

**DOMIZIA MANDOLESI**  
**Professore Associato**

**Professore di Prima Fascia (abilitazione)**  
**Settore scientifico disciplinare 08/D1**

**Dipartimento di Architettura e Progetto**  
**(DiAP) Sapienza Università degli Studi di Roma**

1. Formazione / titoli accademici
2. Pubblicazioni scientifiche
9. Organizzazione / partecipazione a convegni
13. Attività di ricerca scientifica
21. Partecipazione a comitati editoriali e direzione di riviste
22. Partecipazione al Collegio de Dottorato di Ricerca
22. Premi e riconoscimenti
23. Attività di ricerca progettuale
26. Attività didattica

## Formazione e titoli accademici

### Formazione

- 1985 Laurea presso la Facoltà di Architettura - Università degli Studi "La Sapienza" di Roma con voto 110/110 con lode.
- 1986 Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto - Ordine degli architetti di Roma - Iscrizione all'albo professionale nel 1988.
- 1989 Borsa di Dottorato di Ricerca in Composizione architettonica, IV ciclo Facoltà di Architettura - Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- 1992 Dottore di Ricerca in Composizione Architettonica - Facoltà di Architettura - Università degli Studi "La Sapienza" di Roma.
- 1993 Borsa di Studio C.N.R Consiglio Nazionale delle Ricerche, Roma La borsa si svolge nell'ambito del Progetto Finalizzato Edilizia (bando n.201.12.72/1 del 31 dicembre 1991), con durata 1 anno.
- 1994 Borsa di Studio C.N.R Consiglio Nazionale delle Ricerche ,Roma La borsa si svolge nell'ambito del Progetto Finalizzato Edilizia (bando n. 201.12.72/2 del 18 maggio 1993), con durata 1 anno.
- 1997 Borsa di Studio ricerca Post- dottorato - Settore Composizione - Facoltà di Architettura, Università degli studi "La Sapienza" di Roma.

### Posizioni e titoli accademici

- 1999 Ricercatore universitario settore Icar 14 - Dipartimento di Architettura e Progetto (DiAP) - Facoltà di Architettura, Sapienza Università di Roma Presa di servizio 1.06.1999.
- 2002 Conferma in ruolo di Ricercatore universitario nel settore scientifico disciplinare Icar 14 - D.R. n.7609 del 14.04.2003.
- 2013 Abilitazione scientifica nazionale come Professore di Seconda Fascia MIUR - Settore Concorsuale 08/D1.
- 2108 Professore Associato Icar 14 2018 - DiAP - Sapienza Roma.
- 2023 Abilitazione scientifica nazionale come Professore di Prima fascia MIUR - Settore Concorsuale 08/D1 - I Fascia.

## Pubblicazioni scientifiche

1	2022	Articolo in rivista domizia mandolesi (2022). Rassegna italiana 2022. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LV gennaio-febbraio 2022, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
2	2022	Articolo in rivista domizia mandolesi (2022). Sul dettaglio in Architettura /About Detail in Architecture. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
3	2022	Articolo in rivista domizia mandolesi (2022). Architetture effimere / Ephemeral Architectures. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
4	2022	Articolo in rivista domizia mandolesi (2022). Housing sperimentale e trasformazione urbana /Experimental Housing and Urban Transformation. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
5	2021	Articolo in rivista domizia mandolesi (2021). Abitare lo spazio domestico / Living the domestic landscape. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIV, p. 2-7, ISSN: 0579-4900
6	2021	Articolo in rivista domizia mandolesi (2021). Costruire con il legno. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIV, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
7	2021	Articolo in rivista domizia mandolesi (2021). Architetture come icone urbane. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIV settembre-ottobre 2021, p. 6-7, ISSN: 0579-4900
8	2021	Articolo in rivista domizia mandolesi (2021). Il verde nel progetto della città contemporanea. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIV maggio-giugno 2021, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
9	2021	Articolo in rivista domizia mandolesi (2021). Densità ed energia nei processi di rigenerazione urbana. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIV novembre-dicembre 2021, p. 2-3, ISSN: 0579-4900

10	2021	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2021). Habitat sperimentali per una nuova sensibilità ambientale. Il villaggio Xinju in Cina di ZJJZ Atelier/ Experimental Habitats for a New Environmental Sensivity. The Xinju Vilage in Cina by ZJJZ Atelier. ABITARE LA TERRA, p. 10-15, ISSN: 1592-8608
11	2020	Articolo in rivista domizia mandolesi (2020). Rassegna italiana. Intervenire sull'esistente. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII novembre-dicembre 2020, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
12	2020	Articolo in rivista domizia mandolesi (2020). Architettura in Cina: nuove tendenze. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII gennaio-febbraio 2020, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
13	2020	Articolo in rivista domizia mandolesi (2020). "Housing e densità urbana". L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. marzo/ aprile 2020, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
14	2020	Articolo in rivista domizia mandolesi (2020). Architettura e acqua. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
15	2020	Articolo in rivista domizia mandolesi (2020). Metabolismo urbano e pratiche di riciclo. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII settembre-ottobre 2020, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
16	2020	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2020). Infrastrutture e sviluppo urbano sostenibile. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
17	2020	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Domizia Mandolesi (2020). Strategies of transformation of transborder territories in Europe.Strategie di trasformazione dei territori transfrontalieri in Europa. In: Carpenzano Orazio;Cherubini Roberto A.;Del Monaco Anna Irene. DiAP nel mondo   DiAP in the world International Vision   Visioni internazionali. p. 61-75, Roma:Sapienza Università Editrice, ISBN: 978-88-9377-130-6, doi: 10.13133/9788893771306
18	2019	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2019). Cemento. Sperimentazione e nuovi linguaggi. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
19	2019	Articolo in rivista domizia mandolesi (2019). Studio Other Spaces. Fjordenhus, un intervento urbano tra architettura e arte. ABITARE LA TERRA, vol. Anno XVIII 2019, p. 14-17, ISSN: 1592-8608

20	2019	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2019). Architettura come archeologia del territorio. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LII, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
21	2019	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2019). Temi e forme dell'abitare condiviso. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
22	2019	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2019). Non solo densità: architettura in Sud Corea. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
23	2019	Articolo in rivista domizia mandolesi (2019). Rassegna italiana. Eclettismo nella continuità. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. Anno LIII novembre/dicembre 2019, p. 2-3, ISSN: 0579-4900
24	2019	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2019). Spazio pubblico e rigenerazione urbana. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
25	2019	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Mandolesi, Domizia (2019). Un progetto pilota: il nuovo CivicoZero a San Lorenzo. Dal riuso alla ricerca di nuove spazialità per la condivisione. In: Mandolesi Domizia;Bochicchio Leila. Architettura per l'accoglienza. Il progetto del nuovo civico zero nel quartiere San Lorenzo a Roma. p. 20-40, ROMA:edilstampa, ISBN: 978-88-7864-136-5
26	2018	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2018). Infrastrutture e territorio. Nuovi paradigmi. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
27	2018	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2018). Rassegna italiana: sguardi sul futuro. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
28	2018	Articolo in rivista Mandolesi, Domizia (2018). Mobilità urbana e luoghi dell'attraversamento. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
29	2018	Articolo in rivista Mandolesi Domizia (2018). Tehran: Architetture contemporanee. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
30	2018	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2018). Architetture in ambienti estremi. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900
31	2018	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2018). Made in Italy. Dal riuso alla rigenerazione urbana. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 4-5, ISSN: 0579-4900

32	2018	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Domizia Mandolesi (2018). Architettura per l'accoglienza. Il progetto del Nuovo Civico Zero a San Lorenzo, Roma. Architecture for refugees. The New Civic Zero in San Lorenzo, Rome. In: A. Giancotti F. Giofrè L. Ribichini. "RoomsRoome". p. 192-199, ROMA:ORIENTA EDIZIONI, ISBN: 978-88-96467-35-0
33	2018	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Domizia Mandolesi (2018). Progettazione architettonica. In: Capuano A.;Valeriani A.. 2015-2017 Annuario. Corso di laurea in Architettura a ciclo unico -Sapienza Università di Roma. Tipografia Ceccarelli - Controstampa, ISBN: 9788896434512
34	2017	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2017). Temi di ricerca e forme dell'abitare contemporaneo. Research topics and forms of contemporary housing. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. 456, p. 4-14, ISSN: 0579-4900
35	2017	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) MANDOLESI, Domizia (2017). Casa de Vidro e casa Farnsworth. Due visioni a confronto. In: Criconia Alessandra (cura di). Lina Bo Bardi. Un'architettura tra Itala e Brasile. p. 261-265, Milano:Franco Angeli, ISBN: 9788891741011
36	2016	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) MANDOLESI, Domizia (2016). Le periferie come luoghi di ricerca e sperimentazione progettuale. Strategie di trasformazione per la città di Roma. In: De Cesaris A.;MandolesiD. (a cura di). Rigenerare le periferie urbane. Ricerche - Strategie - Progetti. p. 11-19, ROMA:Edilstampa, ISBN: 9788878641198
37	2016	Monografia o trattato scientifico MANDOLESI, Domizia (2016). Per una poetica dello spazio. Architettura Forma Materiali. For a Poetic of Space. Architecture Form Materials. vol. 119, p. 1-119, ROMA:Edilstampa, ISBN: 978 88 7864 115 0
38	2015	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2015). Architetture di Aires Mateus. Tra tensione poetica e rigore formale. RASSEGNA DI ARCHITETTURA E URBANISTICA, vol. N. 147, p. 93-98, ISSN: 0392-8608
39	2015	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2015). Residenza assistita ad Alcácer do Sal / Housing for the Elderly in Alcácer do Sal. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 74-81, ISSN: 0579-4900
40	2015	Articolo in rivista Domizia Mandolesi (2015). Formazione Ricerca Produzione. Un volano per la trasformazione del territorio parigino. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, p. 102-105, ISSN: 0579-4900
41	2010	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) Mandolesi Domizia (2010). Abitare le infrastrutture. Esempi di integrazione tra casa e strada / Living the infrastructures. Integration examples beteween houses and streets, in: ROBERTO SECCHI, Future GRA. Il futuro del Grande Raccordo Anulare di Roma. p. 188-199, ROMA:Prospettive. ISBN: 9788889400555

42	2015	Articolo in rivista Mandolesi, Domizia (2015). Campus dell'università di Bologna a Forlì. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n. 441 gennaio /febbraio 2015, p. 44-53, ISSN: 0579-4900
43	2015	Articolo in rivista Mandolesi, Domizia (2015). L'intervento di Porte Pouchet nel 17° arrondissement. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n. 443 maggio/giugno, p. 62-73, ISSN: 0579-4900
44	2015	Contributo in Atti di convegno Belibani, Rosalba, Mandolesi, Domizia (2015). Didattica e progetto. Riflessioni sulla formazione nelle Facoltà di Architettura in una prospettiva europea. In: La formazione dell'architetto. Problemi e prospettive. p. 155-157, Roma: Calameo, ISBN: 9788890905438, "Roma; Italia", 28-29 novembre 2014
45	2015	Monografia o trattato scientifico DE CESARIS, Alessandra, MANDOLESI, Domizia (2015). Rigenerare le aree periferiche. Ricerche e progetti per la città contemporanea. p. 1-237, MACERATA: Quodlibet, ISBN: 9788874627165
46	2014	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) MANDOLESI, Domizia (2014). "Costruire sul costruito. Strategie di rigenerazione nel progetto contemporaneo". In: Calzolaretti M.; Mandolesi D. (a cura di). Rigenerare Tor Bella Monaca. p. 216-221, MACERATA: Quodlibet, ISBN: 978-88-7462-592-5
47	2014	Contributo in Atti di convegno MANDOLESI, Domizia (2014). The regeneration of public housing neighbourhoods. The example of Tor Bella Monaca in Rome.. In: "Cities, in Transformation. Research & Design, Ideas, Methods, Techniques, Tools, Case Studies". p. 912-920, Milano: Il poligrafo, ISBN: 9788871158297, Milano, 7-10 / 06/ 2011
48	2014	Monografia o trattato scientifico Lorenzo Dall'Olio, MANDOLESI, Domizia (2014). Manuale di progettazione. Residenze Collettive. Residenze universitarie: Lorenzo Dall'Olio; Residenze per anziani: Domizia Mandolesi. p. 1-720, ROMA: Mancosu Editore, ISBN: 9788896589328
49	2013	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2013). "La sperimentazione architettonica e urbana nel nuovo quartiere di Ørestad". L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n. 431 maggio/giugno, p. 16-27, ISSN: 0579-4900
50	2013	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2013). Jo Coenen. Biblioteca pubblica ad Amsterdam. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n.433/2013, p. 36-45, ISSN: 0579-4900

