

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSALE 08/F1 – SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/21 – PRESSO IL DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (DPDTA) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 7/2020, PROT. 102 DEL 04/08/2020 – BANDO N. 2/2020**

**VERBALE n. 2B  
SEDUTA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA**

L'anno 2021, il giorno 03 del mese di Maggio, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (piattaforma *zoom*), si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 08/F1 – Settore scientifico-disciplinare Icar/21 presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 8/2020 del 24/11/2020 e composta da:

- Prof. Paolo GALUZZI – professore ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Presidente);
- Prof. Mario CERASOLI – professore associato presso il Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi Roma Tre (Segretario);
- Prof. Anna Maria COLAVITTI – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari (Membro).

Tutti i membri della Commissione sono presenti alla Seduta.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9,30 e riprende i lavori di valutazione, così come avviati nella precedente Seduta del 29.3.2021.

Il Presidente fa altresì presente che in Allegato C e in Allegato D, parte integrante del presente Verbale, risultano, rispettivamente, la richiesta di Proroga avanzata in data 31 Marzo 2021 dal Prof. Paolo Galuzzi, in qualità di Componente Presidente della Commissione, di cui al prot. Dip. PDTA n. 409 del 01.04.2021, indirizzata al Direttore del Dipartimento PDTA, ai sensi dell'art. 8 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia A vigente, nonché l'attestato di concessione di proroga a firma del Direttore del Dipartimento, di cui al prot. Dip. PDTA n. 490 – VII/1 del 01.04.2021, così come entrambe inviate via email con comunicazione della Segreteria della Direzione PDTA, al Dott. Marco De Martino, Responsabile del procedimento.

In particolare, la suddetta proroga risulta concessa dal Direttore del Dipartimento per 60 giorni a far data dal giorno successivo alla scadenza dei termini, ora prevista per il giorno 18 giugno 2021.

Successivamente, la Commissione procede, quindi, come previsto dal Bando, ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia A vigente e in coerenza con i criteri fissati nel Verbale n. 1 relativo alla Seduta preliminare del 18.02.2021, al completamento della valutazione preliminare dei candidati, sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, così come risulta in Allegato B, parte integrante del presente Verbale; del curriculum e dell'attività didattica, e alla redazione di una Relazione, così come risulta in Allegato A, parte integrante del presente Verbale, contenente: il profilo curriculare di ciascun candidato; una valutazione collegiale del profilo e della produttività scientifica, anche in relazione alla linea di ricerca e agli altri requisiti, così come stabiliti dal Bando e così come richiamati nel suddetto Verbale n. 1.

Tutte le valutazioni vengono allegate al presente Verbale e costituiscono parte integrante dello stesso.

Sulla base della richiamata valutazione preliminare dei candidati, sono ammessi, ai sensi dell'art. 7 co. 3 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento dei Ricercatori a tempo determinato di tipologia A vigente, a sostenere il colloquio pubblico i seguenti candidati:

1. Chiara Franca Maria Belingardi
2. Marika Fior
3. Paola Nicoletta Imbesi
4. Aura Luciana Istrate
5. Francesca Perrone
6. Andrea Marçel Pidalà
7. Francesca Rossi

Il colloquio si terrà il giorno 10.06.2021, alle ore 10.00 avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (piattaforma *meet*).

Il Presidente invita il Responsabile del procedimento a comunicare ai suddetti candidati la data di convocazione per lo svolgimento del colloquio in forma seminariale previsto dal Bando, così come risulta nella Nota del prot. n. 639 del 3.5.2021, a firma del Presidente della Commissione in Allegato E, parte integrante del presente Verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 15.00, e si riconvoca per il giorno 10.06.2021 alle ore 9.30, in modalità telematica (piattaforma *meet*).

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente  
F.to Prof. Paolo GALUZZI

Il Segretario  
F.to Prof. Mario CERASOLI

Il Componente  
F.to Prof. Anna Maria COLAVITTI

Roma, 3 Maggio 2021

ALLEGATO A DEL VERBALE N. 2B DELLA SEDUTA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA

**Relazione n. 1**

**1. Candidato**

**Chiara Franca Maria Belingardi**

**Profilo curricolare**

La candidata è laureata in Storia e Conservazione dei Beni Architettonici (2004) presso il Politecnico di Torino, dottore di ricerca in Progettazione della Città, del Territorio e del Paesaggio (2014) presso l'Università degli Studi di Firenze, con una tesi dal titolo "Autogestione e cura dei luoghi".

Ha conseguito il Master "Progettazione interattiva e sostenibile e multimedialità" (2009), con una tesi dal titolo "Il Bilancio partecipativo del IX Municipio di Roma: valori, criticità, strumenti. Il Teatro istituzione presso l'Università degli studi di Roma Tre.

Ha frequentato il corso di formazione e aggiornamento professionale "Urbanistica partecipata. Nuove funzioni per gli enti pubblici territoriali" (2009) presso l'Università degli studi di Firenze e il corso di perfezionamento post-lauream "Azione locale partecipata e sviluppo urbano sostenibile: pianificazioni interattive, Agenda 21 e città dei bambini e degli adolescenti" (2006) presso l'Università IUAV di Venezia.

Ha svolto attività di ricerca Post\_doc presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale della Sapienza Università di Roma (2018-2019) ed è stata assegnista di ricerca presso l'IST\_CNR (2017).

