

Allegato B

Decreto Rettore Università di Roma "La Sapienza" n. 533/2021 del 22.01.2021

MAURA PERCOCO Curriculum Vitae "ai fini della pubblicazione"

Place: Terracina

Date: 08/03/2021

Part I – General Information

Full Name	Maura PERCOCO
Place of Birth	Terracina (LT)
Citizenship	Italiana
Spoken Languages	inglese

Part II – Education / Titoli (cfr. Allegato C; cfr. Elenco titoli e pubblicazioni)

Type	Year	Institution	Notes (Degree, Experience,...)
University graduation	2000	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Laurea in Architettura
Licensure	2001	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Qualifica professionale di architetto
Ph.D.	2006	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Dottore di Ricerca in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica
University graduation	2012	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Ricercatore Universitario a tempo indeterminato
Abilitazione Scientifica Nazionale	2020	Ministero dell'Università e della Ricerca" MIUR	Abilitazione Scientifica Nazionale 2018-2020 - SC: 08/D1, Fascia 2

Part III – Appointments

III.a – Academic Appointments (cfr. Allegato B.1)

Start	End	Institution	Position
2012	-	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Ricercatore Universitario a tempo indeterminato
2013	-	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro del Collegio dei docenti

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

2010	2011	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Docente a contratto di Architettura e Composizione architettonica II con Laboratorio progettuale (12 CFU - SSD: ICAR/14) al II° anno del CdL in Ingegneria Edile-Architettura
nov. 2010	ott. 2011	Dipartimento di Architettura e Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Assegnista di Ricerca
mar. 2009	febb. 2010	Dipartimento di Architettura e Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Assegnista di Ricerca
dic. 2006	nov. 2008	Dipartimento di Architettura e Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Assegnista di Ricerca
2002	2005	Dipartimento di Architettura e Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Dottoranda
2001	2010	Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Contrattista per Collaborazione Coordinata e Continuativa in attività di tutorato all'interno dei corsi di Architettura e Composizione architettonica con Laboratorio progettuale (SSD: ICAR/14)

III.b – Other Appointments (cfr. Allegato B.1)

Start	End	Institution	Position
2020	-	"Fo.Cu.S - Valorizzazione e gestione dei Centri minori e dei sistemi paesaggistico-ambientali", Centro di ricerca interdipartimentale del DICEA, Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro componente di Centro di Ricerca interdipartimentale
2017	-	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro della Commissione didattica di Dottorato
2017	-	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro responsabile della Commissione per la divulgazione delle attività di Dottorato
2017	-	"LAPIS_Laboratorio sull'Abitare. Progetto Indagine Sperimentazione", Laboratorio di Ricerca del DICEA, Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro fondatore di Laboratorio di Ricerca progettuale
2016	-	Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro di Commissione Ricerca Dipartimentale

2013	-	Corso di laurea in Ingegneria Edile Architettura U.E. - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro delle Commissioni per l'ammissione al Corso di laurea
2011	-	Corso di laurea in Ingegneria Edile Architettura U.E. - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro delle Commissioni di Valutazione di Tesi di laurea
2011		Corso di laurea in Ingegneria Edile Architettura U.E. - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro delle Commissioni di Valutazione di esame in Corsi di studio di: - Architettura e Composizione Architettonica - Progettazione Architettonica e Urbana
2011	-	Corso di laurea in Ingegneria Edile Architettura U.E. - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro del Collegio dei Docenti di Corso di Laurea
2012	-	Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'architettura e dell'urbanistica presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile Ambientale (DICEA), Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro del Collegio dei Docenti di Dottorato di Ricerca
2009	-	«Rassegna di Architettura e Urbanistica», rivista scientifica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Membro di Segreteria di Redazione di Rivista scientifica di Ateneo

Part IV – Teaching experience

IV.a - Incarichi di docenza (cfr. Allegato B.1)

Year	Institution	Cours
a.a. 2020-21	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Architettura e Composizione architettonica I con Laboratorio progettuale - canale unico (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Titolarità del corso
a.a. 2019-20	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Architettura e Composizione architettonica I con Laboratorio progettuale - canale I (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Titolarità del corso
a.a. 2018-19		
a.a. 2017-18		
a.a. 2016-17		
a.a. 2015-16		
a.a. 2014-15	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi "La Sapienza"	Architettura e Composizione architettonica II con Laboratorio progettuale - canale unico (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Titolarità del corso
a.a. 2013-14		
a.a. 2010-11	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Architettura e Composizione architettonica II con Laboratorio progettuale - canale II (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Titolarità del corso

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	Sapienza”	
--	-----------	--

IV.b - Attività didattica integrativa

Year	Institution	Course
a.a. 2020-21	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Progettazione architettonica e urbana con Laboratorio progettuale (SSD: ICAR/14 - 9 cfu/anno) - Tutor didattico
a.a. 2019-20		

a.a. 2018-19	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Progettazione architettonica e urbana con Laboratorio progettuale (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Tutor didattico
a.a. 2017-18		
a.a. 2016-17		
a.a. 2015-16		
a.a. 2014-15		
a.a. 2013-14		
a.a. 2012-13		

a.a. 2012-13	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Architettura e Composizione architettonica II con Laboratorio progettuale (SSD: ICAR/14 - 12 cfu/anno) - Tutor didattico
a.a. 2011-12		

da a.a. 2001-02 a a.a. 2010-11	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	Contratti di Collaborazione Coordinata e Continuativa per attività di tutorato in qualità di Cultore della materia nei corsi di Architettura e Composizione architettonica con Laboratorio progettuale (SSD: ICAR/14)
---	---	---

IV.c - Attività didattica nel Dottorato di Ricerca

Year	Institution	Lectures
a.a. 2019-20	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verso una nuova dimensione di 'universalità' degli insediamenti universitari (06 aprile 2020) - Il progetto contemporaneo degli spazi per l'apprendimento (08 aprile 2020) <p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il disagio abitativo. Strategie insediative e modelli abitativi per situazioni di povertà e di emergenza (04 maggio 2020) - Il progetto come strumento di ricerca. Sperimentazioni sull'abitare in tempo di emergenza (11 maggio 2020) - Il progetto come strumento di ricerca. Applicabilità di tecniche e materiali innovativi alla ricerca sul disagio abitativo (25 maggio 2020)

a.a. 2018-19	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma “La Sapienza”	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Strategie insediative e modelli abitativi per situazioni di povertà e di emergenza. Inquadramento teorico della ricerca (19 febbraio 2019)
--------------	---	---

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

		<ul style="list-style-type: none"> - Strategie insediative e modelli abitativi per situazioni di povertà e di emergenza. Casi studio e sperimentazioni (05 aprile 2019) - Lo spazio sociale degli edifici universitari: visioni e ricerche a confronto (16 aprile 2019)
a.a. 2017-18	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'abitare temporaneo, ampliabile e reversibile. Studio di modelli tipologici e sistemi aggregativi (16 aprile 2018) - Re_Hab. Imparando dalle occupazioni informali (21 maggio 2018)
a.a. 2016-17	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Imparando dalle occupazioni studentesche. Un modello architettonico-sociale flessibile e riproducibile? (27 gennaio 2017) - Re_Hab. Riabitare. Il riuso adattivo del patrimonio industriale metropolitano (01 febbraio 2017)
a.a. 2015-16	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Disagio abitativo a Roma. Dalle indagini ambientali ed igienico-sanitarie alle proposte architettoniche di sistemi insediativi a sviluppo programmato per fasce sociali deboli (febbraio 2016) - Itinerario attraverso la ricerca più recente sull'abitare temporaneo in Italia. Dalla rivoluzione degli anni '60 al progetto per l'emergenza degli anni '80 (maggio 2016)
a.a. 2014-15	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<ul style="list-style-type: none"> - Linee di ricerca in Composizione Architettonica (11 febbraio 2015) - Studi sull'architettura italiana del Novecento. Caratteri architettonici e temi di attualità del progetto di concorso per il Palazzo della Civiltà Italiana all'E42 di Albini, Gardella, Palanti e Romano (marzo 2015) - Attuazione del Piano generale della Protezione Civile. Studio di sistemi insediativi sperimentali a carattere reversibile e sviluppo programmato per usi in caso di calamità e in 'tempo di pace' (maggio 2015)
a.a. 2013-14	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<ul style="list-style-type: none"> - Linee di ricerca in Composizione Architettonica. SANAA Sejima & Nishizawa architects: l'estetica della semplicità (05 febbraio 2014) <p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Disagio abitativo nelle metropoli. Strategie architettoniche per sistemi insediativi (14 maggio 2014) - Abitare a tempo determinato, abitare tutti. Innovazione tipologica per l'housing sociale (26 maggio 2014)
a.a. 2012-13	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	<p>Ciclo di lezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dall'emergenza all'accoglienza. Sperimentazioni progettuali (19 giugno 2013) - Dall'emergenza all'accoglienza. Logiche, strategie, modelli (17 giugno 2013)
a.a. 2011-12	Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e	- Il progetto del nuovo nella città storica: strategie e modelli (07 maggio 2012)