51	2012	Contributo in volume (Capitolo o Saggio) MANDOLESI, Domizia (2012). "Il ruolo dei materiali in Architettura dal Novecento a oggi". In: A. Terranova F. Toppetti (a cura di). "teorie figure architetti del ModernoContemporaneo". p. 206-214, ROMA:Gangemi, ISBN: 9788849222050
52	2012	Contributo in Atti di convegno DE CESARIS, Alessandra, MANDOLESI, Domizia (2012). Modular, sustainable and customized: projects for contemporary home. In: Zemch 2012 International Conference. p. 697-706, Glasgow:ZEMCH Network, ISBN: 9780957418905, Glasgow, 20-22 aug.
53	2011	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2011). "Demolire o rigenerare? Il caso di Tor Bella Monaca a Roma. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n. 420 luglio-agosto 2011, p. pag. 104-pag. 109, ISSN: 0579-4900
54	2011	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2011). Housing e trasformazione urbana. Il viaggio ANCE a Copenhagen. L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. n. 420 luglio-agosto2011, p. 90-95, ISSN: 0579-4900
55	2010	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2010). La rigenerazione dei quartieri residenziali nei contesti europei. RASSEGNA DI ARCHITETTURA E URBANISTICA, vol. 132, p. 67-77, ISSN: 0392-8608
56	2009	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2009). "Housing sociale: un intervento sperimentale a Torino". L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. 407- maggio/giugno, p. 91-93, ISSN: 0579-4900
57	2008	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2008). Residenza per anziani a Poggibonsi, Siena. L'ARCHITETTO ITALIANO, vol. n.24, p. 66-71, ISSN: 1824-0526
58	2008	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2008). Innovazione e qualità nella casa per anziani a St. Nikolaus. L'ARCHITETTO ITALIANO, vol. n.24, p. 56-60, ISSN: 1824-0526
59	2008	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2008). Nuovi modelli residenziali a Villa Fastigi. L'ARCHITETTO ITALIANO, vol. n.24, p. 51-55, ISSN: 1824-0526
60	2008	Articolo in rivista MANDOLESI, Domizia (2008). "Il progetto strategico di sviluppo e valorizzazione del porto di Ravenna". L'INDUSTRIA DELLE COSTRUZIONI, vol. 409 - nov. dic., p. 84-99, ISSN: 0579-4900

61	2008	<p>Articolo in rivista  MANDOLESI, Domizia (2008). "Privacy domestica nella residenza per anziani a Skovlunde". L'ARCHITETTO ITALIANO, vol. n.24, p. 61-65, ISSN: 1824-0526</p>
62	2008	<p>Monografia o trattato scientifico  MANDOLESI, Domizia (2008). Biblioteche e mediateche: un'alternativa ai luoghi del consumo nelle città del XXI secolo. p. 5-183, EdilStampa, ISBN: 9788878640481</p>

### **Organizzazione / partecipazione a convegni di carattere scientifico**

- Ciclo di conferenze sul "Rapporto tra progetto di architettura e tecniche di rappresentazione digitale" presso la sede di Valle Giulia della Facoltà di Architettura di Roma, rivolto agli studenti della facoltà. Organizzazione come responsabile della commissione cultura per il Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE, Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" dell'Università di Roma "La Sapienza", a.a 2001-2002.
- Mostra dal titolo "4 laboratori di progettazione architettonica 2 - a.a.2005-06", allestita presso la sede del Borghetto flaminio della Facoltà di Architettura, Sapienza di Roma. Come organizzatrice e partecipante con i lavori svolti nei Laboratori di progettazione architettonica II a.a. 2005-06.
- MAXXI Museo Nazionale delle Arti del XX secolo di Roma, presentazione dei volumi: "Maurice Nio", EdilStampa, Roma 28 aprile 2006; "Le frontiere dell'architettura. Paola Coppola Pignatelli. Scritti progetti ricerche 1950-2005", Gangemi, Roma 4 giugno 2007. Partecipa ad entrambi le presentazioni con un intervento.
- Convegno internazionale "Housing and Cities. International Seminary" organizzato presso la Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni" - Sapienza, Roma, 8-9-10 giugno 2006, sede di Piazza Borghese. Membro del Comitato scientifico e partecipazione con un intervento dal titolo: "Contemporary italian housing", volta ad analizzare il rapporto tra i quartieri residenziali e il tessuto urbano attraverso una selezione di casi studio di interventi recenti in Italia.
- "Multimedia libraries and contemporary cities" intervento nell'ambito del "Second International workshop Rome - Shanghai", Facoltà di Architettura Sapienza, Roma 4-15 settembre 2006, in qualità di esperta sul tema delle biblioteche e mediateche.
- Coordinatrice del gruppo di lavoro per la rimodellazione dell'ambito /Field 6 tra Appia e diramazione Roma- Napoli nel Workshop di progettazione del XXII ciclo del Dottorato di Ricerca in Composizione architettonica - Teorie dell'Architettura, sul tema della "Riprogettazione e integrazione urbana e territoriale del GRA nel tratto sud-est compreso tra la Casilina e l'Appia Antica", nell'ambito del "Progetto di connessione del GRA alle Reti urbane" contratto di ricerca DiAr-ANAS, maggio 2008. Alcuni risultati sono stati pubblicati in R. Secchi "il GRA diventa Boulevard, nasce un passante come Parkway", in: Roberto Secchi (a cura di) "Future GRA. Il futuro del Grande Raccordo Anulare di Roma nella prospettiva della città metropolitana", Prospettive, Roma 2010 p.p.350-371 - ISBN 9788889400555. Si veda il volume allegato nella sezione pubblicazioni
- International PhD Summer School, Bergamo Urban Center, Bergamo, 6 -18 luglio 2009.
- Coordinamento di un gruppo di lavoro al Workshop "Progetti Strategie Ricerche per la città contemporanea. Il Parco della Trucca a Bergamo", Politecnico di Milano, Comune di Bergamo
- Festival dell'Architettura di Parma, il Festival che dal 1987 promuove attività di confronto a livello internazionale sui temi della progettazione architettonica e urbana. Partecipazione dal 23-27 novembre 2009, Parma, alla sezione "Laboratori del progetto - sperimentare modelli insediativi comunitari" in cui 9 Facoltà di Architettura di diversa provenienza nazionale ed internazionale espongono i temi della ricerca interna ai corsi e laboratori universitari inerenti il tema.

L'intervento presentato dal titolo "Edilizia convenzionata in località San Lazzaro, Fano" ha illustrato il progetto di social Housing elaborato in occasione di un concorso dal gruppo di ricerca di HousingLab dell'università Sapienza di Roma. (Si veda allegato titoli "1").

Partecipazione il 22.11. 2012, Parma, alla sezione "Costruire nel costruito" con un intervento dal titolo, "Il caso di Tor Bella Monaca a Roma".

- Coordinamento della tavola rotonda "Innovazione e tecnologia per lo sviluppo del settore delle costruzioni" in occasione del "Conferimento del Premio Sitda "Rosalba la Creta", ACE - Associazione Nazionale Costruttori, Napoli 11 dicembre 2009.
- "Housing and Living Conditions of Ageing Populations" ENHR, European Network for Housing Research, Conference, Istanbul, Turkey, 4-7 July 2010.  
Partecipazione con un intervento dal titolo " Housing for senior people: new space organization model to eliminate social exclusion".
- Presentazione del volume "Upgrade Architecture", edito da EdilStampa nella collana Quaderni di architettura ANCE, autori Cecilia Anselmi e Carlo Prati nell'ambito degli eventi culturali di Inarch /Lazio, presso la sede dell'ACER, Roma 25 ottobre 2010.
- Seminario di studi interdipartimentale e Workshop sul tema "Strategie e interventi di rigenerazione del quartiere di edilizia residenziale pubblica di Tor Bella Monaca a Roma" (Politecnico di Milano; Università degli Studi di Parma; Università di Camerino; Università degli Studi G. D'Annunzio, Pescara; Università degli Studi G. D'Annunzio, Pescara; Sapienza Università di Roma; Seconda Università di Napoli; Università Mediterranea di Reggio Calabria) Roma - Milano, 2010 - 2011.  
L'attività di coordinamento del gruppo di lavoro è svolta nell'ambito della ricerca PRIN 2009-2011 in qualità di componente del gruppo di ricerca HousingLab dell'Unità di Roma, documentata nella sezione titoli "b".
- MasterHousing +Corso di perfezionamento "Housing. Nuovi modi di abitare tra innovazione e trasformazione" corso internazionale di II livello, direttore Andrea Vidotto, Facoltà di Architettura di Roma Tre. Partecipazione con: un intervento dal titolo "La ricerca contemporanea sul tema dell'abitazione", marzo 2011; con un intervento dal titolo "La rigenerazione dei quartieri residenziali: strategie di intervento nei contesti europei" e come membro del gruppo di docenti del Workshop "La trasformazione in Italia", febbraio - marzo 2012.
- Tavola rotonda in occasione della manifestazione "Architects meet in Selinunte\_ Prospects for the immediate future", Selinunte 12-03-2011. Partecipazione con un intervento sui contenuti della rivista l'industria delle costruzioni e il ruolo delle riviste di architettura nel contesto culturale italiano.
- Organizzazione e partecipazione alla mostra "La rigenerazione dei quartieri di edilizia residenziale pubblica. Il caso di Tor Bella Monaca a Roma" alla "Social Housing Exhibition", esposizione europea dedicata ai progetti di housing sociale nell'ambito di EIRE, Expo Italia Real Estate, Milano 7-9 giugno 2011.
- Organizzazione e coordinamento delle conferenze del DiAP - Dipartimento di Architettura e Progetto - presso la Facoltà di Architettura di Roma, sede di Valle Giulia a Roma: "Paolo Desideri: la Nuova Stazione Tiburtina e altri progetti dello studio ABDR" Aula Magna, 16.11. 2011; "Novanta anni a Roma. Incontro con Pietro Barucci e Lucio Passarelli", Aula Fiorentina, 11.12. 2012; "Verso una nuova sostenibilità. Architetture di AlvisiKirimoto + Partners", Aula Magna, 20.03.2014
- Workshop internazionale sui temi della rigenerazione urbana, MAXXI, Roma 3 giugno 2012.  
Partecipazione con un intervento dal titolo "The regeneration of public housing neighbourhoods. The example of Tor della Monaca in Rome".
- Convegno internazionale EAAE / ARCC International - Conference on Architectural Research - "Cities in transformation - Research & Design. Ideas, Methods, Tools, Case Studies".  
Partecipazione con una relazione dal titolo "The regeneration of public housing neighbourhoods. The example of Tor della Monaca in Rome". Milano 7-10 giugno 2012. Articolo allegato, pubblicato nel

volume di M. Bovati, M. Caja, Cities, G. Floridi, M. Landsberger, in "Cities, in Transformation. Research & Design, Ideas, Methods, Techniques, Tools, Case Studies", Il Poligrafo, Padova 2014, p.p. 912-920. ISBN 978-88-7115-829-7