Dal 2010 ha collaborato per brevi periodi a ricerche presso l'Università degli Studi Roma 3 (2010 e 2011), l'Universidad Nacional Autonoma de Mexico (2013), l'Universidad Central del Este/Politecnico di Milano (2014-2015).

Ha inoltre partecipato come membro dell'Unità di ricerca dell'Università di Firenze al PRIN "Territori postmetropolitani come forme urbane emergenti: le sfide della sostenibilità, abitabilità e governabilità".

Dal 2013 al 2015 ha coordinato l'Osservatorio romano della Società dei Territorialisti/e; è membro del cluster INU "Reti e telai territoriali e multiscalari".

Dal 2019 è membro dell'Aesop Thematic Group "Public Spaces and Urban Cultures" e dal 2013 del Gruppo di ricerca internazionale INURA – International Network for Urban Research and Action.

In ambito scientifico e culturale, dal 2000, partecipa e organizza diverse conferenze e seminari, nazionali e internazionali.

Svolge attività editoriale per il progetto congiunto Aesop e Aesop-Ya "Conversation in planning" (dal 2015), per Atelier "Città" della Società Italiana delle Filosofie (dal 2017), per la rivista "Scienze del Territorio" della Società dei Territorialisti/e (dal 2012); è inoltre membro del Comitato scientifico della collana "Materiali. Culture, sperimentazione e pratiche territorialiste" della SdT Edizioni (dal 2019).

Con discontinuità dal 2006 ha svolto attività professionale, in prevalenza partecipando a progetti partecipativi in qualità di facilitatrice.

Dall'AA 2019-2020 è docente a contratto nei corsi di Progettazione Urbanistica e Sustainable Community Planning (2020-2021), Corso di Laurea in Ingegneria per l'Edilizia sostenibile (sede di Rieti) presso la Sapienza Università di Roma; nel 2010 e nel 2017 ha svolto attività di tutor presso l'Università di Firenze/University of Westminster e l'Università degli Studi Roma 3.

Ha conseguito riconoscimenti per la produzione scientifica relativi alla tesi di dottorato (2015), una menzione della Giuria per la XI edizione del premio Giovanni Ferraro, miglior paper under 40 del WS 10 alla XX conferenza nazionale SIU (2017), Best Paper Award 2019 shortlist del The Plan Journal editorial board.

La produzione scientifica (2012/2019) è caratterizzata da numerose pubblicazioni, tra cui una monografia e tre curatele, saggi prevalentemente in volumi e atti di convegno, alcuni articoli su riviste anche scientifiche, con carattere e diffusione prevalentemente nazionale.

**Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare, che coniuga la dimensione nazionale con quella internazionale, si sviluppa intorno a temi settoriali, prevalentemente riferiti ai processi partecipativi e alla rappresentazione dell'identità urbana e appare

parzialmente congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 e parzialmente pertinente rispetto al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare di buon livello, caratterizzata da una discreta propensione per la dimensione sperimentale, relativa a consulenze e collaborazioni in processi di costruzione partecipata, modalità di comunicazione, ma del tutto priva di esperienze di progettazione e pianificazione urbanistica. Tuttavia, questa risulta parzialmente pertinente e congruente sia alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 che al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

L'attività di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario è di livello buono, intensa, svolta con continuità, ma risulta nel complesso parzialmente congruente alle tematiche e profili sopra richiamati.

L'attività didattica e formativa è di livello sufficiente, svolta con continuità.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare buona, consistente, intensa e continua, solo parzialmente coerente con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando.

Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate, così come si evince dall'Allegato B, parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un buon livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una parziale congruenza con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando;
- una discreta rilevanza scientifica della collocazione editoriale.

### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è prevalentemente a carattere individuale, laddove in collaborazione, l'apporto della candidata risulta riconoscibile.

## **2. Candidato**

### **Mustapha Hashem El - Moussaui**

#### **Profilo curricolare**

Il candidato è laureato presso la Lebanese University (Libano) in Landscape Architecture & Environmental Technology (2015), dottore di ricerca in Architecture, Urban Planning and Landscape presso L'Universitat Politècnica di Valencia (2020).

Tra il 2017 e il 2020 dichiara quattro corsi online certificati in tre università straniere (Columbia, Delft; Harvard), di cui solo uno con specifiche attinenze al settore disciplinare Icar/21.

Con continuità dal 2014 al 2019 ha svolto attività professionale in Libano prevalentemente in qualità di architetto.

Ha svolto attività di assistente presso la Lebanese American University -LAU (2011-2015) e di insegnamento in Spatial Composition class & Décor presso il Baalbak Technical Institute (Lebanese Government Official).

Presenta limitate pubblicazioni relative a sei paper complessivi (di cui solo quattro presentati ai fini della valutazione delle pubblicazioni), non sempre attinenti ad aspetti disciplinari e coerenti al settore disciplinare Icar/21 e una più attiva partecipazione a Convegni e Workshop internazionali, sempre su temi scarsamente attinenti al settore disciplinare Icar/21. Allega anche due saggi dattiloscritti omettendo la specifica dell'autore (014 e 015) e senza identificarne la collocazione editoriale, di cui uno (014) replica di un titolo presentato (003-8454-22739-1).

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare, con una dimensione che coniuga, la dimensione nazionale con quella internazionale, si sviluppa intorno a temi molto specifici, prevalentemente riferiti all'ambito disciplinare della Architettura con un approccio-filosofico estetico, scarsamente congruenti e pertinenti sia con il SSD ICAR/21 che con il profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

L'attività di ricerca è limitata, poco intensa e poco continuativa, scarsamente congruente e pertinente sul piano delle tematiche affrontate, riferite prevalentemente all'ambito disciplinare della Architettura.