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	dell'Urbanistica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	- "...con coerenza e consistenza, facendo sempre la stessa cosa". Teorie e metodi del progetto (28 maggio 2012)
--	---	--

IV.d - Relatore/Correlatore di Tesi di Laurea (cfr. Allegato B.1)

Year	Institution	Position
dall'a.a. 2015-2016 ad oggi	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Relatore o Correlatore di tesi di laurea in: Progettazione architettonica e urbana (SSD: ICAR/14) Dall'a.a. 2011-12 ad oggi, le tesi progettuali seguite in qualità di relatore o correlatore, sono circa 70. Temi: - modelli e sistemi aggregativi a sviluppo programmato per l'abitare temporaneo in condizioni di emergenza post-calamità (sperimentazione e verifica progettuale, dalla scala urbana, a quella architettonica fino allo studio dei dettagli costruttivi; - riqualificazione di vuoti urbani irrisolti - riconversione di aree e complessi dismessi - modi innovativi e forme spaziali dell'abitare contemporaneo
dall'a.a. 2011-2012 all'a.a. 2014-2015	Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"	Correlatore di tesi di laurea in: Progettazione architettonica e urbana (SSD: ICAR/14) Temi: - modelli e sistemi aggregativi a sviluppo programmato per l'abitare temporaneo in condizioni di emergenza post-calamità (sperimentazione e verifica progettuale, dalla scala urbana, a quella architettonica fino allo studio dei dettagli costruttivi; - riqualificazione di vuoti urbani irrisolti - riconversione di aree e complessi dismessi

Part V - Society memberships, Awards and Honors (cfr. Allegato B.1)

Year	Title
2008	3° PREMIO - CASA PER TUTTI. Concorso internazionale per la progettazione di un modulo abitativo d'emergenza Triennale di Milano (partecipazione in gruppo con ruolo di progettista-capogruppo)
2006	PROGETTO SELEZIONATO per il Catalogo della Biennale di Venezia 2006. CITTÀ DI PIETRA. Progetto per la sistemazione delle Latomie dei Cappuccini a Siracusa e Museo della Città (partecipazione in gruppo)
2000	4° CLASSIFICATO - Progetto preliminare per la ristrutturazione dell'edificio ex-mattatoio sito nella Valle di Faul (partecipazione in gruppo)
1999	3° PREMIO - UN PROGETTO PER LO SPAZIO PUBBLICO. Riqualificazione di Corso Garibaldi e via Roma a Castrovillari. Concorso nazionale di idee indetto dal Comune di Castrovillari (partecipazione in gruppo)
1996	1° CLASSIFICATO - ESTATE ROMANA - Sezione Architettura
1996	1° CLASSIFICATO EX-AEQUO - Progetto per la riqualificazione architettonica di P.zza Martiri della

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

libertà, Poggio Mirteto (partecipazione in gruppo)

2020 - ad oggi Componente di Pro-arch - Società Scientifica nazionale dei docenti di Progettazione Architettonica

Part VI - Funding Information (cfr. Allegato B.1)

Year	Title	Program	Grant value/ Position
2020	Imparare dall'Africa. Guida al costruire semplice per i centri di assistenza sanitaria nei territori rurali dell'Africa subsahariana	Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: A.B. Menghini	Componente del gruppo di ricerca
	ESITI: Sul tema di ricerca è in corso di definizione l'organizzazione del Convegno: Do-it-yourself / Do it together. Architettura della cooperazione con l'Africa sub sahariana, Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Sapienza Università di Roma, Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica, 11 e 12 maggio 2021 Nell'ambito del Convegno è in programma la partecipazione in qualità di: - moderatore della Sessione 2. Laboratorio Africa. Abitare Curare Istruire - relatore nell'ambito della Sessione 3. Laboratorio Africa. Costruire		
2018	Do-it-together architecture for health. Modelli costruttivi per l'architettura della cooperazione	Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Argenti	Componente del gruppo di ricerca
	ESITI: Sul tema di ricerca sono state elaborate VERIFICHE PROGETTUALI anche attraverso la partecipazione in gruppo al concorso di progettazione KAIRA LOORO ARCHITECTURE FOR PEACE. International Competition for Emergency Operations Center		
2016	ReHabFavela. Rigenerare l'informale	Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Argenti	Componente del gruppo di ricerca
	ESITI: - <i>L'emergenza diventa quartiere. Abitare in condizioni minime</i> , in J. M. Montaner et al. (editori), <i>III Congreso internacional de Vivienda Colectiva Sostenible</i> , Guadalajara, Ed. Tecnológico de Monterrey, Mexico, 2018, pp. 300-305 Sezione del congresso: Projects typologies, Rehabilitation of neighborhoods ISBN 978-84-09-0108-37 - <i>Paesaggi urbani temporanei. Scenari per una città reversibile</i> , in «Urbanistica Informazioni», Vol. 272 s.i., pp. 186-190, INU Edizioni, Roma, 2017 ISSN:0392-5005 - <i>Temporaneamente abitare</i> , in A. Boschi, L. Lanini, <i>L'architettura della villa moderna</i> . vol. II, <i>Gli anni delle utopie realizzate 1941-1980</i> , pp. 59-68, Quodlibet, Macerata, 2017 ISBN:978-88-2290116-3		
2015	OPPIUS - Operative Process and Integrated methodology to quantify and evaluate the criticisms of the infrastructural System of the Colle Oppio area (Roma, Italy) in order to define optimization strategies for its social and structural requalification	Programma di Ricerca: Interdisciplinari 2015 Responsabile scientifico: M.A. Marsella	Componente del gruppo di ricerca
	Sul tema di ricerca sono stati effettuati sopralluoghi dello stato dei luoghi, elaborate analisi grafiche e sviluppate VERIFICHE PROGETTUALI.		
2014	Rigenerazione urbana e integrazione sociale a Roma. Progetti pilota per Centri di Accoglienza: allestimento temporaneo di aree libere e riconversione architettonica di edifici dismessi	Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Percoco	Responsabile scientifico
	Lo studio ha affrontato l'attività di ricerca contestualmente sotto diversi aspetti:		