- Convegno internazionale "ZEMCH International Conference" (ZEMCH 2012 aims to establish an intellectual forum of interactive discussion on design, production and marketing issues surrounding the delivery of low to zero energy/CO2 emission mass-customisable homes being built in developed and developing countries). Partecipazione con un intervento dal titolo "Modular, sustainable and customized: projects for contemporary home", Glasgow 20-22 agosto 2012. Pubblicazione in "Open House International" vol. 38 - 3 - 2013- ISSN 0568-2601, p.p. 39-47.
- Organizzazione e coordinamento, in qualità di coordinatrice dei Laboratori di progettazione architettonica (ICAR 14) nel Corso di Laurea Magistrale a Ciclo unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma, la manifestazione "Laboratori di Progettazione architettonica a Porte aperte: Corso di Laurea magistrale a Ciclo unico", Roma Facoltà di Architettura: giugno 2013; giugno 2014; giugno 2015; giugno; 2016, giugno 2017; giugno 2019. Un incontro e confronto sugli esiti didattici dei Laboratori di progettazione architettonica dal primo al quarto anno, aperto anche all'esterno.
- "Metodi, strumenti e strategie di progetto per nuove forme di abitare sostenibile. Rigenerazione di tracciati e tessuti urbani marginali", Politecnico di Milano - Scuola di Architettura e Società, 13 giugno 2013, Milano. Partecipazione con un intervento dal titolo "Strategie di rigenerazione dell'edilizia residenziale pubblica: i casi di Tor Bella Monaca e del Tiburtino III a Roma"
- Coordinamento e organizzazione, in qualità di Membro del comitato direttivo di Inarch Lazio (presidente Luca Zevi) delle conferenze: "Le strategie di intervento e i progetti realizzati nella città di Copenaghen", Roma sede Acer 27, gennaio 2014; "Italia: Architetture di oggi tra paesaggio e periferia", Roma, sede Acer, 10 febbraio 2014;
- "Conversazioni su Lina Bo Bardi" nell'ambito del Ciclo di eventi "BO BARDI 1914-1992, UNA ARCHITETTA ROMANA IN BRASILE", Casa dell'Architettura, Roma 25 novembre 2014. Partecipazione con un intervento dal titolo: "Tra atmosfere domestiche e interazioni con il paesaggio. Tre case di Lina Bo Bardi". Si veda il saggio nella sezione pubblicazioni: D. Mandolesi, "Casa de Vidro e casa Farnsworth. Due visioni a confronto" in A. Criconia (a cura di) "Lina Bo Bardi. Un'architettura tra Italia e Brasile", FrancoAngeli, Milano 2017, p.p. 261-265
- IV forum pro-arch: "La formazione dell'architetto. Problemi e prospettive", Roma Facoltà di Architettura, Piazza Borghese, 28-29 novembre 2014. Partecipazione con un intervento, insieme a Rosalba Belibani, dal titolo: "Didattica e progetto. Riflessioni sulla formazione nelle Facoltà di Architettura in una prospettiva europea". Si vedano gli atti allegati.
- "Rigenerare le periferie urbane. Ricerche strategie progetti", Giornata di Studi Facoltà di Architettura, Sapienza, Roma, 18 maggio 2015. Finanziamento di Ateneo 2013  
In qualità di responsabile scientifico di HousingLab, promotrice e organizzatrice.  
Relazione dal titolo: "Costruire nel costruito. Strategie di intervento nei quartieri romani". Si veda la pubblicazione allegata: A. De Cesaris, D. Mandolesi, "Rigenerare le periferie urbane. Ricerche strategie progetti", EdilStampa, Roma 2016. ISBN 978-88-7864-119-8, p.p. 5-19
- Convegno internazionale "ZEMCH International Conference and Technical Seminars. Zero Energy Mass Custom Home. 2015".  
Partecipazione con un intervento dal titolo: "Study of modular, flexible, customizable housing models for mass production, with low energy consumption", Lecce 21- 25 settembre 2015.
- "Architecture and Refugees. Design solutions to reduce segregation, Improve welcome policies, Accommodate refugees in urban space in Europe." Convegno e Workshop internazionale in collaborazione con Emergency Architecture & Human Rights, Denmark EA&HR.DK  
Facoltà di Architettura, Sapienza, Roma 29 - 30 gennaio 2016 convegno); 1-5 febbraio 2016 (workshop

di progettazione).

Partecipazione in qualità di responsabile scientifico di HousingLab, DiAP - Sapienza, di promotrice e organizzatrice. Intervento dal titolo: "Emergenza profughi: quali risposte dall'architettura? Refugees Emergency: what Architecture can do?". Si veda l'articolo allegato con una sintesi delle proposte presentate al workshop: E. Carrano, "Architecture & Refugees, cosa può fare l'architettura per l'emergenza profughi", in "l'industria delle costruzioni" n. 449/2016, p.p. 102-109.

- "IBA International Studio Revitalisation By Reconciliation Design Strategies For Cross Border Regions", 5-8; 19- 22 settembre 2016, IUAV, Venezia. Partecipazione alla tavola rotonda e coordinamento del workshop in qualità di responsabile scientifico del gruppo di Roma nell'ambito dell'International Academies-Research Unit, un gruppo di ricerca internazionale che porta avanti azioni integrate di rilancio delle regioni europee transfrontaliere (si veda la voce titoli "b"). Si veda una sintesi delle proposte progettuali dei gruppi partecipanti in: J. Coenen, "IBA Parkstad 2013-2020: riconciliare, ricomporre, rigenerare", in "l'industria delle costruzioni" n. 452/2016, p.p.106-115; J. Coenen, D. Mandolesi, "Strategies of transformation of transborder territories in Europe", in O. Carpenzano, R. Cherubini, A.I. Del Monaco, "DiAP nel Mondo. Visioni internazionali / DiAP in the World. International Vision", Sapienza Università editrice, 2020, p.p. 61-75.
- "IBA Parkstad 2013 -2020 DESIGN STRATEGIES TRANSFORMING CROSS-BORDER REGIONS" Seminario /Workshop 1- 28 febbraio 2017- Facoltà di Architettura - Università Sapienza di Roma, come promotrice e responsabile scientifico. L'iniziativa costituisce un ulteriore contributo agli studi dell' International Studio condotto dall' Academies-Research Unit, con una sperimentazione progettuale condotta nell'ambito del dottorato di ricerca in Architettura. Teorie e Progetto a.a. 2017-18 e guidata insieme a Jo Coenen. Alcuni risultati sono pubblicati in J. Coenen, D. Mandolesi, "Strategies of transformation of transborder territories in Europe", in O. Carpenzano, R. Cherubini, A.I. Del Monaco, "DiAP nel Mondo. Visioni internazionali / DiAP in the World. International Vision", Sapienza Università editrice, 2020, p.p. 61-75.
- "Plug-in housing system for refugees".  
Workshop internazionale ZEMCH (Zero Energy Mass Custom Home Network), Melbourne, Australia, 22-27 gennaio 2018. Partecipazione come responsabile scientifico e organizzatrice in collaborazione insieme alla Faculty of Architecture, Building and Planning, University of Melbourne, Australia. Attività svolta nell'ambito dell'accordo di ricerca stipulato tra il DiAP Sapienza di Roma e Faculty of Architecture, Building and Planning, University of Melbourne.  
Il workshop ha avuto come tema la progettazione di edifici residenziali dal carattere innovativo e sperimentale, da impiegare in condizioni di emergenza in paesi sviluppati o in via di sviluppo.  
Esiti del workshop: [http://www.zemch.org/zemch\\_workshop\\_melbourne\\_2018](http://www.zemch.org/zemch_workshop_melbourne_2018).
- Workshop biennale sessions - Biennale di Venezia, 20-22 settembre 2018  
"THE CITY OF THE FUTURE, REVEALING THE POTENTIAL OF TERRITORIES AS ACTION SITES", partecipazione, su invito, come responsabile scientifico, all'iniziativa organizzata da PACT e TU DELFT Faculty of Architecture in collaborazione con il Ministero delle Infrastrutture e delle risorse idriche olandese e con l'Associazione Delta Metropolis. Una sperimentazione progettuale rivolta agli studenti di diverse università europee che si colloca nell'ambito degli studi come responsabile scientifico del gruppo di Roma nell'ambito dell'International Studio "IBA Parkstad 2013-2020. Design strategies for transforming Cross- Border regions".  
Gli esiti dei lavori sono stati pubblicati in: R. Cavallo, R. Lucente, a cura di, Stad van de Toekomst, prove di futuro per la città europea, "Metamorfosi" 06, aprile 2019, p.p. 48-59
- "I Mestieri dell'architetto". Le conferenze di Valle Giulia - Corso di Laurea Magistrale in Architettura. Facoltà di Architettura di Roma, a.a. 2018-2019. Organizzazione e coordinamento in qualità di membro del Comitato di coordinamento del corso di laurea, insieme ad Alessandra Capuano, delle conferenze rivolte agli studenti.
- 2018 ROOMSROME 16. Mostra Internazionale di Architettura Biennale di Venezia 2018 "Freespace", Venezia 27 ottobre. Partecipazione con un intervento dal titolo "Architettura per l'accoglienza. Il progetto del nuovo civico zero a San Lorenzo,Roma / Architecture for refugees. The new civico zero in San Lorenzo, Rome". Si veda la pubblicazione allegata: AA.VV., "RoomsRome", Orienta edizioni,

