

## PERSONAL INFORMATION

## Consuelo Rosaria Nava



📍 "Mediterranean" University of Reggio Calabria  
Department of Architecture and Territory (dArTe) – Interuniversity Center ABITALab  
Via dell'Università 25, 89124, Reggio Calabria

☎ + 39.0965.1996242 - 244 📠 +39 3396319415

✉ [cnav@unirc.it](mailto:cnav@unirc.it)

🌐 [www.abitalab.unirc.it](http://www.abitalab.unirc.it)

Sex F | Date of birth 09/05/1970 | Nationality Italian

## PUBBLICAZIONI (agg.to novembre 2022)

**Ac** - atti di convegni, seminari (in volume)  
**Ar** – atti di ricerca interni ed esterni, dossier  
**C** – contributo in volumi(monografie)  
**M** – monografie scientifiche e prodotti assimilati (Mc curatele)  
**R** – contributi in riviste – R(a) – in classe A  
**Y** – Altro  
**PUB NN** - già scritto, in corso di stampa

(\*) in collaborazione # documenti in lingua straniera - r selezionato con referee – (A) classe A

**Regesto aggiornato 1998/2022(N.170 tot.)**

**contributi tot. in rivista classe A: n.5**

	tot	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011
<b>Ac</b>	32	4	2	2	3						1		1
<b>Ar</b>	19									1		1	
<b>C</b>	79	5	4	2	8	6	3	6	3	4	3	1	1
<b>M_Mc</b>	9 M 8 Mc				3			1				3	
<b>R</b>	26		1	4	3		1			2	1	1	

	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003
<b>Ac</b>	1	2	3	1	1	2		3
<b>Ar</b>		1					1	2
<b>C</b>	2	3	1	1	6	1	8	3
<b>M_Mc</b>		2			1	2	1	4
<b>R</b>				1	1	3	6	1

	2002	2001	2000	1999	1998
<b>Ac</b>	2		1	1	2
<b>Ar</b>			6	3	
<b>C</b>	3	2	1	1	1
<b>M_Mc</b>					
<b>R</b>		1			

## 2022

(PUB. 170 C)

NAVA C., Verso le Tecnologie Emergenti nella ricerca di frontiera - *Presentazione* in Mangano G., Leuzzo A., Codesign e Tecnologie Abilitanti per le comunità in Transizione 15 sperimentazioni progettuali per la ricerca di frontiera, pp. Aracne

ed., Roma, ISBN 9791221801972

- (PUB.169Ac#r) LUCANTO D., NAVA C., The Prototypical design of the Green Responsive System. Method and Tools to improve circularity and phisical performances of the liminal space in the Mediterranean urban areas", in *Mediterranean Architecture & Green Digital Transition*, Proceedings MED GREEN FORUM 6th edition 20-22 July 2022, SPRINGER ed., pp. (in stampa)
- (PUB. 168 C) NAVA C., Agire per la sostenibilità: processi per la transizione ecologica e trasformazioni dell'ambiente nella formazione di qualità, in Bova P., *Agenda 2030 e terza missione: L'ecosistema educativo del progetto RC Metro Citizens in Transition*, Collana SID nr.4 green, Aracne ed., ISBN 978-88-255-4040-6
- (PUB. 167 C) NAVA C., Regenerative Design con RE\_uP: sistema di involucro adattivo per edifici in scenari di transizione In Ferrante T., Tucci F.(a cura di), *Benessere, Ambiente, sostenibilità, Energia, Salute*, Franco Angeli ed., Milano, ISBN (in stampa)
- (PUB.166Ac#r) LUCANTO D., NAVA C., The contribution of Advanced Circular Design to the ecological transition towards Architecture without depletion. The Green Responsive Model and digital experimentation for the upcycling design of the "Liminal space", in *IOP Proceedings in New Metropolitan Perspectives - Post COVID Dynamics: Green and Digital Transition, between Metropolitan and Return to Villages Perspectives - Volume 2*, pp. SPRINGER ed., ISBN (in stampa)
- (PUB.165Ac#r) JAVANMARD Z., NAVA C., Investigating the Effect of Form and Material of Spatial Structures on Energy Consumption in Hot and Dry Climates Case Study: Kerman City. In: Calabrò, F., Della Spina, L., Piñeira Mantiñán, M.J. (eds) *New Metropolitan Perspectives. NMP 2022. Lecture Notes in Networks and Systems*, vol 482. Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-06825-6\\_157](https://doi.org/10.1007/978-3-031-06825-6_157) ISBN: 978-3-031-06824-9
- (PUB.164Ac#r) NAVA C., Regenerative Design and Hybrid Buildings to Address Climate Change. In: Calabrò, F., Della Spina, L., Piñeira Mantiñán, M.J. (eds) *New Metropolitan Perspectives. NMP 2022. Lecture Notes in Networks and Systems*, vol 482. pp 1889–1901 Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-06825-6\\_182](https://doi.org/10.1007/978-3-031-06825-6_182), ISBN: 978-3-031-06825-6
- (PUB. 163 C) NAVA C., *La Cultura Tecnologica della Progettazione Ambientale*. In Losasso M., Attaianese E., (a cura di), *La ricerca nella progettazione Ambientale. Gli anni 1970-2018* pp. 243-269, collana Studi e Progetti- Maggioli ed., Rimini, ISBN: 8891650771
- (PUB. 162 C#) NAVA C., CURULLI I. et Al. *Mare Monstrum*. In Ricci M. *Medways, Open Atlas* pp. 406-19, Lettera22 ed., Siracusa, ISBN: 978-88-6242-735-7