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	<p>1 - Indagine sui Centri di Accoglienza operativi a Roma 2 - Indagine sulle occupazioni informali nate come reazione spontanea alla mancanza di una risposta strutturata e organica all'emergenza abitativa 3 - Indagine su sistemi tipologici e modelli morfologici in risposta al fabbisogno abitativo elaborati in altre realtà urbane simili a quella romana 4 - Elaborazione, in forma di modello architettonico, di una nuova forma di accoglienza integrata all'housing sociale, in linea con alternativi modi di vita partecipativa oggetto di sperimentazione in alcuni contesti metropolitani</p> <p>Gli stati di avanzamento della ricerca sono stati presentati in giornate di studio o convegni tematici nazionali e internazionali e pubblicati negli atti o in riviste.</p> <p>ESITI: ORGANIZZAZIONE e PARTECIPAZIONE alla Giornata di Studio CITTÀ IMMAGINATE. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare, 6 Maggio 2016, CSA Astra 19, Roma I contributi della Giornata di Studio sono confluiti nel volume: M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i>, Manifestolibri, Roma 2019, pp. 1-224.</p> <p>PUBBLICAZIONI e CONTRIBUTI IN ATTI DI CONVEGNO: - <i>Imparando dalle occupazioni informali. Progetti pilota di autocostruzione e autorecupero a fini residenziali a Roma</i> in P. Bruna, L. Medrano, J. M. Montaner, M. Zaida Muxí, R. Coradin, Il Congresso Internacional de Habitación Coletiva Sustentável, 18-20 abril 2016 São Paulo - <i>Imparando dalle occupazioni studentesche a Roma. Nuovi modelli sperimentali di studentati a servizio della città contemporanea</i>, in A. Falotico, N. Flora, F.D. Moccia, M.F. Palestino, S. Pone, F. Rispoli, M. Russo, S. Russo Ermolli, P. Scala, <i>Abitare insieme. Dimensione condivisa del progetto di futuro</i>, Atti delle giornate internazionali di studio 'Abitare il Futuro' 3° edizione CLEAN Edizioni, Napoli 2015, pp. 474-484 - <i>Occupare, trasformare, abitare. Studentati romani e casi studio europei / Squat, transform, inhabit. Student Housing in Rome and international best cases</i>, in «BDC. Bollettino del Dipartimento di Conservazione dei Beni Architettonici ed Ambientali dell'Università degli Studi di Napoli», Vol. 15, 2/2015, pp. 505-521</p> <p>VERIFICHE PROGETTUALI sul tema di ricerca sono state elaborate come tesi sperimentali in Progettazione architettonica e urbana, seguite in qualità di relatore o correlatore, alcune delle quali presentate a Convegni e pubblicate negli atti.</p>		
2013	<p>Disagio abitativo a Roma: dall'emergenza all'integrazione sociale. Progetto di centri di accoglienza per persone senza fissa dimora. Specificità degli ospiti-utenti: madri con bambino e nuclei familiari indigenti</p>	<p>Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Argenti</p>	<p>Componente del gruppo di ricerca</p>
	<p>ESITI: - <i>Rigenerazione urbana + integrazione sociale. Casi studio a Roma</i>, in <i>ReUSO 2015. III Congresso Internacional sobre Documentación, Conservación, y Reutilización del Patrimonio Arquitectónico</i>, Editorial Universitat Politècnica de València, Valencia, 2015, pp. 206-213 ISBN:9788490483862 - <i>Urban Regeneration + Social Integration. Rome as a Case Study</i>, in <i>Aspa Gospodini - University of Thessaly, Proceedings of the International Conference on Changing Cities II: Spatial, Design, Landscape & Socio-economic Dimensions</i>, Grafima Publ., Thessaloniki, 2015, pp.1020-1030 ISBN:978-960-6865-88-6 - <i>Pensare al limite. Centri di accoglienza: strumenti per rigenerare la società e la città</i>, in A.F.L. Baratta, F. Finucci, S. Gabriele, A. Metta, L. Montuori, V. Palmieri, <i>Cohousing. Programmi e progetti per la riqualificazione del patrimonio esistente</i>, Edizioni ETS, Pisa, 2014, pp. 110-116 ISBN:978-884674068-7</p>		
2012	<p>Disagio abitativo nelle metropoli: il caso di Roma. Dalle indagini ambientali ed igienico-sanitarie alle proposte architettoniche di sistemi insediativi</p>	<p>Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: D. D'Alessandro</p>	<p>Componente del gruppo di ricerca</p>
2011	<p>Disagio abitativo nelle metropoli: il caso di Roma. Dalle indagini ambientali ed igienico-sanitarie alle proposte architettoniche di sistemi insediativi</p>	<p>Progetto di Ricerca di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Argenti</p>	<p>Componente del gruppo di ricerca</p>
	<p>ESITI: - <i>La casa 'momentanea' tra emergenza e visionarietà</i>, in <i>Rebel Matters - Radical Patterns</i>, Collana Architettura e design, Ebook, Realizzazione editoriale De Ferrari Comunicazione SRL, Genova, 2013, pp. 315-321 ISBN:978-88-97752-36-3</p>		

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale O8/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	<p>- <i>Una casa per ciascuno nella città di tutti. Progetti di sistemi insediativi per fasce sociali deboli</i>, in M. Bellomo, G. Cafiero, V. D'Ambrosio, M. Fumo, L. Lieto, R. Lucci, P. Milano, M. F. Palestino, M. Sepe, <i>Abitare il futuro. Abitare il nuovo / abitare di nuovo ai tempi della crisi</i>, vol. 2, CLEAN Edizioni, Napoli, 2012, pp. 1849-1858 ISBN:9788884972361</p> <p>- VERIFICHE PROGETTUALI sul tema di ricerca sono state elaborate come tesi sperimentali in Progettazione architettonica e urbana, seguite in qualità di relatore o correlatore, alcune delle quali presentate a Convegni e pubblicate negli atti.</p>		
2010/ 2009	Abitare la città in condizioni di emergenza. Dalle soluzioni precarie ai modelli insediativi a sviluppo programmato	Progetto di Ricerca biennale di Ateneo Sapienza Responsabile scientifico: M. Argenti	Componente del gruppo di ricerca
	<p>ESITI:</p> <p>- <i>Itinerario attraverso la ricerca più recente sull'abitare temporaneo in Italia. Dalla rivoluzione degli anni '60 al progetto per l'emergenza degli anni '80</i>, in M. Argenti, F. Cutroni, M. Percoco (a cura di), <i>Studi sull'architettura italiana del Novecento</i>, «Rassegna di Architettura e Urbanistica» n. 134/135, Edizioni Kappa, Roma, maggio-dicembre 2011, pp. 80-90 ISSN:0392-8608</p> <p>- <i>Abitare in condizioni di emergenza. Strategie progettuali</i>, Edizioni Kappa, Roma, ottobre 2010 ISBN:978-88-6514-049-9</p> <p>- <i>Una casa per ciascuno nella città di tutti. Prototipi, progetti, riflessioni, utopie alla Triennale di Milano</i>, in «Linee del DAU» n. 5, Ed. Palombi, luglio 2010, pp. 29-35 ISBN:88-7621-562-X</p> <p>- <i>Studio TAMassociati. Centro pediatrico Emergency / Emergency Pediatric Centre</i>, in <i>Made in Italy</i>, «Materia» n. 66, maggio 2010, pp. 106-115 ISSN:1121-0516</p> <p>- <i>GRAFT architects + Baik Jiwon, Platoon Kunsthalle, Seul</i>, in <i>Costruire con semplicità / Easy systems</i>, «Materia» n. 67, settembre 2010, pp. 106-117 ISSN:1121-0516</p> <p>- <i>Cibic and Partners. More with less</i>, in <i>Materiali biocompatibili / Biocompatible Materials</i> «Materia» n. 63, settembre 2009, pp. 138-149 ISSN:1121-0516</p>		
2009	Opere di architettura e spazio pubblico: intersezioni, compenetrazioni, attraversamenti	Progetto dell'Ateneo Federato della Scienza e della Tecnologia (AST) Responsabile scientifico: F. Cutroni	Componente del gruppo di ricerca
	<p>ESITI:</p> <p>- <i>Herzog & De Meuron. TEA, spazio delle arti / TEA, space for the arts</i>, in <i>Trame / Textures</i>, «Materia» n. 61, marzo 2009, pp. 60-73 ISSN:1121-0516</p> <p>- <i>Alejandro Aravena, Ricardo Torrejón. Residenze Universitarie St'Edward / St'Edward's Residence Hall</i>, in <i>La grande dimensione / The great size</i>, «Materia» n. 64, dicembre 2009, pp. 130-141 ISSN:1121-0516</p> <p>- VERIFICHE PROGETTUALI sul tema di ricerca sono state elaborate come tesi sperimentali in Progettazione architettonica e urbana, seguite in qualità di relatore o correlatore, alcune delle quali presentate a Convegni e pubblicate negli atti.</p>		
2007	Gli architetti della 'Scuola Romana' e il tema dell'abitazione urbana	Ricerche di Ateneo Federato della Scienza e della Tecnologia (AST) Responsabile scientifico: M. Argenti	Componente del gruppo di ricerca
	<p>ESITI:</p> <p>- <i>Foreign Office Architects. Carabanchel Housing</i>, in <i>Superfici lignee / Wooden Surfaces</i>, «Materia» n. 57, marzo 2008, pp. 44-55 ISSN:1121-0516</p> <p>- <i>La casa adatta: una nuova tipologia?</i>, in <i>Annali</i> n. 2, Gangemi Editore, Roma 2008, pp. 191-200 ISBN 978-88-492-1535-9</p>		
2005	Sensibilità tecnologica e concretezza costruttiva nelle architetture di Franco Albini	Ricerche di Ateneo Federato della Scienza e della Tecnologia (AST) Responsabile scientifico: M. Rebecchini	Componente del gruppo di ricerca
	<p>ESITI:</p> <p>L'attività di ricerca svolta si è focalizzata sulla partecipazione di Franco Albini, in gruppo con Ignazio Gardella, Giancarlo Palanti e Giovanni Romano, al concorso per il progetto del Palazzo della Civiltà Italiana all'E 42. Gli esiti dello studio sono contenuti nell'articolo M. Percoco, <i>Il progetto per il Palazzo della Civiltà Italiana all'E 42 di F. Albini, I. Gardella, G. Palanti, G. Romano</i>, pubblicato nel n. 123/124/125 di «Rassegna di Architettura e Urbanistica», curato da F. Tentori, M. Argenti, monografico sulla figura di Franco Albini, dal titolo <i>Ricordo di Franco Albini</i>, di settembre 2007-agosto 2008.</p>		
2004	La risposta abitativa tra emergenza e mobilità	Ricerche di Ateneo Federato della Scienza e della Tecnologia (AST) Responsabile scientifico: M. Argenti	Componente del gruppo di ricerca