- “Student housing”. Seminari strategici centro studi Ance, Roma, 3 aprile 2019. Partecipazione, in qualità di esperta sui temi dell’abitare e delle residenze specialistiche, con un intervento dal titolo “Le residenze per studenti e i nuovi modelli dell’abitare contemporaneo”.
- “Bauhaus: l’avanguardia era anche femminile”  
Goethe- Institut Rom, 16 maggio 2019  
Celebrazione del Centesimo anniversario dalla Fondazione del Bauhaus  
Partecipazione al dibattito “L’eredità del Bauhaus e le creatività femminili” con un intervento dal titolo “L’eredità della scuola Bauhaus nella formazione dei progettisti oggi”.  
La Bauhaus è stata l’istituzione formale più importante del XX secolo nei campi dell’architettura e del design promuovendo una vera e propria pedagogia dell’arte su solide basi etiche. I principi portati avanti nella scuola intendevano proporre una svolta decisiva nell’insegnamento e nell’approccio al progetto: l’architettura, che fino ad allora era stata espressione dell’architetto creatore e interprete delle supreme astrazioni religiose e politiche, viene pensata in funzione delle esigenze e dei desideri dell’uomo che la abita, divenendo “strumento della sua esistenza”. Qual è le eredità di questo pensiero negli attuali percorsi di insegnamento della progettazione nella facoltà di architettura?
- “Mediterraneo contemporaneo”, incontro-dibattito, sala Zuccari, Palazzo Giustiniani, Roma, 17 maggio 2019, partecipazione con un intervento a commento del volume presentato e della più ampia problematica del Mediterraneo.
- “Architettura e trasformazione urbana in Italia. Sguardi sul futuro 2019”. Convegno Ance in collaborazione con l’Ordine degli Architetti P.P.C., Sede Ance, Roma, 29 maggio 2019. Partecipazione in qualità di coordinatore scientifico, organizzazione e presentazione di un intervento. L’iniziativa prende spunto dal numero monografico della rivista l’industria delle costruzioni “Rassegna italiana: sguardi sul futuro”. L’obiettivo è riflettere sullo stato e il ruolo dell’architettura contemporanea in Italia, sollecitando il dibattito e il confronto tra il mondo della cultura architettonica e quello degli imprenditori. A discutere di alcuni temi emergenti architetti, progettisti e imprenditori insieme ai curatori dei padiglioni Italia alle Biennali di Architettura di Venezia degli ultimi 10 anni.
- RE-LIVE 2020 "Architettura e Tecnologia per l’abitare. Upcycling degli edifici ERP di Tor Bella Monaca a Roma". Workshop di progettazione promosso e organizzato da SITdA, Società Italiana della Tecnologia dell’Architettura, come occasione di confronto intergenerazionale nell’applicazione di metodologie e strumenti per la progettazione tecnologica e ambientale applicata la quartiere di edilizia economica e popolare di Tor Bella Monaca a Roma. Partecipazione in qualità di esperta.
- Seminari "Tecniche sapienti. La presenza femminile nell’Ateneo Sapienza, 1910 - 1968". Ciclo di incontri online dedicati alle biografie e ai contributi delle donne laureate alla Sapienza nelle discipline tecnico-scientifiche (1910-1968). Partecipazione al seminario “Insegnare Progettare Allestire Comunicare” con un intervento dal titolo “Paola Coppola Pignatelli. Sperimentare didattica e comunicazione”, 25 giugno 2021.
- “Parma 2022. Com’è bella la città” Convegno Ance, Teatro Regio, 12- 13 maggio Parma.  
Partecipazione, in qualità di responsabile scientifico di HousingLab – DiAp, Sapienza, esperta sui temi della rigenerazione urbana, alla tavola rotonda “Transizione sociale della città” con un intervento dal titolo “Il ruolo del progetto nei processi di rigenerazione urbana”.
- International seminar and workshop. “Climate Changes and urban spaces. H2o Multilevel Rivers. New public spaces for contemporary challenges”, PDTA - Sapienza Roma - 19-23 settembre 2022.  
Partecipazione in qualità di discussant dei lavori di progettazione finali.

**Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca  
caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale**

- Partecipazione come componente l'unità di ricerca di Roma a:  
 “RIGENERAZIONE DEI TESSUTI URBANI MARGINALI. STRATEGIE E METODI PER UNO SVILUPPO SOSTENIBILE. APPLICAZIONE AI TESSUTI DELLA DISPERSIONE E AGLI INTERVENTI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA. CASI-STUDIO A ROMA”. RICERCA PRIN FINANZIATA 2009 – 2011 -

Unità operative: Università degli studi Mediterranea di Reggio Calabria, Dipartimento Architettura e Territorio, coordinatore nazionale e locale: Gianfranco Neri; Politecnico di Milano, Dipartimento di Architettura e Studi urbani, coordinatore locale: Ilaria Valente; Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Architettura e Progetto, coordinatore locale: Marta Calzolaretti; componenti dell'unità Roma: Alessandra De Cesaris, Domizia Mandolesi, HousingLab, DiAP.

Per gli esiti di questa ricerca e degli studi ad essa legati, si veda in particolare la curatela, insieme a Marta Calzolaretti, del volume qui allegato dal titolo "Rigenerare Tor bella Monaca", Quod Libet, 2014 - ISBN 978-88-7462-592-5. Nell'ambito della stessa ricerca è anche l'attivazione, nel 2010-2011, del "Seminario di studio interdipartimentale", coordinato dal gruppo di HousingLab, DiAP, Sapienza Roma, Marta Calzolaretti (direttore), Alessandra De Cesaris, Domizia Mandolesi, al quale hanno partecipato i Dipartimenti di: "Architettura e Pianificazione", DIAP, Politecnico di Milano; "Ingegneria Civile, dell'Ambiente, del Territorio e Architettura", Università degli Studi di Parma; "Progettazione e Costruzione dell'Ambiente", Università di Camerino; "Infrastrutture, Design Engineering, Architettura" IDEA, Università degli Studi G. D'Annunzio, Pescara; "Ambiente Reti Territorio" DART, Università degli Studi G. D'Annunzio, Pescara; "Architettura e Progetto", DiAP, Sapienza Università di Roma; "Cultura del Progetto", Seconda Università di Napoli; "Architettura e Analisi della Città Mediterranea", Università Mediterranea di Reggio Calabria; "Arte, Scienza e Tecnica del costruire", Università Mediterranea di Reggio Calabria 2010-2011.

I lavori del seminario sono stati presentati a Roma, alla Facoltà di Architettura (gennaio 2011) e all'Inarch a Roma (novembre 2011); all'esposizione EIRE - Expo Italia Real Estate - dal 7 al 9 giugno 2011. Si vedano anche le pubblicazioni: "La rigenerazione dei quartieri residenziali nei contesti europei" in "Rassegna di Architettura e Urbanistica" n.132/2010, p.p. 67-77; "Demolire o rigenerare. Il caso di Tor Bella Monaca a Roma" in "L'industria delle costruzioni" n. 420/2011, p.p. 104-109; la partecipazione al Convegno internazionale EAAE / ARCC International - Conference on Architectural Research - "Cities in transformation - Research & Design. Ideas, Methods, Tools, Case Studies" -Milano 7-10 giugno 2012, con la relativa pubblicazione dal titolo "The regeneration of public housing neighbourhoods. The example of Tor della Monaca in Rome", in M. Bovati, M. Caja, Cities, G. Floridi, M. Landsberger "Cities, in Transformation. Research & Design, Ideas, Methods, Techniques, Tools, Case Studies", Il Poligrafo, Padova 2014, p.p. 912-920 ISBN 978-88-7115-829-7. dal 01-01-2009 al 31-12-2011

- Responsabile scientifico dell' Accordo Internazionale per la cooperazione scientifica tra il Dipartimento di Architettura e Progetto (DiAP), Sapienza Università di Roma (Italia), e Faculty of Architecture, Building and Planning of the University of Melbourne (Australia), sui temi: Housing design and planning; Industrial and interior design; Architecture and theories.

Nello specifico il tema di ricerca è stato indirizzato verso le sperimentazioni architettoniche con l'impiego di tecnologie di prefabbricazione a secco nel campo dell'housing. Le attività sono state svolte in collaborazione con il prof. Masa Nogouchi (responsabile dell'accordo per la Melbourne - Faculty of Architecture, Building and Planning (ABP-Melbourne), esperto dell'argomento e membro di ZEMCH, una rete di ricerca internazionale formata da membri di istituzioni universitarie e industrie di produzione nel settore edilizio che promuove la ricerca e lo sviluppo di case prefabbricate, con la finalità principale di scambiare informazioni, documentazione scientifica, competenze ed esperienze progettuali sul tema dell'abitazione modulare, flessibile a basso consumo di energia da produrre in serie. L'obiettivo è definire modelli abitativi basati su un numero ridotto di componenti edilizi capaci di generare una vasta gamma di articolazioni volumetriche evitando la ripetitività dei tipi edilizi. In particolare sono due i principali temi di lavoro: - la ricerca di una qualità architettonica corrispondente al bisogno di personalizzazione e di modificazione della casa nel tempo; - la sperimentazione tecnologica legata al tema della casa a basso consumo di energia per l'intero ciclo di vita dalla realizzazione all'uso fino alle possibilità di riciclo dei componenti e materiali impiegati. In Australia la tradizione della casa singola prodotta in serie è ben radicata e può contare su una serie di sperimentazioni nel settore tecnologico -produttivo molto avanzate soprattutto in materia di riduzione dei consumi energetici. Il contributo italiano al tema della casa prefabbricata è rivolto in particolare a indagare le possibilità espressive in rapporto alla personalizzazione dei singoli manufatti e all'alta qualità del design e dei materiali.

Le attività svolte sono state: organizzazione di incontri nelle rispettive sedi universitarie con conferenze e lezioni; partecipazione a due convegni ZEMCH (nel 2015 e nel 2018); organizzazione di un workshop internazionale a Melbourne, nel gennaio 2018, dal titolo "Plug-in Housing System for Refugees". ( Si veda la documentazione allegata nella sezione "a" organizzazione/partecipazione a convegni) dal 24-10-2014 a oggi

- Responsabile scientifico del gruppo di Roma nell'ambito dell' International Studio "IBA Parkstad 2013-2020. Design strategies for transforming Cross- Border regions".

L' International Studio Academies-Research Unit è un gruppo di ricerca internazionale formato dalle seguenti istituzioni universitarie: PEP Amsterdam, Delft University of Technology, Eindhoven University of Technology, Hasselt University, Zuyd Hogeschool Maastricht, RWTH Aachen, Politecnico di Milano, Università IUAV di Venezia, Architettura Sapienza Roma, coordinato da Jo Coenen. Per la prima volta nella sua storia, l'IBA opera fuori dai confini tedeschi in Parkstad, una coalizione di otto municipalità della provincia di Limburg a sud dell'Olanda, al confine con la Germania, una regione che per storia, cultura e posizione geografica possiede uno spirito transfrontaliero. Il gruppo di ricerca ha portato avanti nell'ambito di questo progetto un'azione sperimentale integrata di rilancio della regione, volta a promuovere interventi di rigenerazione basati sul riequilibrio ecologico, sociale e urbano. Questa azione è stata declinata secondo tre strategie principali: Flexible City, per la riqualificazione e riuso temporaneo degli edifici; Energy City per il passaggio alle energie rinnovabili e alternative; Recycle City per il riuso dei materiali, delle acque e dei rifiuti. Il caso specifico di Parkstad può costituire un esempio di un metodo di lavoro, applicabile ad altri contesti europei, per la creazione di sistemi e processi territoriali intelligenti. Il lavoro del gruppo si è concretizzato in due occasioni di lavoro principali. La prima è stata l'organizzazione di un incontro/dibattito e di un workshop di progettazione dal titolo: "Iba International Studio Revitalisation By Reconciliation Design Strategies For Cross Border Regions," che si è svolto dal 19 al 22 settembre 2016 all'IUAV di Venezia. All'iniziativa hanno partecipato tutti i gruppi di lavoro appartenenti alle università coinvolte; a conclusione una mostra dei risultati alla Fondazione Querini Stampalia che si è tenuta il 27 novembre nell'ambito delle manifestazioni culturali in occasione della 15. Mostra Internazionale di Architettura di Venezia. La seconda è stata in occasione del workshop di progettazione organizzato con la partecipazione di Jo Coenen, nell'ambito dell'attività seminariale del Dottorato di ricerca in Architettura. Teorie e Progetto - Sapienza Università di Roma, che si è svolto dall'1 al 28 febbraio 2017 nella sede di Valle Giulia della Facoltà di Architettura Sapienza di Roma. (Si veda la documentazione allegata nella sezione convegni e workshop).

dal 05-09-2016 al 28-01-2017

## **Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche e private**

- Responsabile su incarico del Censis - Centro Studi Investimenti Sociali - di uno studio sulle problematiche progettuali relative all'evoluzione della stazione ferroviaria, di cui è testimonianza il dossier intitolato: "Il nuovo ruolo della stazione ferroviaria nei progetti e nelle realizzazioni: casi di studio europei e statunitensi" pubblicato nel Rapporto Censis, dicembre 1988 "La stazione del prossimo futuro - Domanda e offerta di servizi nelle stazioni ferroviarie".