L'attività di sperimentazione è sufficientemente intensa e continua, ma scarsamente congruente e pertinente.

L'attività di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario è continuativa, sufficientemente intensa, ma risulta nel complesso scarsamente congruente.

L'attività didattica è poco significativa, discontinua e scarsamente congruente.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare poco consistente, non intensa e scarsamente congruente e pertinente sia con il SSD ICAR/21 che con il profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso, essendo principalmente riferita all'ambito disciplinare della Tecnologia dell'Architettura.

Le pubblicazioni scientifiche presentate, limitate a quattro contributi, così come si evince dall'**Allegato B**, parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un discreto livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una scarsa congruenza con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando;
- una buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale.

### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è a carattere individuale.

## **3. Candidata**

**Marika Fior**

### **Profilo curricolare**

La candidata è laureata in Pianificazione Urbana e Politiche Territoriali (2008), Dottore di ricerca in Governo e Progettazione del Territorio - SSD ICAR/21 (2013).

Ha frequentato il Corso di perfezionamento in Sistemi informativi e governo integrato del Territorio presso il Politecnico di Milano, è attualmente assegnista di ricerca SSD Icar21 Dipartimento di Eccellenza -Progetto Fragilità presso il Dipartimento di Architettura e Studi Urbani – Dastu del Politecnico di Milano.

Dal 2007 è impegnata nella ricerca “Re-Scale – Progetto multiscale per città e territori resilienti. Metodi e approcci per anticipare e governare processi e fenomeni relativi ai rischi ambientali. Dal 2012 ha lavorato con continuità a ricerche e progetti in ambito universitario, nazionale e internazionale, presso il Dastu del Politecnico di Milano come assegnista: per le ricerche si ricordano “Air Breack. Co-producing healthy clean commuting air spots in Town - Progetto UIA 5th Call 20202” (dal 2020 in corso), “AR4CUP del Progetto EU H2020 EIT Digital” (2019), ricerche per il Piano Paesistico Regionale lombardo (2015-2018), “PRIN “Territori postmetropolitani come forme urbane emergenti: le sfide della sostenibilità, abitabilità e governabilità” (2014-2015); ricerche per l’”Archivio Giuseppe Campos Venuti” con riferimento alla catalogazione degli scritti e dei lavori; per le ricerche finalizzate ad attività di progettazione e sperimentazione ‘Programma operativo di riqualificazione urbana di Senigallia’ (2012-2015), ‘Linee guida metodologiche per il recupero degli scali ferroviari del Comune di Milano’ (2013-2014), ‘Ascolto attivo e partecipazione nel processo di trasformazione dell’ambito di trasformazione urbana di Bovisa’ (2014-2015); ‘Linee guida per le sistemazioni superficiale della linea metropolitana M4 per Milano’ (2018-2019).

Dal 2020 collabora alla ricerca “Centri storici tra abbandono consumo e riconquista: confronti internazionali e proposte per rinnovate strategie territoriali di tutela e valorizzazione sostenibile” presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura PDTA della Sapienza Università di Roma.

Dal 2017 partecipa, inoltre, a gruppi di ricerca dell'Istituto Nazionale di Urbanistica – INU e dell'Associazione Nazionale Centri Storico Artistici – ANCSA.

Dal 2012 partecipa ad attività di progettazione e sperimentazione, in qualità di collaboratore e in ambito scientifico e culturale partecipa con contributi e attestati in Atti, a diverse conferenze, Summer School e seminari, nazionali e internazionali.

Dal 2019 è membro della redazione operativa della rivista Urbanistica (classe A riviste scientifiche Anvur), dove dal 2013 è responsabile della Segreteria di Redazione. E' revisore per la rivista Territorio (classe A/Scopus riviste scientifiche Anvur).

È membro del consiglio direttivo dell'ANCSA, e della Commissione regionale della Regione Lombardia per i beni paesaggistici montani, dell'alta pianura e dell'area urbana ad alta densità.

Dal 2015-2016, in qualità di docente a contratto, svolge attività formativa nel settore Icar/21 all'interno dei corsi di Laurea magistrale in lingua inglese di Urban Planning and Policy Design, di Architecture and Urban Design e del corso di laurea triennale in Progettazione dell'architettura della Facoltà di Architettura,

Urbanistica e Ingegneria della Costruzioni del Politecnico di Milano. Insegna inoltre in Master e corsi post laurea presso il Politecnico di Milano ed altri istituti (Istao, Archivio E.Sereni)

La produzione scientifica (2009/2020) è caratterizzata da numerose pubblicazioni, tra cui 1 monografia, prevalentemente saggi in volumi, diversi articoli su riviste scientifiche di classe A ANVUR, con carattere e diffusione prevalentemente nazionale, tra cui si sottolinea la pubblicazione di diversi progetti.

#### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare, che coniuga la dimensione nazionale con quella internazionale, mostra una significativa interazione tra attività didattica, ricerca e sperimentazione, sviluppandosi intorno a temi di interesse e attualità, con particolare riferimento all'innovazione degli strumenti e delle procedure per la rigenerazione urbana e al progetto urbanistico per la città storica e contemporanea. Esso appare pienamente congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 e rispetto al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare di livello molto buono, intensa e continua, con aperture a esperienze internazionali, rivolte anche ad ambiti extrauniversitari. Tale attività viene sostanziata da una significativa e documentata esperienza di progettazione e sperimentazione, nonché di consulenza tecnico-scientifica per conto di Enti pubblici. Tale attività, anche in relazione all'età accademica della candidata, risulta ottima, pienamente congruente e pertinente.

