIMIN del Politecnico di Torino e presso l'ufficio ricerca del Dipartimento di Architettura e Design è tecnico di ricerca.

E' docente a contratto presso il Politecnico di Torino (2011, 2013, 2014, 2015, 2017, 2018), l'Università Tor Vergata di Roma (2014/2015 e 2015-2016) e incaricato di attività didattiche integrative presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2021-2022), il Politecnico di Torino (dal 2003, 2009, 2011, 2012, 2013, 2018, 2023-24).

Nel periodo tra il 2008 e il 2020 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Svolge attività di sperimentazione progettuale come consulente per il Comune di Torino nell'ambito delle analisi socio-economiche e territoriali per la progettazione degli spazi pubblici (2007-2009), per la SAT (Servizi Amministrativi e Territoriali del comune di Settimo Torinese) nell'ambito di diversi progetti e piani integrati (2008-2012), per l'ente partecipato S. Paolo e Comune di Torino nell'ambito del monitoraggio di piani e progetti (2010-11), per il Comune di Volpiano nell'ambito della variante al PRGC (2010-11), per comuni della provincia di Asti nell'ambito della redazione del Piano Strategico di Sviluppo Sostenibile del Territorio (2009-16).

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

Il candidato presenta 12 pubblicazioni parzialmente coerenti con il settore concorsuale composte da 6 capitoli di libro, 1 articoli su Riviste di classe A, 4 articoli su Riviste scientifiche, 1 contributo in atti di convegno.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 56 prodotti scientifici che coprono, con parziale continuità, 20 anni di attività (dal 2005 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazioni è di 2,8 (56/20).

**GIUDIZIO: Sufficiente**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

**Giudizio del Prof. Nicola Martinelli relativo a Giuseppe Roccasalva**

---

### **TITOLI E CURRICULUM**

#### **DESCRIZIONE:**

Laurea in Urban Design and Planning presso Chalmers University of Technology (C.T.H) di Göteborg (2002) e Laurea in Architettura presso il Politecnico di Torino (2003).

Dottore di ricerca in Architettura e Progettazione Edilizia presso il Politecnico di Torino (2014).

Master in Science in the Built Environment with focus on Spatial Planning presso il Royal Institute of Technology (K.T.H.) di Stoccolma (2007) e assegnista di ricerca Icar 20-21 (dal 2004 al 2011 e dal 2012 al 2019) presso il Politecnico di Torino approfondendo tematiche congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B.

Ha svolto attività di coordinamento e partecipazione a ricerche scientifiche nell'ambito dei gruppi di lavoro del Politecnico di Torino in progetti di ricerca ITERACT (2005), PRIN, Learning by doing (2005), PRIN Tecnologie dell'Informazione e comunicazione a supporto della progettazione collaborativa (2006).

E' stato consulente esterno per lo sviluppo di alcuni progetti del Politecnico di Torino in ambito europeo (Life PrepAir, Horizon 2020 STEVE; H2020 AddOptions, Ninfea Forum, H2020 Citizen 2030, ARV, Eco3R) (dal 2019 al 2022). E' delegato del Dipartimento di Architettura e Design del Politecnico di Torino (dal 2013 al 2015) per le attività di collaborazione con l'International Observatory on Smart City Learning. E' membro dell'Association for Smart Learning Ecosystem and Regional Development (ASLERD) (2015). Ricopre il ruolo di tecnico presso il nucleo di ricerca RIMIN del Politecnico di Torino e presso l'ufficio ricerca del Dipartimento di Architettura e Design (2023).

Ha contratti di docenza presso il Politecnico di Torino (2011, 2013, 2014, 2015, 2017, 2018), l'Università Tor Vergata di Roma (2014/2015 e 2015-2016). Il candidato svolge, attività di didattica integrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2021-2022), il Politecnico di Torino (dal 2003, 2009, 2011, 2012, 2013, 2018, 2023-24).

Relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero dal 2008 e il 2020.

Esperienze di attività sperimentale congruenti con il settore concorsuale CEAR 12/B per diversi enti amministrativi (2007-2009), (2008-2012), (2010-11), (2009-16).

**GIUDIZIO: Buono**

### **PUBBLICAZIONI PRESENTATE PER LA VALUTAZIONE**

#### **DESCRIZIONE:**

Le 12 pubblicazioni del candidato sono parzialmente coerenti con il settore concorsuale CEAR 12/B sono composte da 6 capitoli di libro, 1 articoli su Riviste di classe A, 4 articoli su Riviste scientifiche, 1 contributo in atti di convegno.