Lo studio di temi connessi alle infrastrutture di trasporto su ferro prosegue negli anni successivi attraverso la partecipazione al lavoro di Sotegni per la Regione Umbria riguardante lo "Studio, progetto e consulenza tecnica per la realizzazione di interventi infrastrutturali e di altri provvedimenti per favorire l'interscambio modale anche mediante l'uso di moderne tecnologie". Studi che conducono alla stesura di due dossier:

- "La stazione come luogo di integrazione tra diversi sistemi di trasporto pubblico e privato: l'intermodalità in alcuni esempi italiani e stranieri";
- "Il progetto di un nodo integrato di servizi e attrezzature per il trasporto: problemi progettuali e parametri di riferimento".

dal 01-01-1987 al 30-12-1988

- Borse di Studio C.N.R nell'ambito del Progetto Finalizzato Edilizia ottenute a seguito di concorso:
  - bando n.201.12.72/1 del 31 dicembre 1991, con durata dal 1/02/1993 al 31/01/1994;
  - bando n.201.12.72/2 del 18 maggio 1993, con durata dal 1/03/1994 al 28/02/1995.

La ricerca ha affrontato la questione più generale del ruolo della tradizione nel rinnovamento del patrimonio architettonico, declinata con particolare riferimento a un preciso contesto regionale.

Quest'ultimo è stato individuato nella provincia di Ascoli Piceno, che è stata oggetto di una indagine su campo delle valenze urbane, architettoniche e costruttive dei singoli comuni ad essa appartenenti. Tutor: prof. G. Storelli

dal 01-02-1993 al 28-02-1995

- Responsabile scientifico per conto del DiAP - Dipartimento di Architettura e Progetto Sapienza Università di Roma - dello studio e del progetto di riqualificazione edilizia e architettonica degli spazi situati ai numeri civici 16/a, 16/b e 16/c di via dei Bruzi a Roma per la realizzazione di un centro diurno per minori non accompagnati, per conto del proprietario Save the Children Italia Onlus.  
I primi contatti con l'associazione internazionale Save the Children (organizzazione non governativa riconosciuta dal Ministero degli Affari Esteri, attiva in Italia dal 1999, che si occupa di attività e progetti rivolti ai minori sia dei paesi in via di sviluppo che di quelli che vivono sul territorio italiano) sono nati in occasione del workshop internazionale "Architecture and Refugees. Design solutions to reduce segregation, Improve welcome policies, Accommodate refugees in urban space." organizzato dalla sottoscritta insieme ad altri docenti presso la Facoltà di Architettura, Sapienza, Roma 29 - 30 gennaio 2016. A partire da questo incontro si è sviluppato un rapporto di collaborazione che poi si è concretizzato nel 2018 nell'affidamento dello studio progettuale per la trasformazione di un ex officina per la lavorazione dei materiali plastici, situata nel quartiere San Lorenzo, in Centro di accoglienza diurna per minori migranti non accompagnati. Dal 3 maggio 2021 il Centro, ampliando la propria offerta a ragazzi e ragazze dai 14 ai 21 anni, è un luogo di integrazione e uno spazio di ascolto dedicato ai Giovani del Municipio II di Roma Capitale, gestito dalla Cooperativa Sociale CivicoZero Onlus in collaborazione con Magliana Solidale.  
Un caso esemplare quello del CivicoZero perché dimostra che è possibile vincere il degrado di alcune aree urbane unendo spirito di accoglienza, impegno sociale e attenzione alla qualità e bellezza degli spazi. Un esempio di buone pratiche per le sinergie stabilite tra l'organizzazione non governativa Save the Children e la Facoltà di Architettura dell'Università Sapienza di Roma, che hanno creduto nel valore aggiunto conseguente all'interazione tra la ricerca nel campo della progettazione architettonica e gli obiettivi umanitari dell'assistenza e della tutela dei diritti dei minori.  
Si vedano a tale proposito, nella sezione pubblicazioni, l'articolo D. Mandolesi, "Un progetto pilota: il nuovo CivicoZero a San Lorenzo. Dal riuso alla ricerca di nuove spazialità per la condivisione" in L. Bochicchio, D.Mandolesi «Architettura per l'accoglienza. Il progetto del nuovo CivicoZero nel quartiere San Lorenzo a Roma», EdilStampa 2019, p.p.20 – 40 ISBN 978-88-7864-136-5, allegato nella sezione pubblicazioni e il volume in titoli "I".  
dal 05-03-2018 al 30-11-2018

## **Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi**

- L'attività scientifica segue due indirizzi di ricerca complementari: l'indagine sugli aspetti teorici, gli strumenti e i procedimenti che regolano l'architettura come linguaggio espressivo autonomo; l'indagine legata al contesto operativo del progetto di architettura con tutti i fattori di complessità dovuti alla specifica realtà di luogo e di tempo.  
Tra i principali temi di ricerca:
  - la residenza nella nuova dimensione metropolitana: progettazione alla scala urbana, architettonica e dell'alloggio, con particolare attenzione per lo studio di modelli spaziali di abitazioni modulari, flessibili e sostenibili e per la sperimentazione di forme di abitare collettivo rivolte ad anziani e studenti (cfr. Dall'Olio L., Mandolesi D. "Residenze Collettive" Manuale di progettazione, Tecno Tipo, Mancosu editore, Roma 2014, p.p.1-720);
  - trasformazione urbana, con particolare attenzione per le strategie di rigenerazione dei quartieri di edilizia residenziale pubblica costruiti negli anni '70 e '80 a Roma (cfr. A. De Cesaris, D. Mandolesi, Rigenerare le aree periferiche. HousingLab Ricerca e Progetti, Quod Libet 2015, p.p.; Calzolaretti M., D. Mandolesi (a cura di), Rigenerare Tor Bella Monaca, QuodLibet, Roma 2014, p.p. 1-322);
  - i materiali e lo spazio architettonico: tecniche e procedimenti di controllo durante l'iter progettuale (cfr. "Per una poetica dello spazio. Architettura Forma Materiali, EdilStampa collana "Temi di Architettura", Aprile 2016, p.p. 1-120);
  - sistemi modulari, flessibili, prefabbricati per edilizia residenziale economica e sostenibile (cfr. D. Mandolesi e A. De Cesaris, "Modular, sustainable and customized: projects for contemporary home", in:

“Open house international” vol. 38 - n.3 - 2013, p.p.39-47; Emergenza abitativa: progetti sperimentali per case a basso costo, in “l’industria delle costruzioni” n. 398 nov./dic., 2007; “Living Box, unità abitative prefabbricate”, in “l’industria delle costruzioni” n. 390 luglio-agosto, 2006. p.90);  
- edifici per la cultura (biblioteca/mediateche, complessi universitari, ecc.) come spazi pubblici ed elementi strategici negli interventi di riqualificazione urbana (cfr. Mandolesi D. “Biblioteche e mediateche. Un’alternativa ai luoghi del consumo nelle città del XXI secolo”, EdilStampa 2008, p.p.9-183);  
- identità e caratteri dell’architettura italiana (cfr. Mandolesi D. “Architetture italiane”, n. 394 marzo-aprile 2007 volume monografico de “l’industria delle costruzioni”).

L’attività di ricerca viene svolta nel laboratorio HousingLab del DiAP, Sapienza Università di Roma, il laboratorio fondato nel 2005 da un gruppo di docenti impegnati da tempo nello studio dell’housing, che si occupa delle trasformazioni urbane in rapporto ai cambiamenti della società e del territorio. In particolare, affronta le questioni della rigenerazione urbana, dell’abitazione e dell’innovazione tipologica, privilegiando come ambito di studio Roma e le sue aree periferiche.

Dal 2020 il gruppo di lavoro di HousingLab - Rigenerazione urbana, innovazione tipologica, sostenibilità ambientale - è composto da:

Domizia Mandolesi, Responsabile scientifico

Alessandra Capanna, Pisana Posocco, Massimo Zammerini

web.uniroma1.it/housinglab

“I MATERIALI E LO SPAZIO ARCHITETTONICO. TECNICHE E PROCEDIMENTI DI CONTROLLO DURANTE L’ITER PROGETTUALE”, RICERCA DI FACOLTÀ FINANZIATA, 2003  
Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi.

Obiettivo del lavoro è stato lo stretto rapporto intercorrente tra materiali da costruzione e forma architettonica, con particolare riferimento alle tecniche e ai procedimenti specifici che permettono il controllo degli esiti spaziali nei diversi momenti dell’iter progettuale. I primi risultati della ricerca hanno messo in evidenza, attraverso la lettura critica di opere di architettura contemporanea, i diversi modi, oggi, di considerare il rapporto tra spazio architettonico e materiali.

dal 01-01-2003 al 31-12-2004

- ARCHITETTURE PER USO TEMPORANEO: CRITERI PROGETTUALI, MATERIALI E SISTEMI COSTRUTTIVI NEL PROGETTO DI RESIDENZE E SERVIZI IN CONDIZIONI DI EMERGENZA RICERCA DI FACOLTÀ FINANZIATA, 2005

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi

I MATERIALI DA COSTRUZIONE NEL PROGETTO DELLE AREE PER L’EMERGENZA: TIPI E USI COMPATIBILI PER UN’ARCHITETTURA SOSTENIBILE. RICERCA DI FACOLTÀ FINANZIATA, 2004

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi,

Le ricerche sono state finalizzate allo studio di soluzioni progettuali tipo per residenze e servizi ad uso temporaneo, da destinare all’emergenza creata da calamità naturali o dall’accoglienza profughi.

Progettare architetture per uso temporaneo richiede il continuo misurarsi con gli aspetti di carattere linguistico e formale del manufatto senza eludere il confronto con le istanze pratiche legate alla fase di esecuzione del manufatto, quali economia, leggerezza, modularità, adattabilità dei componenti, semplicità dei sistemi costruttivi e della messa in opera, prestazioni e qualità dei materiali anche ai fini di un’agevole manutenzione e riciclaggio.

Il progetto elaborato per il concorso “Living Box, unità abitative prefabbricate” può essere considerato un’esemplificazione di questo approccio, indagato anche attraverso alcune tesi di laurea. Si vedano le pubblicazioni: “Living Box: una sfida per la casa del futuro”, in “l’industria delle costruzioni” n. 390 luglio-agosto, p.p.90- 91; D. Mandolesi, "Emergenza abitativa: progetti sperimentali per la costruzione di case a basso costo", in "L'industria delle costruzioni", n. 398 nov.dic./2007 , p.p. 104-109.  
dal 01-01-2004 al 31-12-2006

- "MANUALE DI PROGETTAZIONE DELLA RESIDENZA PER ANZIANI"

RICERCA DI ATENEO FEDERATO FINANZIATA, 2008;

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi;

"GUIDA ALLA PROGETTAZIONE DELLA RESIDENZA PER ANZIANI: RIFERIMENTI NORMATIVI, CRITERI E STANDARD QUALITATIVI PER NUOVI MODELLI ABITATIVI" RICERCA DI ATENEO FEDERATO FINANZIATA, 2007; Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi;

"LA RESIDENZA PER ANZIANI: REQUISITI PROGETTUALI E MODELLI SPAZIALI" RICERCA DI FACOLTÀ FINANZIATA, 2006

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi.