A questa si affianca una significativa presenza all'interno di convegni internazionali e una consistente, intensa e continuativa attività di disseminazione universitaria e extrauniversitaria, che risulta di livello molto buono.

L'attività didattica è significativa e svolta con continuità e intensità a partire dal 2015, in qualità di docente a contratto, con particolare riferimento a corsi connotati dalla dimensione progettuale e dall'interesse per il progetto urbanistico nella città costruita contemporanea, anche con riferimento alle problematiche della sostenibilità ambientale e dei rischi. In generale tale attività risulta molto buona.

#### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare consistente, intensa e continua. Nel complesso risulta di livello molto buono.

Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate, così come si evince dall'Allegato B, parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un livello molto buono di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una piena congruenza con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando;
- una rilevanza scientifica molto buona della collocazione editoriale;

#### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è a carattere individuale e in collaborazione; laddove in collaborazione, l'apporto della candidata risulta riconoscibile.

## **4. Candidata**

### **Paola Nicoletta Imbesi**

#### **Profilo curricolare**

La candidata è laureata in Architettura (1996), Dottore di ricerca in Urbanistica tecnica presso il Politecnico di Milano (DISET) nel 2001.

Svolge attività di ricerca presso il PDTA dell'Università Sapienza di Roma e il SIMAU dell'Università Politecnica delle Marche.

E' stata titolare di un assegno di ricerca annuale per il Ssd Icar/21 presso il Dipartimento PDTA (2015/2016). Nel 2002 è risultata vincitrice della Borsa di studio Giovani ricercatori, presso la Sapienza Università di Roma. Ha svolto attività di ricerca come visiting scholar presso la Regional Plan Association a New York (1999) e ha partecipato a un Corso di perfezionamento sulla Progettazione del verde negli Spazi urbani e ad alcuni Corsi di aggiornamento in Urbanistica tecnica, presso il Politecnico di Milano (1998/1999).

Ha partecipato, dal 2004 al 2015, in qualità di collaboratore, a diverse ricerche, tra cui Ricerche nazionali di Ateneo, prevalentemente presso la Sapienza, Università di Roma (Dipartimento DPTU, Dipartimento PDTA, Dipartimento DIEE), Ricerche PRIN in diverse Sedi universitarie nazionali, e a una Ricerca Interreg III B, presso il Dipartimento di Pianificazione territoriale dell'Università della Calabria (2004/2006) e conto terzi.

Dalla fine degli anni Novanta partecipa a diverse attività di progettazione e sperimentazione, in qualità di collaboratore e anche come membro di gruppi di lavoro, prevalentemente per la redazione di piani urbanistici locali. In ambito scientifico e culturale, dal 2000, partecipa con contributi, attestati in Atti, a diverse conferenze e seminari, nazionali e internazionali.

È membro del comitato redazionale di M Territorio, Rivista di testimonianza urbanistica, socioeconomica e culturale dell'Università Politecnica delle Marche.

Dall'AA 2003/2004 è docente a contratto di corsi prevalentemente di Principi di urbanistica, Fondamenti di Urbanistica, Analisi Urbanistica del progetto presso la Facoltà di Architettura della Sapienza Università di Roma e presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università Politecnica delle Marche.

Dal 1997 al 2015 svolge attività formative e di supporto alla didattica, in qualità di cultore della materia, con riferimento a corsi e a laboratori di Progettazione urbanistica presso il CdL in Architettura UE, della Facoltà di Architettura, della Sapienza Università di Roma, tenendo anche seminari didattici e lezioni.

Svolge attività di correlatore a diverse tesi di laurea sulla pianificazione del paesaggio.

La produzione scientifica (1998/2020) è caratterizzata da numerose pubblicazioni, tra cui 4 monografie, prevalentemente saggi in volumi, diversi articoli su riviste scientifiche, con carattere e diffusione prevalentemente nazionale e alcune curatele.

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare coniuga la dimensione nazionale con alcuni elementi di internazionalizzazione; si sviluppa intorno ad alcuni temi prevalentemente orientati alla ricerca dell'innovazione dei metodi della pianificazione, alla rigenerazione degli spazi pubblici e del verde urbano, alla qualità formale e sociale della città contemporanea, al tempo libero e al turismo, quale componente della mixité funzionale, all'interno delle pratiche di rigenerazione urbana.

Il profilo appare, nel complesso, congruente e pertinente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 e al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare di livello molto buono, se pur a tratti discontinua nel lungo percorso. Essa viene, altresì, sostanziata da una dimensione sperimentale consistente, intensa e continuativa, derivante da diverse esperienze di pianificazione e progettazione urbanistica, svolte in qualità di collaboratore o di membro di gruppi di lavoro a carattere interdisciplinare.

L'attività di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario è continuativa, intensa e risulta nel complesso buona, congruente e pertinente.

L'attività didattica è significativa e svolta con continuità e intensità, a partire dal 1997, con il supporto a corsi e a laboratori di progettazione urbanistica, e, successivamente, dall'AA 2003/2004, in qualità di docente a contratto per corsi di Principi di Urbanistica, Fondamenti di Urbanistica, Analisi Urbanistica del progetto. Risulta nel complesso molto buona e congruente.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare consistente, intensa, sufficientemente continua e congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del Ssd Icar/21.