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	<p>ESITI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Dal container per il trasporto merci a Container City</i>, in «Linee del DAU» n. 3, Ed. Palombi, Roma 2007, pp. 16-19 ISBN:978-88-6060-016-5 - <i>Innovazione e tecnica nel progetto della residenza</i>, in <i>Abitazioni Collettive / High Density housing</i>, «Materia» n. 47, maggio-agosto 2005, pp. 100-107 ISSN: 1121-0516 - <i>Temporaneità dell'abitare</i>, in «Linee del DAU» n. 2, Ed. Palombi, Roma 2005, pp. 50-51 ISBN: 88-7621-562-X 	
--	--	--

Part VII – Research Activities

VII.a - Principali ambiti di ricerca (cfr. Allegato B.1)

Keywords	Brief Description
	<p>L'attività scientifica e di ricerca è sviluppata in continuità con gli studi affrontati dal 2002 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale e svolta all'interno di gruppi di lavoro interdisciplinari. Gli interessi di ricerca possono essere articolati in tre principali ambiti tematici tra loro strettamente correlati, in quanto inerenti il progetto di architettura e la sua costruzione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> - ARCHITETTURA TEMPORANEA - ABITARE TRANSITORIO - COSTRUZIONE REVERSIBILE 	<p>1. Opere, figure e protagonisti dell'architettura italiana del Novecento con particolare riferimento all'area romana e milanese.</p> <p>Nel solco di una ricerca avviata negli anni della formazione dottorale e svolta in collaborazione con altri docenti del DICEA, è stata sviluppata un'ampia attività d'indagine scientifica sull'abitare temporaneo, all'interno del panorama internazionale e con specifico riferimento al contributo progettuale fornito da progettisti e designer italiani tra i primi anni del Novecento e gli anni Ottanta del secolo scorso.</p> <p>Il lavoro di indagine – in parte svolto, ma mai esaustivo tanto offrire sempre nuovi spunti e opportunità di approfondimento – consiste nell'individuare, reperire e mettere a confronto un insieme di dati utili a riconoscere le origini e le principali direttrici di sviluppo di un originale filone di ricerca sul progetto e la costruzione dello spazio minimo che si sposta, si trasforma e genera altro spazio.</p> <p>L'obiettivo generale è comprendere il contributo, in termini di concretezza e innovazione, di visionarietà e impegno etico, di originalità e coerenza, delle differenti strategie progettuali e soluzioni architettoniche e ricomporle in un quadro organico ed eterogeneo d'insieme che consenta di riconoscerne il valore di patrimonio di idee e soluzioni tutt'oggi valide per offrire risposte architettoniche alle esigenze contemporanee dell'abitare transitorio o a tempo determinato e dello spazio domestico versatile, flessibile e ampliabile con riferimento all'abitare collettivo.</p> <p>I due saggi <i>Montare/smontare/abitare. Il contributo della ricerca italiana nella prima metà del Novecento</i>, di M. Argenti e <i>Itinerario attraverso la ricerca più recente sull'abitare temporaneo in Italia. Dalla rivoluzione degli anni '60 al progetto per l'emergenza degli anni '80</i> di M. Percoco, entrambi pubblicati nel volume monografico <i>Studi sull'architettura italiana del Novecento</i> di «Rassegna di Architettura e Urbanistica» n. 134-135/2011, a cura di M. Argenti, F. Cutroni, M. Percoco, racchiudono un primo stato di avanzamento degli esiti di tale ricerca. Indagini successive sono confluite nel saggio <i>Temporaneamente abitare</i>, di M. Argenti e M. Percoco, in A. Boschi, L. Lanini, <i>L'architettura della villa moderna. Gli anni delle utopie realizzate 1941-1980</i>, vol. 2, pp. 59-68, Quodlibet, Macerata 2017.</p> <p>In tempi recenti l'interesse si è concentrato sulla figura di Alberto Rosselli con riferimento alla ricerca di una sintesi fra spazio domestico e oggetto d'uso attraverso l'ideazione di un sistema di componenti aperto, versatile e combinabile riscontrata nel progetto Case prefabbricate Romagnoli del 1969-70 il cui studio specifico e interpretazione critica è oggetto della pubblicazione: M. Percoco, «<i>Anziché modelli, sistemi edilizi</i>». <i>Il progetto Case Romagnoli di Alberto Rosselli</i>, in F. Irace (a cura di), <i>La casa in scatola</i>, «Rassegna di</p>

Architettura e Urbanistica» n. 162/2020.

Parallelamente si sta procedendo all'approfondimento di una serie unitaria di progetti e prototipi – tra le altre: Casetta per week-end I.P.I. del 1964; Capanna per le vacanze T.C.I. del 1965-67; Capanno Guscio del 1965-67, Tenda «Abitare» del 1971 – che rappresentano il contributo sul tema dell'abitare mobile e del costruire reversibile di Roberto Menghi. Lo studio, svolto in qualità di componente di un ampio gruppo di docenti del Politecnico di Milano (coordinatore Carlo Gandolfi) che opera in collaborazione con lo CSAC di Parma, è inteso a contribuire alla comprensione del portato teorico e progettuale di Menghi e sarà presentato in una mostra e in un volume monografico, entrambi in corso di organizzazione.

Nell'ambito del medesimo ambito tematico di ricerca, è stato approfondita l'analisi storico-critica del progetto per il Palazzo della Civiltà Italiana presentato da Albini, Gardella, Palanti, Romano al relativo bando di concorso per l'E42. Un esito parziale di questo lavoro è pubblicato nel saggio M. Percoco, *Il progetto per il Palazzo della Civiltà Italiana all'E42*, in M. Argenti, F. Tentori, F. Cutroni (a cura di), *Ricordo di Franco Albini*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 123-125/2007-2008, Edizioni Kappa, Roma; è stato presentato al Primo Congresso Internazionale ReteVitruvio ed è confluito nel volume degli atti del Congresso, M. Percoco, *Una "Piazza della Civiltà Italiana" per l'E42. Caratteri architettonici e temi di modernità nella proposta di concorso di Albini e Gardella*, in C. D'Amato (a cura di), *Il progetto di architettura fra didattica e ricerca*, vol. 2, *La ricerca*, Atti del I Congresso internazionale ReteVitruvio", PoliBaPress, Bari 2011.