La ricerca finanziata negli 2006, 2007 e 2008, prendendo le mosse dalla convinzione che siano le caratteristiche e la qualità dello spazio domestico a influire in modo sostanziale sul comportamento e il benessere delle persone, cosa tanto più rilevante per individui in età avanzata che trascorrono la maggior parte della giornata all'interno di un'abitazione, ha assunto lo studio di una categoria complessa dal punto di vista tipologico e spaziale come quella della residenza per anziani come espressione di un concetto di abitare più generale, basato sulla compresenza di una funzione strettamente residenziale e privata con una comunitaria. La residenza per anziani, nel rispondere a una domanda specifica del nostro tempo, è quindi considerata solo una delle possibili declinazioni di un sistema e di una struttura per abitare che sappia stabilire equilibrati rapporti tra ambienti privati e spazi collettivi, e per questo è stata ritenuta adatta ad indagare l'organizzazione dello spazio domestico in un'ottica interscalare, dall'alloggio all'edificio, al quartiere alla città, portando a concentrare l'attenzione sugli elementi di relazione secondo una logica improntata a flessibilità e adattività. Questa peculiarità accomuna la ricerca sulla residenza per anziani a quella più generale sulle nuove forme della casa contemporanea, orientata alla definizione di modelli in grado di salvaguardare l'identità personale e favorire, al tempo stesso, integrazione senso di partecipazione e condivisione di spazi, attività e momenti di socialità. È in questa prospettiva che parte di questi studi sono maturati e in seguito confluiti nella pubblicazione: Dall'Olio L., Mandolesi D., "Residenze Collettive. L. Dall'Olio, Residenze per studenti. D. Mandolesi, Residenze per anziani" - Manuale di progettazione, Tecno Tipo - Sezione tipologie - Collana scientifica diretta da Francesco Cellini e Mario Panizza - Mancosu editore, Roma 2014, p.p. 1- 720 ISBN 9788896589328.

In particolare, l'idea di manuale non è da intendersi come volontà normativa e prescrittiva per giungere a soluzioni preconfezionate concluse e condizionanti la libertà del progettista. Viceversa, l'intento, anche secondo lo spirito della collana (diretta da F. Cellini ed M. Panizza), è di fornire indicazioni a partire dallo studio delle opere realizzate che, in quanto tali, non possono mai essere fraintese e diventare modelli astratti. Una sorta di guida per il progettista che ragiona su aspetti molteplici - urbanistico normativi, storico culturali, socio economici, tipologici e distributivi, tecnologici e impiantistici - legati alla qualità dei singoli spazi e dell'organismo architettonico nel suo insieme. Ponendo a confronto una serie di impianti tipo riferiti a organismi edilizi con una differente struttura organizzativa, lo scopo è fornire al progettista utili riferimenti e alternative per una scelta attenta e ragionata relativamente alle complesse relazioni che dovrebbero intercorrere tra le unità ambientali, i differenti ambiti spaziali e tra questi e gli spazi esterni. Si veda anche la pubblicazione Mandolesi D., "Residenze per anziani a Villa Fastigi, St. Nikolaus a Neumarkt am Wallersee, "Lundehaven" a Skovlunde, Residenza a Poggibonsi", in "L'architetto italiano" n. 24 febbraio-marzo 2008, p.p. 51 - 71 dal 01-01-2006 al 31-01-2009

- "LA RICERCA E LA SPERIMENTAZIONE LINGUISTICA NELL'EDILIZIA RESIDENZIALE ROMANA DEGLI ANNI CINQUANTA E SESSANTA: UN CONTRIBUTO ANCORA ATTUALE SUL TEMA DELLA QUALITÀ ARCHITETTONICA E URBANA". RICERCA DI ATENEO FEDERATO FINANZIATA, 2009. Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi

Il lavoro di ricerca ha avuto come oggetto l'analisi e lo studio dei caratteri e degli elementi formali dell'edilizia residenziale romana nel periodo compreso tra gli anni Cinquanta e Sessanta.

L'obiettivo è stato quello di definire una sorta di "vocabolario", molto articolato, di soluzioni relative alle scelte di linguaggio sia delle singole parti componenti che dell'intero organismo edilizio, anche a fini didattici. Sono state elaborate analisi critiche con documentazione grafica e fotografica per ciascuno degli edifici selezionati.

dal 01-01-2009 al 31-12-2010

- "RIGENERAZIONE URBANA ED EDILIZIA: L'INTEGRAZIONE TRA TESSUTI RESIDENZIALI, SISTEMI DI TRASPORTO E RETI DI SERVIZIO PER QUARTIERI ACCESSIBILI ED

ECOSOSTENIBILI. STRATEGIE DI INTERVENTO NELLA CITTÀ DI ROMA".

RICERCA DI ATENEO MEDIA FINANZIATA, 2012

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi; componenti il gruppo di ricerca: A. De Cesaris, A. Giovannelli, A. Saggio.

Obiettivo del lavoro è contribuire a processi virtuosi di sviluppo sostenibile dell'area metropolitana di Roma, superando la logica di interventi episodici ed estemporanei e riportando la trasformazione urbana all'interno di un processo unitario, basato su azioni integrate relative a: l'edificato; le reti di trasporto e dei sottoservizi; gli spazi verdi e i luoghi pubblici all'aperto. Sono stati individuate pertanto alcune aree della periferia romana dove ipotizzare interventi di rigenerazione di tipo integrato a partire dal tessuto residenziale per individuare strategie da applicare soprattutto agli spazi vuoti. In particolare, sono stati considerati quartieri campione del tessuto della città di Roma in condizioni differenti, dalla periferia consolidata alle aree marginali con caratteristiche tipiche dello sprawl, per ipotizzare azioni relative a: l'accessibilità, la rete delle connessioni ai diversi livelli (carrabile, pedonale, mobilità alternativa), le relazioni tra edificio, strada, spazio pubblico, il verde.

I risultati sono pubblicati in, A. De Cesaris, D. Mandolesi, "Rigenerare le aree periferiche. Ricerche e progetti per la città contemporanea", Quod Libet, 2015; "Rigenerare le periferie urbane: Ricerche, strategie, progetti" (a cura di A. De Cesaris, D. Mandolesi), EdilStampa 2016 ISBN 978-88-7864-119-8 dal 01-01-2012 al 31-01-2013

- "METODI E STRATEGIE DI TRASFORMAZIONE PER TESSUTI URBANI ACCESSIBILI ED ECOSOSTENIBILI. STUDI E PROPOSTE PER DUE QUARTIERI DELLA PERIFERIA ROMANA" RICERCA DI ATENEO PICCOLA FINANZIATA, 2014;  
Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi; componenti il gruppo ricerca: A. De Cesaris

La ricerca prosegue il lavoro finanziato nel 2012. L'obiettivo è stato individuare soluzioni e strategie progettuali a partire su due quartieri romani (Pigneto e borgata Giardinetti), che potranno costituire un riferimento per applicazioni a situazioni analoghe anche in altri contesti. Oggetto di studio e di intervento per ciascun quartiere sono stati:

1. le reti della mobilità, i nodi di scambio, i parcheggi al fine di ridurre il traffico veicolare e l'inquinamento ambientale, introducendo sistemi di trasporto alternativi ed ecocompatibili;
2. le reti dei sottoservizi al fine di incrementare l'efficienza e la sostenibilità ambientale dei quartieri;
3. i tessuti edilizi al fine di provvedere alla riqualificazione e all'adeguamento energetico degli edifici;
4. il sistema delle connessioni e degli spazi vuoti al fine di rafforzare identità e senso di appartenenza degli abitanti.

I risultati sono pubblicati in: A. De Cesaris, D. Mandolesi, "Rigenerare le aree periferiche. Ricerche e progetti per la città contemporanea", Quod Libet, 2015 – ISBN 978-88-7462-716-5; "Rigenerare le periferie urbane: Ricerche, strategie, progetti" (a cura di A. De Cesaris, D. Mandolesi), EdilStampa 2016 ISBN 978-88-7864-119-8.

dal 01-01-2014 al 01-01-2015

- EMERGENZA CASA A ROMA: FLUSSI MIGRATORI E NUOVE FORME DI POVERTÀ. ESEMPI, STRATEGIE, SOLUZIONI ABITATIVE FLESSIBILI E SOSTENIBILI" Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi; Componenti del gruppo di ricerca: A. De Cesaris, L.V. Ferretti, F. Giofrè, A. Saggio  
Progetto di ricerca di Ateneo Medio: Finanziato anche con attribuzione di un assegno di ricerca della durata di un anno - 2016. L'emergenza casa è un fenomeno dilagante da diversi anni nel nostro paese, da quando sono venuti meno gli investimenti pubblici nel social housing, aggravato di recente da un lato dalla recessione economica e dall'aumento della disoccupazione, dall'altro dall'incremento dei flussi migratori causati da guerre, persecuzioni, povertà. La ricerca ha avuto come obiettivo quello di individuare strategie a lungo termine e buone pratiche di intervento che, a partire dal disagio abitativo degli immigrati, ripensino le tipologie e l'articolazione dell'attuale offerta residenziale nel suo complesso, individuando soluzioni abitative sperimentali e sostenibili sul piano economico. L'ipotesi è quella di trasformare l'emergenza casa legata all'accoglienza degli immigrati e delle fasce deboli della popolazione in un'opportunità per la riqualificazione del tessuto urbano, attraverso innesti diffusi nella città, capaci di riattivare edifici e luoghi abbandonati o sottoutilizzati nella città di Roma. Agli studi per questa ricerca si legano: - le sperimentazioni progettuali per l'area della ex Fiera di Roma, nell'ambito del workshop internazionale "Architecture and Refugees. Design solutions to reduce segregation, Improve welcome policies, Accommodate refugees in urban space." Organizzato e coordinato presso la Facoltà di Architettura, Sapienza, Roma 29 - 30 gennaio 2016. (Si veda l'articolo di

E. Carrano, "Architecture & Refugees", cosa può fare l'architettura per l'emergenza profughi" in "l'industria delle costruzioni" n. 449/2016, p.102); - l'esperienza progettuale del CivicoZero, la struttura per minori migranti che lega il tema dell'accoglienza dei minori migranti a quello della riqualificazione urbana. Si veda nella sezione "pubblicazioni" l'articolo: D. Mandolesi, "Un progetto pilota: il nuovo CivicoZero a San Lorenzo. Dal riuso alla ricerca di nuove spazialità per la condivisione". dal 01-01-2016 al 31-12-2017

- **SOLUZIONI ABITATIVE IN TEMPI DI CRISI: IL "COHOUSING". ESEMPI, SPERIMENTAZIONI, MODELLI PROGETTUALI.**

Progetto di ricerca di Ateneo Piccolo: finanziato 2018; responsabile scientifico: Domizia Mandolesi; componenti il gruppo di lavoro: Alessandra De Cesaris, Leila Bochicchio (assegnista di ricerca)

La ricerca architettonica contemporanea sul tema della casa, a parte qualche eccezione, sembra essere ancora legata a modelli tradizionali per quanto attiene alla struttura dell'alloggio, sostanzialmente invariata sia nell'organizzazione interna che nelle relazioni con l'intorno. Uno degli aspetti ancora irrisolti e poco indagati è quello relativo a una dimensione collettiva e condivisa dell'abitare, con la conseguente mancanza di una più ampia riflessione progettuale capace di generare luoghi per abitare insieme. Mancano strategie che sappiano intrecciare il privato e il pubblico, sfumando le soglie sempre più nette tra il proprio spazio di vita e quello altrui, proporre livelli differenziati di privacy, creare funzioni da condividere, luoghi intermedi dove potersi relazionare. Con l'obiettivo di colmare questa carenza la presente ricerca individua il proprio oggetto di studio nel "cohousing", inteso come forma di abitare collaborativo, un modello in grado di fornire soluzioni maggiormente aderenti agli stili di vita contemporanei tanto in rapporto all'organizzazione dello spazio domestico quanto alla formazione di comunità. Lo studio di questi modelli abitativi sia attraverso l'analisi di casi studio di complessi residenziali recentemente realizzati in Europa, sia attraverso elaborazioni progettuali tipo, ha portato ad alcuni esiti della ricerca che sono stati raccolti nella forma del data base (consultabile all'indirizzo: <http://www.laboratoriohousing.it/>). Si è scelta la struttura del data base, appositamente progettato per contenere le informazioni, le elaborazioni progettuali e gli esiti raggiunti, perché ritenuta adatta all'implementazione attraverso aggiornamenti sulla base degli studi nel tempo e maggiormente adatta e aperta alla diffusione in ambito scientifico. In sintesi, il data base contiene: una selezione di casi studio realizzati in Europa scelti non solo per le qualità architettoniche e formali, ma anche per le soluzioni economiche e gestionali adottate; modelli, aggregazioni e configurazioni tipo di spazi abitativi sulla base degli esempi selezionati e analizzati, organizzati in abachi; una verifica dei tipi e dei modelli di aggregazione individuati attraverso progetti tipo ubicati in alcune aree della città di Roma. dal 01-01-2018 al 31-12-2019

- **HOUSING E DENSITA' URBANA. MODELLI SPAZIALI E STANDARD ABITATIVI PER LA TRASFORMAZIONE SOSTENIBILE DELLE CITTÀ E DEI TERRITORI NEI CONTESTI EUROPEI**

Responsabile scientifico: Domizia Mandolesi;  
componenti il gruppo di lavoro: Rosalba Belibani, Massimo Zammerini;  
Progetto di ricerca di Ateneo Medio: finanziato 2020.