Le 12 pubblicazioni si caratterizzano complessivamente per:

- un livello buono di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una piena congruenza con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando;
- una buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale.

### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è prevalentemente a carattere individuale, laddove in collaborazione, l'apporto della candidata risulta riconoscibile.

## **5. Candidata**

**Aura Luciana Istrate**

### **Profilo curricolare**

La candidata è laureata in Urban Planning and Design (2010) presso l'Università di Bucarest (Romania) e in Architecture and Urban Design 'Ion Mincu', dottorato in Architettura (2019) presso la Xi'an Jiaotong- XJTU e la Liverpool University (UK).

Nel 2018-2019 è stata 'Guest Faculty' presso la Amite University Online (India), nel 2019-2020 ricercatore Post-Doc presso l'Università di Ostrava (Repubblica Ceca) in un programma di mobilità europea, affrontando temi di ricerca riguardanti la mobilità pedonale e la trasformazione urbana; attualmente svolge a breve termine attività di ricerca presso la Asian School of Environment della Nanyang Technological University – NTU di Singapore su temi di resilienza e vivibilità delle città del Sud-Est asiatico attraverso approcci partecipativi.

Tra il 2011 e il 2012 ha collaborato a ricerche presso il Centre of Research, Planning, Urban, Expertize and Consulting (CCPEC) dell'Università Architecture and Urban Design 'Ion Mincu' di Bucarest.

Ha conseguito tra il 2010 e il 2016 cinque borse di studio (fellowship) per programmi universitari brevi in diverse realtà straniere (Italia, Turchia, Polonia, Indonesia).

Tra il 2015 e il 2020 ha partecipato a sette conferenze, altrettanti workshop e Summer School prevalentemente in rete con le Università in cui si è formata scientificamente e ha fatto ricerca e didattica.

Dal 2010 al 2011 ha anche svolto attività professionale nel campo della progettazione urbanistica in Romania e Cina ed è affiliata al Registro degli Urbanisti Rumeni (2013) e ha svolto attività no-profit in Svezia, Germania, Cina e Romania su temi di integrazione sociale e lavoro collaborativo.

La produzione scientifica (2011/2020) è caratterizzata complessivamente da 12 pubblicazioni, tra cui la monografia relativa alla tesi di Dottorato, con prevalenza di saggi in volumi, articoli su riviste, con carattere e diffusione prevalentemente internazionale, su temi ricorrenti, solo parzialmente congruenti con il settore disciplinare Icar/21. Solo sette vengono presentate ai fini della valutazione delle pubblicazioni.

Dal 2015 al 2017 è stata tutor in workshop presso la Xi'an Jiaotong-Liverpool University – XJTU, mentre dal 2010 al 2011 è stata assistente nel corso di Urban Design Studio presso l'University of Architecture and Urban Design 'Ion Mincu' di Bucarest.

Tra il 2010 e il 2019 è stata inoltre Guest Lecturer in diverse facoltà straniere (Suzhou, Shanghai, Gothenburg, Ostrava).

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare presenta una spiccata dimensione internazionale, che si sviluppa intorno a temi molto specifici (infrastrutture e vivibilità urbana alla scala della strada), parzialmente congruenti e pertinenti con il SSD ICAR/21 e con il profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

L'attività di ricerca è buona, prevalentemente indirizzata a tematiche molto circoscritte (vivibilità urbana alla scala della strada). In generale risulta continuativa ed intensa.

L'attività di sperimentazione è di buon livello, sufficientemente continuativa, intensa e sufficientemente congruente.

L'attività di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario è di buon livello, continuativa, intensa, ma risulta nel complesso parzialmente congruente.

L'attività didattica è scarsa e poco significativa, in generale praticata in qualità di Teaching Assistant.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare consistente e intensa, penalizzata tuttavia da una limitata produzione in termini di pubblicazioni e di output scientifici.

Le pubblicazioni scientifiche presentate, limitate a sette contributi, così come si evince dall'Allegato B, parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un buon livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una sufficiente congruenza con le specifiche tematiche del SSD ICAR/21 e con il profilo scientifico richiesto dal Bando;
- una molto buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale.



## **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è in parte a carattere individuale, laddove in collaborazione, l'apporto della candidata risulta sufficientemente riconoscibile.

## **6. Candidata**

**Francesca Perrone**

### **Profilo curricolare**

La candidata, laureata in Architettura del Paesaggio (2014) presso la Facoltà di Architettura della Sapienza Università degli Studi di Roma, Dottore di Ricerca in Ingegneria civile e Architettura presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura della Sapienza Università degli Studi di Roma (2018). Ha frequentato il Master di II° livello in "Geoinformazione e sistemi di informazione geografica a supporto di processi di gestione sostenibile del territorio e della sicurezza territoriale, presso il dipartimento di ingegneria civile e Ingegneria informatica dell'Università degli studi di Tor Vergata.

Dal 2016 svolge continuamente attività di ricerca presso il Dipartimento PDTA della Sapienza Università degli Studi di Roma, con 'Progetti Medi' (2016, 2018, 2019, 2020) ed altre ricerche dipartimentali come assegnista annuale su temi relativi al consumo del suolo e servizi ecosistemici, piani e programmi territoriali per il turismo sostenibile, smart city planning.

Alla ricerca che svolge con continuità, alterna una debole e discontinua attività professionale nel campo della progettazione di marchi, della promozione di territori, di applicazioni paesaggistiche.