In tempi recenti, l'opportunità di consultare gli elaborati progettuali dei concorsi per l'E 42 conservati presso l'Archivio della Fondazione Franco Albini ha dato nuovo impulso allo studio già svolto e consentito di avvalorare il portato di innovazione e attualità della proposta per il Palazzo della Civiltà Italiana nel volume monografico: *Una Piazza al posto di un Palazzo. La rappresentazione della Civiltà italiana all'E 42 per Albini, Gardella, Palanti, Romano*, pp. 1- 152, Libria, Melfi 2020.

Riguardo le figure dell'architettura italiana del Novecento è stato condotto una ricerca sull'opera, come progettista, studioso e docente universitario, di Marcello Rebecchini. Basato sulla raccolta e analisi di scritti e progetti, lo studio è confluito nella curatela (con F. Cutroni) di un numero monografico di «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 140/2013 dal titolo *Marcello Rebecchini. Pensiero e progetti*, Edizioni Kappa, Roma. Il numero raccoglie una dettagliata schedatura dei progetti e l'elenco degli scritti di Rebecchini nell'apparato M. Percoco, F. Cutroni (a cura di), *Progetti e opere di Marcello Rebecchini 1990-2010* (pp. 90-118) nonché il saggio M. Percoco, «...Spero di esserci riuscito». *Le ragioni del progetto per la Facoltà di Ingegneria a Messina* (pp. 81-88).

2. Disagio abitativo. Modelli tipologici e sistemi insediativi a carattere temporaneo, abitazioni per l'emergenza e costruzioni reversibili per fasce sociali deboli

- DISAGIO ABITATIVO

- SISTEMI AGGREGATIVI A SVILUPPO PROGRAMMATO

- CASA MINIMA

- MODELLI TIPOLOGICI AMPLIABILI

- MODULI ABITATIVI

Il secondo ambito tematico è strettamente correlato al precedente, con particolare riferimento agli studi inerenti gli insediamenti temporanei e la costruzione mobile, trasportabile e reversibile, esaminati sotto l'aspetto della verifica progettuale oltre che della conoscenza storico-teorica, le cui radici sono rintracciabili nel patrimonio di idee e riferimenti sviluppato nel secolo scorso ed ancora valido per affrontare in termini architettonici, le problematiche dell'abitare precario, nomade e a tempo determinato della contemporaneità.

Negli ultimi anni tale attività di ricerca si è concentrata sul 'disagio abitativo', ovvero sullo studio delle problematiche ambientali, sociali e normative legate all'abitare difficile e temporaneo indotte sia da calamità naturali sia da condizioni di povertà o indigenza, con particolare riferimento a contesti urbani e metropolitani.

Lo studio teorico-progettuale è orientato essenzialmente alla definizione di soluzioni efficaci rispetto al tema del disagio abitativo nelle metropoli, attraverso la sperimentazione di

<p>- UNITÀ SPAZIALI FUNZIONALI</p> <p>- UNITÀ STRUTTURALI</p>	<p>tecniche e materiali, ma soprattutto attraverso la proposta di progetto – alle diverse scale d'intervento: urbana, architettonica e di dettaglio – di modelli tipologici e sistemi insediativi sperimentali a carattere temporaneo e sviluppo programmato, riconducibili a strumenti di pianificazione e sistemi di standardizzazione.</p> <p>Inquadrata all'interno di una serie di Progetti di Ricerca finanziati dall'Ateneo Sapienza (cfr. <i>Part VI</i>) l'attività di ricerca è svolta con approccio multidisciplinare, coinvolge docenti del DICEA DI DIFFERENTI SSD ed è basata su una conoscenza diretta delle situazioni abitative difficili/critiche/complesse nel territorio romano sviluppata attraverso una serie di incontri con operatori sociali e utenti, referenti del Comune di Roma e numerosi sopralluoghi, finalizzati a predisporre gli strumenti, sia di analisi che di sintesi, propedeutici alla successiva elaborazione delle proposte progettuali.</p> <p>Le principali problematiche inerenti gli insediamenti temporanei sono articolate in una pluralità di linee di ricerca teorico-progettuale, distinte e convergenti:</p> <ul style="list-style-type: none">- Attuazione del Piano Generale di emergenza di Protezione Civile. Studio di sistemi insediativi sperimentali a carattere reversibile e sviluppo programmato per usi alternativi, in caso di calamità e in tempo di pace- Disagio abitativo nelle metropoli. Interventi di riqualificazione di nuclei abitativi informali. Studio di sistemi insediativi a sviluppo programmato per fasce sociali deboli. Elaborazione di progetti pilota- Disagio abitativo a Roma. Dall'emergenza all'integrazione sociale. Dalle indagini ambientali e igienico-sanitarie alle proposte di sistemi insediativi reversibili di unità modulari, flessibili e adattabili per l'abitare temporaneo. Sviluppo di sistemi aggregativi e modelli tipologici- Disagio abitativo a Roma. Dall'accoglienza all'inclusione sociale. Dalle indagini ambientali ed igienico-sanitarie alle proposte di riuso abitativo del patrimonio immobiliare pubblico disponibile e compatibile con la nuova funzione di Centro di Accoglienza per persone senza fissa dimora- Disagio abitativo a Roma. Ri-uso di complessi industriali in stato di abbandono e/o dismessi per residenze e servizi. Elaborazione di modelli sperimentali per nuove forme di abitare collettivo a carattere temporaneo <p>Il tema di ricerca è oggetto di sperimentazione progettuale nell'ambito dei laboratori di tesi di laurea (cfr. <i>Allegato B.1</i>), è affrontato in chiave teorica in un ciclo di lezioni tenute presso il Dottorato in Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale (cfr. <i>Part. IV.c</i>), è oggetto di approfondimento e confronto pubblico nell'ambito di giornate di studio (<i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i>, 7 maggio 2016, Csa ASTRA 19, Tufello, Roma).</p> <p>Gli esiti parziali dello studio sono presentati a convegni – tra gli altri: <i>Il Congresso Internacional de Habitação Coletiva Sustentável</i>, 18-20 abril 2016 São Paulo; <i>III Congreso internacional de Vivienda Colectiva Sostenible</i>, Tecnológico de Monterrey Escuela de Arquitectura, Guadalajara 16-18 abril 2018, Messico – e documentati in pubblicazioni – tra le altre: M. Argenti, M. Percoco, <i>Facing Emergencies: Design Strategies</i>, in <i>3rd International Balkans Conference on Challenges of Civil Engineering</i>, vol. 7, Epoka University Press, Tirana 2016; M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i>, Manifestolibri, Roma 2019; M. Percoco, G. Paparella, <i>Abitare collettivo e rivoluzione digitale. Interazioni tra progetto, modellazione parametrica e manifattura additiva</i>, in <i>Atti del IV Congresso Internazionale dell'Abitare Collettivo Sostenibile</i>, Alghero, 2020.</p>
---	--