**GIUDIZIO: Buono**

### **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA**

#### **DESCRIZIONE:**

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 56 prodotti scientifici che coprono, con parziale continuità, 20 anni di attività (dal 2005 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazione è di 2,8 (56/20)

**GIUDIZIO: Sufficiente**

### **GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**GIUDIZIO: Buono**

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

Il candidato consegue nel 2002 la laurea in Urban Design and Planning presso Chalmers Universit of Technology (C.T.H) di Göteborg.

Nel 2003 si laurea con menzione in Architettura presso il Politecnico di Torino.

Nel 2014 consegue il titolo di dottore di ricerca in Architettura e Progettazione Edilizia presso il Politecnico di Torino discutendo una tesi dal titolo "Space Syntax: un metodo di lettura degli spazi urbani".

Nel 2007 consegue il Master in Science in the Built Environment with focus on Spatial Planning presso il Royal Institute of Technology (K.T.H.) di Stoccolma.

Il candidato dichiara di essere stato assegnista di ricerca Icar 20-21 per numerose annualità: dal 2004 al 2011 e dal 2012 al 2019 presso il Politecnico di Torino approfondendo numerose tematiche complessivamente congruenti con il settore concorsuale.

Le principali attività di coordinamento e partecipazione a ricerche scientifiche si sviluppano nell'ambito dei gruppi di lavoro del Politecnico di Torino attraverso la partecipazione ai progetti di ricerca ITERACT (2005), PRIN, Learning by doing (2005), PRIN Tecnologie dell'Informazione e comunicazione a supporto della progettazione collaborativa (2006).

Dal 2019 al 2022 è consulente esterno per lo sviluppo di alcuni progetti del Politecnico di Torino in ambito europeo (Life PrepAir, Horizon 2020 STEVE; H2020 AddOptions, Ninfea Forum, H2020 Citizen 2030, ARV, Eco3R). Dal 2013 al 2015 è delegato del Dipartimento di Architettura e Design per le attività di collaborazione con l'International Observatory on Smart City Learning. Dal 2015 è membro dell'Association for Smart Learning Ecosystem and Regional Development (ASLERD). Dal 2023 ricopre il ruolo di tecnico di ricerca presso il nucleo di ricerca RIMIN del Politecnico di Torino e presso l'ufficio ricerca del Dipartimento di Architettura e Design.

Insegna in Italia con contratti di docenza presso il Politecnico di Torino (2011, 2013, 2014, 2015, 2017, 2018), l'Università Tor Vergata di Roma (2014/2015 e 2015-2016). Svolge, inoltre, attività di didattica integrativa presso l'Università di Modena e Reggio Emilia (2021-2022), il Politecnico di Torino (dal 2003, 2009, 2011, 2012, 2013, 2018, 2023-24).

Nel periodo tra il 2008 e il 2020 interviene come relatore in convegni e seminari in Italia e all'estero.

Le esperienze professionali coincidono con alcuni contratti di consulenza per il Comune di Torino nell'ambito delle analisi socio-economiche e territoriali per la progettazione degli spazi pubblici (2007-2009), per la SAT (Servizi Amministrativi e Territoriali del comune di Settimo Torinese) nell'ambito di diversi progetti e piani integrati (2008-2012), per l'ente partecipato S. Paolo e Comune di Torino nell'ambito del monitoraggio di piani e progetti (2010-11), per il Comune di Volpiano nell'ambito della variante al PRGC (2010-11), per comuni della provincia di Asti nell'ambito della redazione del Piano Strategico di Sviluppo Sostenibile del Territorio (2009-16).

Il candidato presenta 12 pubblicazioni parzialmente coerenti con il settore concorsuale composte da 6 capitoli di libro, 1 articoli su Riviste di classe A, 4 articoli su Riviste scientifiche, 1 contributo in atti di convegno.

La produzione scientifica complessiva dichiarata dal candidato è di 56 prodotti scientifici che coprono, con parziale continuità, 20 anni di attività (dal 2005 al 2024).

L'intensità della produzione scientifica complessiva relativa ai libri è pari a 0; quella relativa alle altre pubblicazione è di 2,8 (56/20)

Dall'analisi del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni, e sulla base dei criteri stabiliti nel verbale 1, il candidato Giuseppe Roccasalvia si qualifica per un profilo scientifico riconoscibile e coerente con il settore concorsuale con una produzione scientifica di buon livello complessivamente allineata alle tematiche del bando e caratterizzata da un'attenzione per lo spazio pubblico e la rigenerazione urbana.

**Il giudizio collegiale è Buono.**