Dal 20015 svolge attività di supporto alla didattica nei corsi e Laboratori di Progettazione dell'urbanistica.

Più recentemente svolge attività didattica in Master (Master Urban-Urbanistica nell'Amministrazione pubblica) e Corsi di alta formazione.

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare è caratterizzato da una dimensione prevalentemente nazionale, indirizzato su temi di interesse e attualità, in particolare relativi ai molteplici aspetti della pianificazione sostenibile del territorio, al consumo del suolo e servizi ecosistemici.

Esso appare pienamente congruente e pertinente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar 21 e al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare, anche in relazione alla giovane età accademica della candidata, di livello buono, intensa e continua, con significative, ma limitate esperienze di progettazione e pianificazione urbanistica e sperimentazione.

L'attività di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario è buona, continuativa, intensa, pienamente congruente.

L'attività didattica è parzialmente significativa e continuativa, riferita essenzialmente al supporto a corsi e a laboratori di progettazione urbanistica

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare buona consistente, intensa e continua.

Le pubblicazioni scientifiche presentate, limitate complessivamente a nove contributi, così come si evince dall'Allegato B, parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un buon livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una piena congruenza con le specifiche tematiche del SSD Icar/21 e con il profilo scientifico richiesto dal Bando;
- una molto buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale.

## **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è esclusivamente in collaborazione; l'apporto della candidata risulta comunque sufficientemente riconoscibile.

## **7. Candidato**

**Andrea Marçel Pidalà**

### **Profilo curricolare**

Il candidato, laureato in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Progettazione urbanistica (2004) presso l'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria, Dottore di ricerca in Pianificazione Urbana e Territoriale del Dipartimento Città e Territorio dell'Università di Palermo (2009).

Prima del dottorato ha collaborato a ricerche MIUR e PRIN (2004-2008) presso l'Università degli Studi di Firenze, dove ancora oggi collabora con Gruppi di ricerca di Ateneo (Osservatorio sui Laboratori Territoriali e Riuso e promozione dei Laboratori di ricerca territoriali)

Dal 2004 ha partecipato 7 progetti di Ricerca di Ateneo presso il Dipartimento di Architettura dell'Università di Firenze, presso il Dipartimento Scienze Ambientali e Territoriali dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria;

Nel 2005, partecipa, presso il Dipartimento Città e Territorio dell'Università degli Studi di Palermo, al PRIN dal titolo La "città pubblica" come laboratorio di progettualità. La produzione di Linee guida per la riqualificazione sostenibile delle periferie urbane";

Nel 2011 collabora alla Ricerca Scientifica e Sperimentazione di Pianificazione Strategica per il "Centre of Sport and Recreation Research" per Public Open Space Investigation and Strategy della City of South Perth, condotta dalla Curtin University of Technology;

Nel 2010 ha condotto, all'interno del Department Planning & Bulding, il workingstage sulle strategie relative alla urban regeneration (analysis report) dell'area di Claisebrook della Town of Vincent (Western Australia), e, nello stesso anno, ha svolto attività di collaborazione con il Planning Institute of Australia-RPS Group-Perth-Australia alla redazione di piani per città medio piccole, come Karattha e South Hedland.

Dal 2006, svolge attività di sperimentazione, sostanziata da consulenze tecnico-scientifiche e collaborazioni per la redazione di piani strategici, piani territoriali e urbanistici, con particolare riferimento alla predisposizione dei rapporti di valutazione ambientale, attività all'interno di tavoli tecnici promossi da GAL, associazioni territoriali e comuni.

Ha partecipato a concorsi nazionali di progettazione, conseguendo un premio e alcuni riconoscimenti.

In ambito scientifico e culturale, dal 2003 partecipa, in qualità di relatore, anche su invito, a numerosi convegni nazionali e internazionali, oltre a svolgere attività di organizzazione e coordinamento.

E' membro del Consiglio Direttivo dell'Istituto nazionale di Urbanistica (INU), sezione Sicilia, dell'Associazione Nazionale Urbanisti Italiani (ASSURB), della Società Italiana degli Urbanisti (SIU), dell'Associazione Nazionale Analisti Ambientali (AAA) e della Società Italiana dei Territorialisti (SDT).

È stato International Research Associate (ricercatore aggregato) e Teaching and Tutorial Sessional contract (Docente a contratto) per i corsi di Urban and Regional Planning e Landscape and Heritage Sites Planning (Pianificazione Urbana, Territoriale e del Paesaggio, dei Beni Culturali), presso la Curtin University di Perth (Australia) per un anno (2010-2011); nel 2014, dalla stessa Università, è stato invitato come International Visiting Research.

Dal 2005 al 2012, svolge, inoltre, alcune lezioni didattiche presso i Corsi di Urbanistica dell'Università degli Studi di Firenze, dell'Università degli Studi di Palermo e dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria.

Ha svolto, nel 2010, attività didattica nell'ambito di corsi di alta formazione (master) presso l'Università degli Studi di Palermo.

Dal 2019 è docente a contratto presso l'Università degli Studi di Firenze in corsi e Laboratori di Urbanistica, Progettazione urbanistica, Pianificazione territoriale e governo del territorio, Landscape Urbanism.

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare, che coniuga la dimensione nazionale con quella internazionale, si sviluppa principalmente intorno al tema della pianificazione strategica, della pianificazione territoriale e ambientale partecipata e della relazione tra strumento urbanistico e valutazione ambientale.