La ricerca nasce dalla volontà di comprendere meglio le logiche di trasformazione che regolano gli attuali processi di sviluppo urbano, sempre più condizionati dal fenomeno inarrestabile dell'inurbamento, e improntate a modelli socio-economici globalizzati che producono habitat omologati, indifferenti a specifiche appartenenze geografiche e culturale.

Una condizione che richiede un'attenta riflessione disciplinare sui modelli architettonici e insediativi per poter individuare possibili alternative al modello di sviluppo attualmente dominante e cercare di riportare l'uomo con la propria sfera emozionale al centro del progetto e della trasformazione dello spazio urbano. L'abitazione, intesa come unità base della struttura urbana, e la densità, come parametro qualitativo e strumento di progetto, sono dunque l'oggetto del lavoro di ricerca. L'obiettivo è studiare modelli residenziali in cui il tema della densità, intesa non solo come parametro tecnico-quantitativo tipicamente urbanistico, ma come parametro qualitativo in grado di misurare intensità delle relazioni tra le persone e qualità spaziale degli insediamenti, possa divenire strumento di controllo nel progetto di trasformazione sostenibile della città. Il campo di indagine è la città europea contemporanea con particolare riferimento alle aree metropolitane di Roma e Parigi. La prima per la ricchezza e varietà dei tessuti urbani e delle relative tipologie, edilizie nel corso della storia, la seconda per i numerosi progetti attualmente in atto volti alla densificazione urbana con soluzioni che propongono diversi gradi densità in

considerazione del rapporto tra aree centrali e cinture periferiche.

Il metodo di lavoro è analitico deduttivo basato sulla comparazione tra casi studio individuati nelle due realtà urbane oggetto di indagine.

dal 01-01-2020 a oggi

## **Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, di riconosciuto prestigio**

- Redattore della rivista "l'Industria delle costruzioni", rivista mensile, edita da EdilStampa, cura le rubriche "Concorsi" e "Argomenti" dal 1987 al 2001.  
Sono stati prodotti con continuità articoli e saggi che analizzano opere di architettura approfondendo, attraverso le esperienze di singoli autori, le complesse modalità che regolano il processo generativo della forma architettonica. Sono stati redatti saggi a commento di concorsi di architettura, nazionali e internazionali, di incontri e mostre su architetti di fama internazionale, affrontando alcune tematiche centrali del dibattito architettonico contemporaneo.  
dal 01-10-1987 al 31-12-2001
- Cura, con Giuseppe Nannerini, ed è membro del Comitato scientifico della collana editoriale "I Quaderni dell'Industria delle costruzioni" dedicata alla produzione architettonica contemporanea, edita da EdilStampa, dal 2001 e dal 2006. I volumi monografici, promossi da Ance, sono dedicati ad architetti operanti nella contemporaneità dei quali indagano i percorsi di ricerca e le tematiche di maggior attualità. Una peculiarità delle monografie è affiancare alla ampia documentazione grafica e fotografica delle opere un commento critico per far luce tanto sui processi generativi della forma quanto sulle questioni inerenti il rapporto tra progetto architettonico, uomo, ambiente.  
dal 01-01-2001 al 31-12-2006
- Per la rivista "l'Industria delle costruzioni", rivista scientifica di Architettura bimestrale, edita da EdilStampa, ha ricoperto i ruoli di: caporedattore, dal 2002 al 2012; curatrice della rubrica "Argomenti", dal 2002 al 2017; vicedirettore, dal 2012 al 2017.  
In particolare, per la rubrica "argomenti" sono stati curati e redatti saggi e articoli secondo i seguenti filoni tematici: concorsi di architettura; mostre e dibattiti a livello internazionale; trasformazione urbana; restauro del Moderno; sperimentazione e innovazione progettuale in riferimento al linguaggio, alle tipologie edilizie, ai materiali e alle tecnologie impiegate.  
dal 01-01-2002 al 31-01-2017
- Membro del Comitato scientifico della collana "It Revolution in Architettura", diretta da A. Saggio, edita da EdilStampa, dal 2012 al 2017. Una collana che indaga attraverso volumi monografici a tema le relazioni intercorrenti oggi tra l'innovazione informatica, con le sue ripercussioni al livello culturale, scientifico e tecnologico, e l'architettura.  
dal 01-01-2012 al 31-12-2017
- Direttore de "l'industria delle costruzioni - rivista bimestrale di architettura".

Fondata nel 1967, *l'industria delle costruzioni* è una pubblicazione scientifica secondo la classificazione ANVUR, presente nei più importanti cataloghi e banche dati nazionali e internazionali. I suoi numeri affrontano, con competenza scientifica e profondità di contenuti, tematiche centrali e sempre attuali del dibattito contemporaneo sull'architettura e la trasformazione urbana.

Edita da EdilStampa/ Ance Servizi srl, è tra le poche riviste in Italia a svolgere una difficile quanto costante operazione di confronto e di dialettica fra approccio empirico e speculazione teorica, fra ricerca e professione, costituendo un punto di riferimento per ricercatori, studiosi, professionisti, imprese operanti nel mondo dell'architettura e della trasformazione del territorio. La rivista, in italiano e in inglese, con uscita bimestrale, è organizzata in numeri monografici curati da esperti.

Le proposte di pubblicazione sono sottoposte alla valutazione del Direttore e del Comitato Scientifico che si avvalgono delle competenze specifiche di referee esterni, italiani e stranieri, secondo il criterio blind peer review (in conformità con lo standard internazionale delle riviste scientifiche ISI).

<https://www.lindustriadellecostruzioni.it/>

dal 01-01-2018 a oggi

- Direttore, insieme a Nicoletta Trasi, della nuova collana del Dottorato in Architettura Teorie e Progetto, Sapienza Università di Roma dal titolo "Tracce" dedicata alla pubblicazione degli esiti dei seminari svolti nell'ambito del Dottorato e istituita dall'1 gennaio 2022. La collana, edita da Lettera Ventidue S.r.l.

(Siracusa), è dotata di un comitato scientifico formato da alcuni membri del Collegio del Dottorato di ricerca in Architettura. Teorie e Progetto e da altri esperti esterni. Le pubblicazioni sono sottoposte alla valutazione di Referee scelti tra i membri del comitato scientifico.  
dal 01-01-2022 a oggi

## **Partecipazione al collegio dei docenti / attribuzione di incarichi di insegnamento nell'ambito di dottorati di ricerca**

- MEMBRO DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO DI RICERCA IN ARCHITETTURA. TEORIE E PROGETTO - SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA - DAL 2012. Nell'ambito del Dottorato ha svolto annualmente, dal 2012, seminari formativi, è stata tutor di tesi ed è stata membro della Commissione giudicatrice del concorso di ammissione al Dottorato di Ricerca in Architettura Teorie e Progetto nel 2014 e nel 2018. Dall'1 gennaio 2022 è direttore della Collana "Tracce. Seminari del Dottorato di Ricerca in Architettura. Teorie e Progetto" - Lettera Ventidue Edizioni S.r.l., Siracusa

I temi dei seminari: "L'abitazione e le sue forme aggregative nella nuova dimensione metropolitana: la sperimentazione architettonica contemporanea in Europa"; "Rigenerazione urbana e nuove forme dell'abitare. La proposta IBA Parkstadt 2020"; "Architettura italiana dal 2000 ad oggi: linee di ricerca, temi, linguaggi"; "La casa ai tempi della pandemia. Analisi ed elaborazioni progettuali sulla casa italiana nel Novecento"; "Habitat flessibili a densità variabile: strategie e proposte progettuali per Parigi"

Le tesi di Dottorato

Dal 2012 ha seguito in qualità di tutor le seguenti tesi del Dottorato di Ricerca in Architettura, Teorie e Progetto, Sapienza Roma:

- "La biblioteca del XXI secolo. Il ruolo urbano e le logiche di organizzazione degli spazi interni"  
Elisa Fiorini, XXVI Ciclo;

- "Progettare l'accessibilità urbana. Modelli e strategie per la rigenerazione della città contemporanea"  
Irene De Simone, XXVII Ciclo;

- "Le Corbusier e le suggestioni dei ruderi. La costruzione di una grammatica dall'esperienza del Voyage d'Orient"  
Chiara Roma XXVII Ciclo;

- "Architettura [e] Tecnica. Funzione Forma Valore delle architetture tecniche per le reti infrastrutturali"  
Martina Dedda, XXIX Ciclo. Co-tutor con il prof. Roberto Secchi - Sapienza Roma

- "Il progetto architettonico e la riqualificazione dei waterfront urbani"  
Massimiliano Modena, XXXI Ciclo. Co-tutor con il prof. Maurizio Bradaschia

- "Lo spazio migrante. Campi Profughi. Vivere l'impermanenza"  
Fiamma Ficcadenti, XXXII Ciclo

"Le forme dell'intensità. Reinterpretare la densità urbana per lo spazio abitativo contemporaneo"  
Flavia Magliacani, XXXIV Ciclo. Tesi in cotutela con la prof. Cristiana Mazzoni - ENSA Paris-Belleville

## **Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica**

- Progetto per il "Concorso di idee per edilizia convenzionata a San Lazzaro, Fano"  
Fondazione Fano Solidale, 2009  
Progetto di: Domizia Mandolesi (capogruppo); M. Calzolaretti - HousingLab - D. Carfagna, L. De

- romArchitettura5  
PREMIREGIONALIDIARCHITETTURA  
per la valorizzazione dell'architettura contemporanea nel Lazio  
Quinta e d i z i o n e - PREMIO IN ONORE DI "BRUNO ZEVI" PER LA DIFFUSIONE DELLA  
CULTURA ARCHITETTONICA - SEGNALAZIONE insieme a Marta Calzolari come curatrici della  
pubblicazione "Rigenerare Tor Bella Monaca", Quodlibet editore, Collana DIAP Print - 21 luglio 2014

## Attività di ricerca progettuale

- La formazione professionale in campo progettuale matura a Roma con l'esperienza condotta prima presso lo Studio Mandolesi e poi presso lo studio Cocchia nel periodo, subito dopo la laurea, compreso tra il 1985 e il 1991. In seguito, con l'avvio dell'attività di ricerca universitaria, prima con il Dottorato di Ricerca in Composizione architettonica (Sapienza Roma), poi come Ricercatore e Professore di II fascia presso la Facoltà di Architettura di Roma, la ricerca progettuale sarà rivolta alla sperimentazione tipologica e all'individuazione di nuove relazioni tra manufatto architettonico e tessuto urbano. I progetti elaborati in occasione di concorsi internazionali, seminari, workshop, ecc., si misurano costantemente con la complessità dei fattori contingenti, nella convinzione che l'architettura e i suoi spazi siano l'esito di un'attività ermeneutica fondata sull'appartenenza a un luogo e a uno specifico contesto geografico e culturale. Il progetto è inteso come ricerca di nuovi orizzonti di senso sulla base di regole e riferimenti tratti di volta in volta dall'esperienza del reale. Il rapporto con il contesto fisico e culturale, l'interpretazione del carattere del tema anche in base all'uso, la ricerca di qualità legate alle emozioni che gli spazi architettonici sono in grado di suscitare costituiscono le costanti di una ricerca progettuale che vede l'Architettura non come semplice oggetto, ma come sistema relazionale in continua interazione con l'uomo e l'ambiente.