<p>- TEORIE E METODI DEL PROGETTO</p> <p>- MODI DI ABITARE CONTEMPORANEI</p> <p>- PROGETTO DI ARCHITETTURA E PATRIMONIO IMMOBILIARE DISMESSO</p>	<p>3. Temi, figure e linguaggi dell'architettura contemporanea</p> <p>L'attività di ricerca è applicata alla comprensione dei caratteri compositivi, linguistici e costruttivi del progetto contemporaneo alle diverse scale architettoniche, dalla dimensione urbana e del paesaggio a quella del singolo edificio, fino alla scala del dettaglio. Particolare attenzione è posta allo studio delle relazioni tra la concezione spaziale, le soluzioni ai problemi strutturali e impiantistici e l'impiego di nuovi materiali o l'uso innovativo di materiali tradizionali.</p> <p>Un interesse specifico è rivolto, inoltre, alla conoscenza e comprensione della ricerca progettuale di alcuni protagonisti del dibattito architettonico contemporaneo.</p> <p>Tra questi lo studio SANAA, nella cui ricerca progettuale si riconosce un approccio al progetto come azione sociale e una nozione della costruzione come strumento per coinvolgere le persone, abitanti/utenti, in un processo architettonico incessante e imprevedibile. Le riflessioni che collocano il lavoro del duo giapponese nel quadro di uno studio sulla natura relazionale dello spazio sono state oggetto di diverse pubblicazioni sviluppate nel tempo: M. Percoco, <i>Paesaggi del pensiero e della conoscenza. Il Learning Center all'EPFL di SANAA</i>, in F. Cutroni, M. Percoco (a cura di), <i>Spazi per l'università nell'architettura contemporanea</i>, «Rassegna di Architettura e Urbanistica» n.156/2018, Quodlibet, Macerata, pp. 87-96; M. Percoco, <i>Sejima And Nishizawa Architects Associates: l'estetica della semplicità</i>, in M. Argenti, A. Terranova (a cura di), <i>Linguaggi dell'architettura contemporanea</i>, «Rassegna di Architettura e Urbanistica» n.127/129, Edizioni Kappa, Roma, 2009, pp. 197-211; M. Percoco, <i>SANAA. Zollverein School</i>, in <i>Architetture di luce</i>, «Materia» n. 59/2008, Motta architettura, Milano, pp. 96-107.</p> <p>All'interno del terzo ambito tematico, come componente di un gruppo di ricerca applicato sullo studio della Scuola di São Paulo in Brasile, si inquadra anche lo studio della figura di Eduardo De Almeida, architetto e docente della FAUUSP. L'analisi di un'opera emblematica, la Casa Max Define realizzata a São Paulo nel 1978, è lo strumento per riconoscerne il metodo di progetto rigoroso nel saggio M. Percoco, <i>Tra natura e artificio. Il punto di vista di Eduardo de Almeida</i>, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 142/143, pp. 166-172, Edizioni Kappa, Roma 2014.</p> <p>Nel medesimo contesto tematico, è stata avviata, di recente, un'indagine sugli aspetti concettuali e i principali nodi tematici inerenti il progetto architettonico degli spazi per la trasmissione e lo sviluppo della conoscenza nella città contemporanea e sulla relazione di questi con il tessuto della città consolidata. Tale studio ha prodotto, come primi esiti, la curatela (con F. Cutroni) del numero 156/2018 di «Rassegna di Architettura e Urbanistica», monografico sul tema <i>Spazi per l'università nell'architettura contemporanea</i> (Quodlibet, Macerata) nel quale è ricompreso il saggio M. Percoco, <i>Paesaggi del pensiero e della conoscenza. Il Learning Center all'EPFL di SANAA</i>, pp. 87-96; di recente il saggio: F. Cutroni, M. Percoco, <i>Verso una nuova dimensione di 'universalità' degli edifici universitari</i>, in <i>La città globale. La condizione urbana come fenomeno pervasivo</i>, vol. I, AISU International, Bologna 2020.</p> <p>Nel terzo ambito di ricerca rientrano altri argomenti d'interesse:</p> <ul style="list-style-type: none">- aspetti teorici e metodologici concernenti i problemi e le tecniche della progettazione architettonica- dimensione teorica del progetto e la sua trasmissibilità- complementarietà/connesione/intersezione/contaminazione tra oggetto architettonico e lo spazio pubblico- modi innovativi e forme spaziali dell'abitare contemporaneo
--	--

	<p>Tali studi sono finalizzati al lavoro didattico svolto in qualità di docente dei Corsi di Architettura e Composizione Architettonica, alla preparazione di lezioni di approfondimento all'interno del Corso di Progettazione architettonica e urbana, all'attività didattica nell'ambito dei Laboratori progettuali dei suddetti corsi e al lavoro di correlatore di numerose tesi di laurea.</p> <p>Sul tema degli alloggi per l'emergenza sono state elaborate verifiche progettuali attraverso tesi sperimentali in Progettazione architettonica e urbana seguite in qualità di relatore o correlatore, alcune delle quali illustrate a convegni e pubblicate negli Atti:</p> <p style="padding-left: 40px;">_Dal 'tempo di pace' al 'tempo di emergenza'. Progetto di un sistema insediativo a sviluppo programmato</p> <p style="padding-left: 40px;">_Complesso abitativo ampliabile e reversibile per situazioni di emergenza _Servizi e residenze in applicazione del Piano di Emergenza di Castel di Sangro</p> <p style="padding-left: 40px;">_Abitazioni ad uso temporaneo e servizi di quartiere nell'ex fabbrica Leo Farmaceutica a Roma</p> <p style="padding-left: 40px;">_Riconversione di un edificio interrotto a Tor Marancia in Centro di accoglienza per madri con bambino</p> <p>La partecipazione – in collaborazione con altri docenti e ricercatori del DICEA – a Concorsi di progettazione nazionale e internazionali (<i>cfr. Part. VII.c; cfr. Allegato B.1</i>) è una ulteriore occasione di verifica progettuale dello sviluppo della ricerca.</p>
--	---

VII.b - Organizzazione o partecipazione a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

Year		Title	Position
2020	da remoto	IV Congresso Internazionale dell'Abitare Collettivo Sostenibile, Alghero Titolo dell'intervento: <i>Abitare collettivo e rivoluzione digitale. Interazioni tra progetto, modellazione parametrica e manifattura additiva</i>	Relatore selezionato
2020	Csa ASTRA 19, Tufello, Roma	Presentazione del volume M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i> , Manifestolibri, Roma 2019	Organizzazione e relatore
2019	Palazzo Antonini-Cernazai, Università degli Studi di Udine, Udine	ABITARE INCLUSIVO. Il progetto per una vita autonoma e indipendente Contributo in atti: S. Dell'Aricea, M. Percoco, <i>Pensare l'architettura attraverso gli occhi di chi non vede / Thinking about Architecture Through the Eyes of Those Who cannot see</i> Pubblicato in: A. F. L. Baratta, C. Conti, V. Tatano (a cura di), <i>Abitare inclusivo. Il progetto per una vita autonoma e indipendente / INCLUSIVE LIVING. Design for an autonomous and independent living</i> , Anteferma Edizioni, Conegliano, Treviso 2019, pp. 246-255	Contributo in Atti
2019	Polytechnic University of Tirana, Faculty of Architecture and Urbanism (FAU), Tirana	IFAU19 - 3rd International Forum for Architecture and Urbanism. <i>Modernization and Globalization: Challenges and Opportunities in Architecture, Urbanism, Cultural Heritage</i> Contributo: "Concezione della forma architettonica e tecnologia di stampa 3D a grande scala. Verso un'architettura 'hidden-tech'?" Pubblicato in: F. Nepravishta, A. Maliqari, L. Mezini, "IFAU19 - 3rd International Forum for Architecture and Urbanism. Modernization and Globalization: Challenges and Opportunities in Architecture,	Relatore selezionato