Esso appare pertinente e congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 e rispetto al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare di livello molto buono, intensa e continua, con aperture a esperienze internazionali.

Anche l'attività di sperimentazione e di disseminazione in ambito universitario ed extrauniversitario risultano intense, continuative e congruenti, di livello complessivamente buono.

L'attività didattica è sufficientemente significativa e congruente, svolta con continuità e intensità a partire dal 2019.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare consistente, intensa e continua, di buon livello.

Le 12 pubblicazioni scientifiche presentate si caratterizzano complessivamente per:

- un buon livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una piena congruenza con il profilo scientifico disciplinare richiesto dal Bando;
- una molto buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale.

### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è prevalentemente a carattere individuale, laddove in collaborazione, l'apporto del candidato risulta riconoscibile.

## **8. Candidata**

### **Francesca Rossi**

#### **Profilo curricolare**

La candidata, laureata in Architettura (2002), Dottore di ricerca in "Riqualificazione e recupero insediativo" presso la Facoltà di Architettura Valle Giulia, per il SSD Icar/21, dal 2006.

È stata per due anni ricercatore a tempo determinato di tipo A (ex art. 1, co. 14 L 230/05) per il SSD Icar 21 presso il Dipartimento PDTA (2012/2013; 2014/2015).

Dal 2006 è stata titolare di un assegno di ricerca biennale sul tema "La nuova dimensione policentrica di Roma: condividere il centro in periferia".

Ha partecipato, con una certa continuità, dal 2003, in qualità di componente di gruppi di ricerca, anche con specifici incarichi e contratti, a numerose ricerche di Ateneo, PRIN e INTERREG, presso il Dipartimento DPTU, poi Dipartimento PDTA, della Sapienza, Università di Roma.

Dal 2001 svolge attività di progettazione e sperimentazione all'interno di gruppi di lavoro, anche con ruoli di capogruppo, per la redazione di programmi di recupero e di riqualificazione e progetti urbani, nonché di consulenza tecnico-scientifica per conto di Enti pubblici, a supporto di studi di fattibilità e interventi di valorizzazione e riqualificazione del patrimonio immobiliare, anche attraverso strumenti innovativi.

Tra questi, in particolare, l'incarico di consulenza tecnico scientifica per la redazione del Progetto urbano della Centralità di Anagnina Romanina, nel Comune di Roma (2005/2006) e gli incarichi di consulenza tecnica per Risorse RpR spa (2001/2004).

In ambito scientifico e disciplinare, dal 2005, partecipa in qualità di relatore, a diversi Convegni, a carattere prevalentemente internazionale, oltre a svolgere alcune attività di organizzazione e coordinamento.

Dall'AA 2008/2009, in qualità di docente a contratto, svolge attività formativa all'interno di Corsi di Fondamenti e di Progettazione urbanistica, di Pianificazione del territorio e del paesaggio, presso la Facoltà di Architettura della Sapienza Università di Roma.

Partecipa, in qualità di tutor a Workshop di livello internazionale.

La produzione scientifica (2005/2017) è caratterizzata da diverse pubblicazioni, tra cui 2 monografie, saggi in volumi, diversi articoli su riviste, con carattere e diffusione prevalentemente nazionale, tra cui si sottolinea la pubblicazione di diversi progetti.

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare**

Il profilo curricolare, che coniuga la dimensione nazionale con quella internazionale, mostra una significativa interazione tra attività didattica, ricerca e sperimentazione, sviluppandosi intorno a temi di interesse e attualità, con particolare riferimento agli strumenti e alle procedure innovativi per la rigenerazione e il governo della città contemporanea, anche in considerazione della variabile tempo.

Esso appare pienamente congruente rispetto alle tematiche di pertinenza del SDD Icar/21 e rispetto al profilo scientifico richiesto dal Bando di concorso.

Per quanto attiene l'attività di ricerca, essa appare di livello ottimo e continua, con aperture a esperienze internazionali e anche ad ambiti extrauniversitari. Tale attività viene, altresì, sostanziata da una significativa e documentata esperienza di progettazione e sperimentazione, nonché di consulenza tecnico-scientifica per conto di Enti pubblici.

L'attività didattica è significativa e si è svolta con continuità, a partire dal 2008, in qualità di docente a contratto, con particolare riferimento a corsi connotati dalla dimensione progettuale, e dall'interesse per l'integrazione tra componenti e tematiche urbanistico-territoriali ed ecologico-ambientali, con intensa partecipazione a workshop internazionali. Risulta in generale molto buona e pienamente congruente.

#### **Valutazione di merito complessiva dell'attività scientifica**

L'attività scientifica complessiva svolta appare consistente, intensa e continua, di livello ottimo.

Le pubblicazioni scientifiche presentate, così come si evince dall'Allegato B parte integrante del presente Verbale, si caratterizzano complessivamente per:

- un molto buono livello di originalità, innovatività, rigore metodologico e importanza;
- una piena congruenza con le specifiche tematiche del SSD Icar 21 e con il profilo scientifico richiesto dal Bando;
- una molto buona rilevanza scientifica della collocazione editoriale;

#### **Lavori in collaborazione**

La produzione scientifica presentata è prevalentemente di carattere individuale, laddove in collaborazione, l'apporto della candidata risulta riconoscibile.