-1985-1991-

Attività di progettazione presso lo Studio Mandolesi in qualità di collaboratrice ai seguenti progetti: sede della VI Circoscrizione del comune di Roma (appalto concorso), 1985; gara per l'affidamento in concessione della progettazione esecutiva del complesso della II Università di Tor Vergata, 1986;

- progetto per un centro di formazione della Doha-Basic nel Qatar, in collaborazione, 1986; complesso di 40 alloggi nel Piano di Zona di Mili Marina (Messina), 1990; rielaborazione del Piano Particolareggiato di Latina, 1991.

Partecipazione al concorso nazionale "La nuova sede del Credito Industriale Sardo a Cagliari", come consulente, 1986. 1987 - 1989 - Attività di progettazione presso lo studio Cocchia, collaborando alla stesura del progetto esecutivo di una Chiesa parrocchiale a Pianura (Napoli), 1988; del progetto esecutivo per l'adeguamento e ampliamento dello Stadio San Paolo di Napoli, 1989.

-1989 -

Concorso internazionale "La casa più bella del mondo", in collaborazione

Progetto pubblicato in: "La casa più bella del mondo" - Edizioni Cidas, Verona 1989; "l'industria delle costruzioni", n. 212/1989 p. 61.

Progetto per il "Foro Boario a Roma", insieme a L. Franciosini, R. D'Aquino, redatto nell'ambito del IV Ciclo di Dottorato di Ricerca in Composizione architettonica, 1991. Progetto pubblicato in: "Le quattro porte del centro archeologico monumentale di Roma", Italprint'90, Roma 1993; "l'industria delle costruzioni" n. 263/1993, p. 62.

- -1997 - Concorso nazionale "Premio Tercas Architettura - XI edizione" con il progetto di una struttura polivalente sull'area di Villa Clemente a Roseto degli Abruzzi, partecipazione come capogruppo, con C. Colaiuta, L. Pennella, F. Prisco.

Progetto pubblicato in: "Progetti per Villa Clemente a Roseto degli Abruzzi", Fondazione Tetraktis, Teramo 1997, p. 108; "l'industria delle costruzioni" n. 318 aprile 1998, p. 66.

- -2005 - Concorso Internazionale di idee "Living Box" unità abitative prefabbricate" come capogruppo, con Pina Colamarino.

Progetto pubblicato in:

D. Mandolesi e A. De Cesaris, "Modular, sustainable and customized: projects for contemporary home", in: "Open house international" vol. 38 - n.3 - 2013, p.p.39-47; "L'industria delle costruzioni" n. 390 luglio-agosto, p.p. 90-95.

- -2007- Concorso Internazionale di idee "Ikea Stiftung - Abitare il futuro", sperimentazione progettuale per "Case modulari prefabbricate su catalogo", come capogruppo, con Pina Colamarino. Progetto pubblicato in: "L'industria delle costruzioni" n. 398 nov./dic. 2007, p.p. 104-109.
- -2008 - Concorso Internazionale di progettazione per "La nuova biblioteca del comune di Legnano". come capogruppo, con L. Paglialunga, P. Colamarino.
- -2009 - "Concorso di idee per edilizia convenzionata a San Lazzaro, Fano" Fondazione Fano Solidale, gruppo di progettazione: D. Mandolesi (capogruppo), D. Carfagna, L. De Vincenti con M. Calzolaretti, A. Felici. SECONDO PREMIO. Progetto pubblicato in: Mandolesi D. e De Cesaris A., "Modular, sustainable and customized: projects for contemporary home", in: "Open house international" vol. 38 - n.3 - 2013, p.p.39-47; Calzolaretti M. "Molteplice modulare flessibile. Tre progetti per la casa", Gangemi, Roma 2009, p. 79; Colamarino P. "L'industria delle costruzioni" n. 414/ luglio-agosto 2010, p.114 -117.
- -2010 - Concorso Internazionale di Idee PASS per la riqualificazione del quartiere Tiburtino III a Roma, Ater. Partecipazione come capogruppo, con A. De Cesaris, G. Di Giorgio, L. Paglialunga. Progetto pubblicato in:
  - A. De Cesaris, D.Mandolesi, "Rigenerare le aree periferiche. Ricerche e progetti per la città contemporanea", Quod Libet 2015, p. 84-97; "The Regeneration of Public Housing Neighbourhoods. The Example of or Bella Monaca in Rome", in M. Bovati, M. Caja, Cities, G. Floridi, M. Landsberger "Cities in Transformation. Research & Design, Ideas, Methods, Techniques, Tools, Case Studies", Il poligrafo, Padova 2014, p. 912;
  - Anese M., Del Brocco B.(a cura di), "Catalogo del Concorso internazionale di Progettazione PASS", Gangemi 2012, p. 60.
  - 2011- Concorso di idee: per la "Valorizzazione dell'area sacra settentrionale del santuario di Ercole Vincitore a Tivoli", Ministero per i Beni e le Attività Culturali, Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici del Lazio, partecipazione come progettista responsabile, con L. Paglialunga.
- 2012 -2015 "Rigenerazione urbana ed edilizia: l'integrazione tra tessuti residenziali, sistemi di trasporto e reti di servizio per quartieri accessibili ed ecosostenibili. Strategie di intervento nella città di Roma". Ricerca universitaria finanziata come coordinatore responsabile con sperimentazioni progettuali sulle periferie consolidate: proposta di riqualificazione del Pigneto a Roma. Gruppo di lavoro: D. Mandolesi (coordinatore e responsabile della ricerca), C. Roma, L. Bochicchio (Dottoranda di Ricerca - Dottorato in Architettura. Teorie e Progetto, Sapienza Roma). In particolare sono state studiate soluzioni tipo per la riorganizzazione della rete della viabilità interna e degli spazi pubblici pedonali. Pubblicato in: De Cesaris A., D. Mandolesi, "Rigenerare le aree periferiche. Ricerche e progetti per la città contemporanea", Quod Libet, 2015, p.p. 98-123.
- - 2016-2017 -"Regenerating Bekkerveld district, Parkstad (Netherland)", Ricerca e sperimentazione progettuale sul tema "Strategie di trasformazione delle regioni europee di confine" nell'ambito dell' IBA Parkstad 2103-2020 - International Academies-Research Unit. Partecipazione in qualità di coordinatore e responsabile scientifico, con L. Paglialunga (tutor), C. Roma, A. Guerrieri, T.M. Piccinno, M. Modena (dottori e dottorandi di ricerca - Dottorato in Architettura. Teorie e Progetto, Sapienza Roma) Pubblicato in: Jo Coenen, "IBA Parkstad 2013-2020: riconciliare, ricomporre, rigenerare", " L'industria delle costruzioni" n. 452 nov./ dic . 2016, p.p. 106-115; J. Coenen, D. Mandolesi, "Strategies of transformation of transborder territories in Europe", in O. Carpenzano, R. Cherubini, A.I. Del Monaco, "DiAP nel Mondo. Visioni internazionali / DiAP in the World. International Vision", Sapienza Università editrice, 2020, p.p. 61-75.

- - 2018 - CIVICOZERO - Studio di riqualificazione e Adeguamento funzionale dei locali in via dei Bruzi 16, Roma.  
Progettazione e realizzazione di un centro diurno per minori non accompagnati, come responsabile scientifico del contratto di ricerca tra Save the Children Italia Onlus e HousingLab - DiAP - Sapienza Università di Roma, (marzo 2018) con L. Bochicchio, P. Colamarino.  
Progetto realizzato.  
Pubblicato in: D. Mandolesi “Un progetto pilota: il nuovo CivicoZero a San Lorenzo. Dal riuso alla ricerca di nuove spazialità per la condivisione” in L. Bochicchio, D.Mandolesi «Architettura per l'accoglienza. Il progetto del nuovo CivicoZero nel quartiere San Lorenzo a Roma», EdilStampa 2019, p.p.20 – 40 ISBN 978-88-7864-136-5; D. Mandolesi, “Architettura per l'accoglienza. Il progetto del nuovo civico zero a San Lorenzo, Roma / Architecture for refugees. The new civico zero in San Lorenzo, Rome», in “RoomsRome”, Orienta edizioni, Roma 2018, p.p. 192-199; P. Molteni, “CivicoZero, architettura per l'accoglienza” in «OfARCH» n. 158/2022, p.p.34-35

### Insegnamenti

- a.a.1999-2000 Facoltà di Architettura Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (8 cfu)
- a.a.1999-2000 Facoltà di Architettura Sapienza Roma  
Modulo di Composizione Architettonica (2cfu)
- a.a. 2000-2001 Corso di Laurea in Architettura - Università di Roma “La Sapienza”  
Corso di Teorie e Tecniche della Progettazione architettonica (4cfu).
- a.a. 2001-2002 Corso di Laurea in Architettura - Università di Roma “La Sapienza”  
Corso di Teorie e Tecniche della Progettazione architettonica (4cfu)
- a.a. 2001-2002 Corso di Laurea Quinquennale UE,  
Facoltà di Architettura “Ludovico Quaroni”, Università di Roma “La Sapienza”  
Modulo di Composizione architettonica nel Laboratorio di Restauro (2cfu)
- a.a. 2002-2003 Facoltà di Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 3 (8cfu)
- a.a. 2007-2008 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE  
Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni", Sapienza  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (8cfu)
- a.a. 2007-2008 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE, Facoltà di  
Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Modulo di Composizione architettonica nel Laboratorio di Restauro (2cfu)
- a.a. 2007-2008 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE,  
Facoltà di Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Modulo di Caratteri tipologici e morfologici dell'Architettura (2cfu)
- a.a. 2008-2009 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE, Facoltà di  
Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (8cfu)
- a.a. 2009-2010 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE, Facoltà di  
Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (10cfu)
- a.a. 2010-2011 Corso di Laurea Specialistica Quinquennale in Architettura UE, Facoltà di  
Architettura “Ludovico Quaroni”, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (10cfu)
- a.a. 2011-2012 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico,  
Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (10 cfu)

## Attività didattica

- a.a. 2012-2013 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (10 cfu)
- a.a. 2013-2014 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico,  
Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Modulo di Composizione architettonica nel Laboratorio di Restauro (2cfu)
- a.a. 2013-2014 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (10 cfu)
- a.a. 2014-2015 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 2 (12 cfu)
- a.a. 2015-2016 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (10 cfu)
- a.a.2016-2017 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (12 cfu)
- a.a.2017-2018 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (12 cfu)
- a.a.2018-2019 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 3 (12 cfu)
- a.a.2019-2020 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica e Urbana 4 (12 cfu)
- a.a.2020-2021 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica 1 (12 cfu)
- a.a.2021-2022 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica 1 (12 cfu)
- a.a.2022-2023 Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico, Facoltà di Architettura, Sapienza Roma  
Laboratorio di Progettazione architettonica 1 (12 cfu)