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

		Urbanism, Cultural Heritage”, FLASH Publishing, Tirana 2020	
2019	Dipartimento di Architettura, Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna	CHANCES 2019. Practices, spaces and buildings in cities' transformation Contributo negli atti: G. Paparella, M. Percoco, <i>Direct 3D Printing for Post-emergency Settlements</i> , in, A. Trentin, <i>CHANCES. Practices, Spaces and Buildings in Cities' Transformation</i> , Department of Architecture - University of Bologna “Alma Mater Studiorum”, Bologna, pp. 368-379	Contributo in Atti
2019	Dipartimento di Architettura, Università di Bologna, Bologna	IX CONGRESSO internazionale dell'Associazione Italiana di Storia Urbana AISU, <i>La città globale. La condizione urbana come fenomeno pervasivo</i> Titolo dell'intervento: <i>Verso una nuova dimensione di 'universalità' degli insediamenti universitari</i>	Relatore selezionato
2018	Dipartimento di Ingegneria, Università degli studi di Messina, Messina	ReUSO MESSINA 2018. VI Convegno Internazionale ReUSO Titolo dell'intervento: <i>Agro Pontino e industria, abbandono e nuova vita. Le mutazioni di un territorio</i>	Relatore selezionato
2018	Polis University, Tirana, Albania	CONFERENZA internazionale TIRANA ARCHITECTURE WEEK (TAW) 2018_International Scientific Conference Titolo dell'intervento: <i>Designing between land and water memory and future of the Agro Pontino</i>	Relatore selezionato
2018	Tecnológico de Monterrey Escuela de Arquitectura, Guadalajara, Messico	III CONGRESSO Internazionale VIVIENDA COLECTIVA SOSTENIBLE Titolo dell'intervento: <i>L'emergenza diventa quartiere. Abitare in condizioni minime</i>	Relatore selezionato
2018	Sala polifunzionale, Sezze, Latina	PARTECIPAZIONE su invito al convegno <i>Strategie di Rigenerazione Urbana</i> organizzato dall'Assessorato all'Urbanistica del Comune di Sezze con il patrocinio dell'Ordine degli Architetti P.P.C. e dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina Titolo dell'intervento: <i>Rigenerazione architettonica. Casi studio e scenari di trasformazione</i>	Relatore invitato
2017	Dip. di Architettura, Univ. Federico II, Napoli	X GIORNATA DI STUDIO INU Crisi e rinascita della città Titolo dell'intervento: <i>Paesaggi urbani temporanei. Scenari per una 'città reversibile</i>	Relatore selezionato
2016	UNIMC Univ. di Macerata, Macerata	ESPAnet Italia. Modelli di welfare e modelli di capitalismo. Le sfide per lo sviluppo socio-economico in Italia e in Europa - SESSIONE 19 Modelli di welfare e politiche di housing sociale in Italia e in Europa: soluzioni residenziali partecipative Titolo dell'intervento: <i>Abitare insieme, abitare di nuovo, abitare condiviso. Un puzzle di spunti e di idee</i>	Relatore selezionato
2016	Epoka University,	3-BCCCE 2016. 3rd International Balkans Conference on Challenges	Relatore

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	Tirana	of Civil Engineering Titolo dell'intervento: <i>Facing Emergencies. Design Strategies</i>	selezionato
2016	Csa ASTRA 19, Tufello	GIORNATA DI STUDI: Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare Titolo dell'intervento: <i>Studentati a Roma: laboratori di nuove forme dell'abitare. Confronto con esperienze virtuose in Europa</i> Esiti dell'iniziativa: - Articolo in volume: <i>Racconto di un viaggio tra le occupazioni studentesche a Roma</i> , in M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i> , Manifestolibri, Roma 2019, pp. 82-113. - Articolo in volume: <i>Riabitare insieme. Fabbriche e nuovi modelli di studentato</i> , in M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i> , Manifestolibri, Roma 2019, pp. 124-141 - Articolo in volume: <i>Poesia, architettura, ospitalità. Dialogo sui territori dell'informale</i> , in M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini (a cura di), <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i> , Manifestolibri, Roma 2019, pp. 201-218 - Curatela del volume: M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini, <i>Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare</i> " Manifestolibri, Roma 2019, pp. 1-224.	Organizzazione, coordinamento e relatore
2016	Sapienza, Facoltà di Ingegneria, Chiostro S. Pietro in Vincoli, Roma	STONETALES. <i>Architettura Arte Design in Pietra.</i> TAVOLA ROTONDA: <i>Strategie di sviluppo produttivo sostenibile nel comparto della pietra naturale</i> Titolo dell'intervento: <i>La 'leggerezza' della pietra nell'architettura contemporanea</i>	Relatore invitato
2016	Csa ASTRA 19, Tufello	ORGANIZZAZIONE DEL CICLO DI GIORNATE DI STUDIO: - "Città fallite. I grandi comuni italiani e la crisi del welfare urbano" dal 22 aprile 2016 al 22 aprile 2016 - "Città immaginate. Riuso, sperimentazioni e nuove forme dell'abitare" dal 7 maggio 2016 al 7 maggio 2016 - "Città storiche. In borgata camminando nella Roma novecentesca" dal 14 maggio 2016 al 14 maggio 2016	Organizzazione, coordinamento e Relatore
2016	Faculdade de Arquitetura e Urbanismo de la Universidad de São Paulo (FAUUSP)	II CONGRESSO internazionale VIVIENDA COLECTIVA SOSTENIBLE / The II International Congress on Sustainable Collective Housing Titolo dell'intervento: <i>Imparando dalle occupazioni informali. Progetti pilota di autocostruzione e autorecupero a fini residenziali a Roma</i>	Relatore selezionato
2015	Universitat Politècnica de València, València	CONGRESSO internazionale ReUSO 2015. III Congreso Internacional sobre Documentación, Conservación, y Reutilización del Patrimonio Arquitectónico y Paisajístico Titolo dell'intervento: <i>Rigenerazione urbana + integrazione sociale. Casi studio a Roma</i>	Relatore selezionato
2015	Dip. Architettura, Univ. Federico II, Napoli	ABITARE INSIEME. Dimensione condivisa del progetto di futuro. Giornate internazionali di studio Abitare il Futuro 3a edizione - Inhabiting the future 3rd edition Titolo dell'intervento: <i>Imparando dalle occupazioni studentesche a</i>	Relatore selezionato

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

		<i>Roma. Nuovi modelli sperimentali di studentati a servizio della città contemporanea</i>	
2015	University of Thessaly, Porto Heli, Grecia	CONGRESSO internazionale CHANGING CITIES II. Spatial, Design, Landscape & Socio-economic Dimensions Titolo dell'intervento: <i>Urban Regeneration + Social Integration. Rome as a Case Study</i>	Relatore selezionato
2014	Dipartimento di Architettura, Università Roma Tre, Roma	GIORNATA DI STUDI "Cohousing. Programmi e progetti per la riqualificazione del patrimonio esistente / Cohousing. Programs and projects to recover heritage buildings" Titolo dell'intervento: <i>Pensare al limite. Centri di accoglienza: strumenti per rigenerare la società e la città</i>	Relatore selezionato
2013	Facoltà di Architettura di Genova, Dip. di Scienze per l'Architettura DSA, Genova	GIORNATA INTERNAZIONALE DI STUDIO REBEL MATTERS - RADICAL PATTERNS Titolo dell'intervento: <i>La casa 'momentanea' tra emergenza e visionarietà</i>	Relatore selezionato
2012	Dip. di Progettazione Urbana e di Urbanistica, Univ. Federico II, Napoli	GIORNATA INTERNAZIONALE DI STUDIO ABITARE IL FUTURO. Abitare il nuovo / abitare di nuovo ai tempi della crisi, 2a edizione Titolo dell'intervento: <i>Una casa per ciascuno nella città di tutti. Progetti di sistemi insediativi per fasce sociali deboli</i>	Relatore selezionato
2011	Facoltà di Architettura, Politecnico di Bari, Bari	I CONGRESSO internazionale RETEVITRUVIO. Il progetto di architettura fra didattica e ricerca / I International Congress Architectural Design between Teaching and Research Titolo dell'intervento: <i>Una 'Piazza della Civiltà Italiana' per l'E42. Caratteri architettonici e temi di modernità nella proposta di concorso di Albini e Gardella</i>	Relatore selezionato

VII.c - Partecipazione a Concorsi di architettura nazionali e internazionali (cfr. Allegato B.1)

Year	Competition	Grant value
2020	Concorso internazionale di idee: Kaira Looor Competition. International Competition for Emergency Operations Center	co-progettista
2016	#SCUOLEINNOVATIVE Progetto scuola dell'infanzia e primaria a Lucca	co-progettista
2013	Concorso internazionale di idee: Construction De Logements Adaptes Aux Personnes A Mobilite Reduite Givisiez, Svizzera indetto da Conume di Givisiez (Svizzera)	co-progettista
2013	Concorso internazionale di idee:	co-progettista