ALLEGATO "B" AL VERBALE N. 2B DELLA SEDUTA VALUTAZIONE DEI TITOLI, DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE, DEL CURRICULUM, DELL'ATTIVITÀ DIDATTICA

Tabelle per la valutazione di merito delle pubblicazioni presentate

1. Candidata

Chiara Franca Maria Belingardi

N. Pubblicazione	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	LN	B	C	C	A
2	AIA	C	C	A	A
3	ANI	C	C	C	A
4	SCNAC	C	C	C	A
5	ANI	C	D	C	B
6	SCNA	C	D	D	A
7	SLNC	C	D	D	A
8	SLNA	B	C	D	B
9	SLNA	C	C	C	A
10	LN	C	C	E	A
11	LN	C	C	E	A
12	SCNA	B	D	C	A

2. Candidato

Mustapha Hashem El - Moussau

N. Pubblicazione/	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	ANI	D	C	C	A
2	SACIA	D	C	C	A
3	ANI	D	C	D	A
4	SACIA	D	B	D	A
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					

3. Candidata

Marika Fior

N. Pubblicazione	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	AIA	B	A	A	A
2	LN	A	A	C	C
3	SLNA	A	A	C	A
4	SACIA	B	A	B	A

5	SACIA	A	A	B	A
6	SACIA	B	A	B	A
7	ANI	A	A	C	B
8	AIA	B	A	A	A
9	SLNA	B	A	C	B
10	SLNA	A	A	B	B
11	SLNA	B	A	B	B
12	LN	B	A	B	A

**4. Candidata**

**Paola Nicoletta Imbesi**

N. Pubblicazione/	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	SLNA	B	A	D	A
2	SLNA	C	A	D	A
3	AIA	C	A	A	B
4	SLNAC	C	A	B	A
5	LN	B	A	B	A
6	SLNA	C	B	B	A
7	ANI	B	A	C	A
8	SLNA	B	B	B	A
9	SLNA	C	B	B	A
10	ANI	B	B	D	A
11	SLNA	B	B	B	A
12	SLNA	B	A	C	B

**5. Candidata**

**Aura Luciana Istrate**

N. Pubblicazione/	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	AIA	B	A	A	A
2	AIA	C	A	A	A
3	SACIA	C	B	D	A
4	SLNIA	C	B	C	B
5	SLIA	B	A	C	B
6	SACIA	B	A	C	B
7	SLIA	B	B	D	B
8					
9					
10					
11					
12					

**6. Candidata****Francesca Perrone**

N. Pubblicazione	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	SCNA	C	A	B	A
2	SACIA	C	A	C	B
3	ANI	B	A	C	B
4	SLIA	B	B	C	B
5	AIA	B	A	A	B
6	ANI	B	B	C	B
7	ANI	C	A	B	B
8	AIA	B	A	A	B
9	SLIA	B	B	B	B
<del>10</del>					
<del>11</del>					
<del>12</del>					

**7. Candidato****Andrea Marçel Pidalà**

N. Pubblicazione	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	LN	C	B	B	A
2	LN	B	A	B	A
3	ANI	B	A	C	A
4	ANI	C	A	C	A
5	SCNA	B	B	C	A
6	ANI	D	B	C	A
7	SCNA	C	A	C	A
8	ANI	B	A	A	B
9	SCNA	C	A	C	A
10	AIA	B	A	A	A
11	SACIA	C	A	C	B
12	SCNA	C	A	C	A

**8. Candidata****Francesca Rossi**

N. Pubblicazione	Tipologia (*)	Criteri di giudizio (**)			
		I)	II)	III)	IV)
1	AIA	A	A	A	A
2	SACIA	B	A	B	B
3	SACIA	B	A	B	B
4	SCNA	B	A	C	B
5	SLNA	B	A	B	A
6	SACIA	B	A	B	B
7	SCNA	B	A	B	A
8	SACIAC	B	A	B	B
9	SLNA	B	B	B	A

<b>10</b>	<b>SCNA</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>11</b>	<b>ANI</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
<b>12</b>	<b>LN</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>

(\*) **Tipologia**

**LI** = Libro a diffusione internazionale, di cui il candidato sia autore o coautore.

**SLIAC** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione internazionale di cui sia anche curatore o co-curatore.

**SLIA** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione internazionale.

**AIA** = Articolo su rivista in classe A.

**LN** = Libro a diffusione nazionale di cui il candidato sia autore o coautore.

**SLNAC** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione nazionale di cui sia anche curatore o co-curatore.

**SLNA** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in libro a diffusione nazionale.

**ANI** = Articolo su rivista nazionale o internazionale.

**SACIAC** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze internazionali di cui sia anche curatore o co-curatore

**SACIA** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze internazionali

**SCNAC** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze nazionali di cui sia anche curatore o co-curatore

**SCNA** = Saggio di cui il candidato sia autore o coautore in Atti di Conferenze nazionali

(\*\*) **Criteri**

- I) **Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica**  
*Giudizi: A) Ottima; B) Molto buona; C) Buona; D) Discreta; E) Soddisfacente; F) Insoddisfacente*
- II) **Congruenza di ciascuna pubblicazione con il Settore scientifico-disciplinare Icar 21, per il quale è bandita la procedura**  
*Giudizi: A) Piena; B) Parziale; C) Assente*
- III) **Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica**  
*Giudizi: A) Ottima; B) Molto buona; C) Buona; D) Discreta; E) Soddisfacente; F) Insoddisfacente*
- IV) **Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione**  
*Giudizi: A) Lavoro a nome singolo; B) Riconoscibile; C) Non riconoscibile*