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	FÁBRICA DE LUZ - Rehabilitación del antiguo Almacén 5 de la fábrica de cemento de Lafarge en Villaluega de la Sagra (Toledo) indetto da Lafarge España	
2013	Concorso nazionale di idee Pensa in grande agisci in piccolo - Duc Navigli Milano indetto da DUC Navigli, Settore Commercio SUAP e Attività Produttive - Comune di Milano	co-progettista
2009	Una idea per la ricostruzione. Proposte per l'emergenza PresS/Tletter, The Plan con InArch	co-progettista
2008	'Casa per tutti'. Concorso internazionale per la progettazione di un modulo abitativo d'emergenza Indetto da: Triennale di Milano	progettista-capogruppo
2006	'Città di pietra'. Progetto per la sistemazione delle Latomie dei Cappuccini a Siracusa e Museo della Città Biennale Venezia 2006	co-progettista
2005	III Premio di Architettura "Ernesto Lusana" – Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Latina 'La casa leggera'. Progetto di un complesso sperimentale di edilizia pubblica Sperlonga (LT)	co-progettista
2004	VI Concorso internazionale di Architettura "Arquine": 100X100mc. Residenze per artisti e servizi di quartiere. Città del Messico	co-progettista
2004	Concorso internazionale di idee: Ideas para la rehabilitacion urbana del intorno de San Andrés Jaén, Spagna	co-progettista
2003	Recupero e riqualificazione di Piazza 2 giugno, Guidonia	co-progettista
2000	Progetto preliminare per la ristrutturazione dell'edificio ex-mattatoio sito nella valle di Faul, Viterbo indetto da: Comune di Viterbo e Fondazione Carivit	co-progettista
1999	Concorso nazionale di idee Un progetto per lo spazio pubblico. Riqualificazione Corso Garibaldi e via Roma Castrovillari indetto da: Comune di Castrovillari	partecipazione in gruppo
1999	Concorso internazionale di idee: EUROPAN 5	partecipazione in gruppo
1997	Concorso internazionale di architettura Jyväskylä Music and Arts Centre	partecipazione in gruppo
1996	Concorso nazionale di idee:	partecipazione in gruppo

Procedura valutativa di chiamata per n. 1 posto di Professore di ruolo di II fascia presso il Dipartimento di ingegneria Civile Edile e Ambientale (DICEA), Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Settore Scientifico-disciplinare ICAR/14, Settore concorsuale 08/D1 di cui al bando emanato con D.R. n. 533/2021 del 22.01.2021 pubblicato nella pagina web del sito <https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio> relativa ai bandi di upgrade PA, codice concorso 2021PAR003

	Progetto per la riqualificazione architettonica di P.zza Martiri della libertà, Poggio Mirteto indetto da: Comune di Poggio Mirteto	
1996	Concorso internazionale di idee: Riqualificazione ambientale di Piazza Gregoriopoli ad Ostia Antica indetto da: Comune di Roma	partecipazione in gruppo
1996	Concorso di idee: Estate romana 1996 indetto da: Facoltà di Architettura di Roma e Assessorato alle Politiche Culturali	progettista
1995	Concorso internazionale di architettura: Riqualificazione ambientale del borghetto flaminio indetto da Comune di Roma	partecipazione in gruppo

Part VIII – Summary of Scientific Achievements (cfr. Allegato C)

Product type	Number	Start	End
Articoli su riviste scientifiche e contributi in volume	19	2016	2021
Articoli su riviste di classe A	7	2011	2021
Monografie	1	2011	2021

indicatori di seconda fascia (Settore concorsuale 08/D1)

Part IX– Selected Publications (cfr. Allegato C; cfr. Elenco titoli e pubblicazioni)

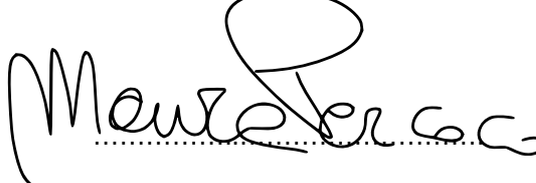
1. Articolo in rivista M. PERCOCO (2020), «Anziché modelli, sistemi edilizi». Il progetto Case Romagnoli di Alberto Rosselli, in F. Irace (a cura di), *La casa in scatola*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 162, Quodlibet, Macerata, pp. 76-84. ISSN: 0392-8608
2. Monografia M. PERCOCO (2020), *Una piazza al posto di un Palazzo. La rappresentazione della Civiltà italiana all'E 42 per Albini, Gardella, Palanti, Romano*, LIBRIA, Melfi, pp. 1-152. ISBN: 9788867642236
3. Contributo in volume M. PERCOCO, E. ROSMINI (2019). *Riabitare insieme. Fabbriche e nuovi modelli di studentato*, in M. Gissara, M. Percoco, E. Rosmini, *Città immaginate. Riuso e nuove forme dell'abitare*, Manifestolibri, Roma, pp. 125-141. ISBN: 9788872859025
4. Articolo in rivista M. PERCOCO (2018), *Paesaggi del pensiero e della conoscenza. Il Learning Center all'EPFL di SANAA*, in F. Cutroni, M. Percoco (a cura di), *Spazi per l'università nell'architettura contemporanea*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 156, Quodlibet, Macerata, pp. 87-96. ISSN: 0392-8608
5. Articolo in rivista M. PERCOCO (2017), *Paesaggi urbani temporanei. Scenari per una 'città reversibile'*, in «Urbanistica Informazioni», INU Edizioni, Roma, pp. 186-190. ISSN: 0392-5005
6. Articolo in rivista M. PERCOCO (2014), *Tra natura e artificio. Il punto di vista di Eduardo de Almeida*, in M. Argenti, F. Sarno (a cura di), *La Scuola di São Paulo in Brasile. Concezione strutturale e ideazione architettonica*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 142/143, Edizioni

Kappa, Roma, pp. 166-172. ISSN: 0392-8608

7. Contributo in volume M. PERCOCO (2014), *Pensare al limite. Centri di accoglienza: strumenti per rigenerare la società e la città*, in A.F.L. Baratta, F. Finucci, S. Gabriele, A. Metta, L. Montuori, V. Palmieri, *Cohousing. Programmi e progetti per la riqualificazione del patrimonio esistente / Cohousing. Programs and projects to recover heritage buildings*, pp. 110-116, Edizioni ETS, Pisa. ISBN: 978-884674068-7
8. Contributo in volume M. PERCOCO (2012), *Una casa per ciascuno nella città di tutti. Progetti di sistemi insediativi per fasce sociali deboli*, in M. Bellomo, G. Cafiero, V. D'Ambrosio, M. Fumo, L. Lieto, R. Lucci, P. Milano, M. F. Palestino, M. Sepe, *Abitare il futuro*, vol. 2, Clean Edizioni, Napoli, pp. 1849-1858. ISBN: 9788884972361
9. Articolo in rivista M. PERCOCO (2011), *Itinerario attraverso la ricerca più recente sull'abitare temporaneo in Italia. Dalla rivoluzione degli anni '60 al progetto per l'emergenza degli anni '80*, in M. Argenti, F. Cutroni, M. Percoco (a cura di), *Studi sull'architettura italiana del Novecento*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 134/135, Edizioni Kappa, pp. 80-90. ISSN: 0392-8608
10. Articolo in rivista M. PERCOCO (2009), *Sejima And Nishizawa Architects Associates: l'estetica della semplicità*, in M. Argenti, A. Terranova (a cura di), *Linguaggi dell'architettura contemporanea*, «Rassegna di Architettura e Urbanistica», n. 127-129, Edizioni Kappa, Roma, pp. 197-211. ISSN: 0392-8608

Terracina, 08/03/2021

Maura Percoco

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Maura Percoco', written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive, with a large loop at the top.