**2021**

- (PUB. 160 C) NAVA C., *Ipersostenibilità, innovazione e transizione per le*

comunità nella periferia sud di Reggio Calabria. In Mangano G. (a cura di), *Knowledge Vs Climate Change. Comunità in transizione per la periferia sud di Reggio Calabria*, Quaderno Collana di ricerca SID n.3, pp. 35-39, Aracne ed., Roma, ISBN: 978-88-255-4040-6

- (PUB. 159 C) NAVA C., *Sustainable Advanced Design*. In Mangano G. (a cura di), *Knowledge Vs Climate Change. Comunità in transizione per la periferia sud di Reggio Calabria*, Quaderno Collana di ricerca SID n.3, pp. 89-95, Aracne ed., Roma, ISBN: 978-88-255-4040-6
- (PUB.158 r\_ R (A)#) NAVA C., MELIS A., *Un paradigma radicale bioecologico per le tecnologie progettanti con approccio transdisciplinare*, pp.103-111, *Techne*, n.21/202, FUP, Firenze SCOPUS
- (PUB.157r\_ Ac #) NAVA C., MANGANO G., *Biodiversity, enabling technologies and resilient tactics for urban and rural scenarios in transition in the inner areas of Calabria*, In John Littlewood et al. (Eds) Vol. 203, pag.345-355 *Sustainability in Energy and Buildings (Chapter 29)*, in BES international Seminar 2020, Springer Nature ed., AG, ISBN 978-981-15-8782-5, 495057\_1\_En, 10.1007/978-981-15-8783-2\_29/SCOPUS2-s2.0-85098179468 WOS
- (PUB.156r\_ C #) NAVA C., *Advanced Sustainable Design (ASD) for Resilient Scenarios*, in Chiesa G. *Bioclimatic approaches in urban and building design*, (chapt.13) pp255-274, Springer ed., AG ISBN 978-3-030-59327-8 DOI 10.1007/978-3-030-59328-5\_13, publ.2021 SCOPUS 2-s2.0-85101118321 (1 citazione)
- (PUB.155 r\_ Ac #) NAVA C., LUCANTO D. *Eco-Innovative Scenarios for Smart Materials. The PVCupcycling Project – Circular Economy and Zero Waste*. In: Bevilacqua C., Calabrò F., Della Spina L. (eds) *New Metropolitan Perspectives. NMP 2020. Smart Innovation, Systems and Technologies*, vol 178. pagg.1458-1467 Springer, Cham. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-48279-4\\_136](https://doi.org/10.1007/978-3-030-48279-4_136) ISBN978-3-030-48278-7 Online ISBN 978-3-030-48279-4 /SCOPUS 2-s2.0-85091276121 WOS

## 2020

- (PUB.154 r\_ R #) NAVA C., *PVCupcycling\_circular Economy and zero waste: upcycling waste from electrical systems* pag.1823-1829; vol.19, n.10 *EEMJ, Environmental Engineering and Management Journal* [http://www.eemj.eu/index.php/EEMJ\\_/SCOPUS\\_2-s2.0-85099829180](http://www.eemj.eu/index.php/EEMJ_/SCOPUS_2-s2.0-85099829180) 1citazione WOS- WOS%3A000606828200022 - open access
- (PUB.153r\_ Ac #) NAVA C., LEUZZO A., *Capacity building vs Climate Change. A laboratory community in transition and the resilient city in the southern suburb of Reggio Calabria*, pag 6-10. BEYOND international Seminar 2020, IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science vol.588 (2020) 032040, sez 1.08: *Climate change mitigation and adaptation in the built*

*environment*, n. 032040 open access IOP Publishing doi:  
10.1088/1755-1315/588/3/032040 in  
<https://iopscience.iop.org/volume/1755-1315/588> SCOPUS 2-  
s2.0-85097207224 open access

- (PUB.152 r\_R) NAVA C., *Recycling or Reclaiming? Dal paradigma "ecologico" alle sperimentazioni progettuali della transizione* in *l'Industria delle Costruzioni*, rivista scientifica, n.475 sett-ottobre 2020, ed.ne it/inglese pp.21-27. Ance ed., Roma, ISSN 0579-4900
- (PUB.151\_C) NAVA C., *Edifici passivi, anzi "circolari e rigenerativi". Verso processi e progetti agili*, Introduzione in Spirandelli B., *Architettura Rigenerativa. Strumenti e strategie per progettare edifici passivi con materiali vegetali*, pag.3-6, Legislazione Tecnica ed., Roma, ISBN 9788862193368
- (PUB.150 r\_R(A)) NAVA C., *Il progetto avanzato per scenari resilienti e circolari. Le lezioni dell'Olanda dove le risorse coincidono con i dispositivi. Il caso di Rotterdam*. in *Abitare la Terra*, rivista scientifica in classe A, n.52 marzo/aprile 2020, pp.32-37 Gangemi ed., Roma, ISSN 1592-8608 ISBN 978849239270
- (PUB.149 r\_R #) NAVA C., *Advanced Design for Manufacturing of Integrated Sustainability "Off-Shore" and "Off-Site" Prototype - MVP "S2\_Home*, in *Civil Engineering Journal*, pp. 1752 – 1764. Vol.6, issue 9, ISSN 2476-3055 OPEN ACCESS/SCOPUS 2-s2.0-85099647904 – 8 citazioni WOS <http://dx.doi.org/10.28991/cej-2020-03091580>
- (PUB.148 r\_Ac #) NAVA C., *Sustainable supply chains with the circular economy of end of life technologies for industrial symbiosis*, pag.70 -75 in Beltrani T., Lamonica M., *Best practices on industrial symbiosis in Italy and the contribution of regional policies* SUN conference 2020, ENEA ed., ISBN: 978-88-8286-394-4
- (PUB.147- C/R) NAVA C., G. MANGANO. A. LEUZZO, *Il progetto resiliente della periferia e il ruolo delle tecnologie abilitanti per le comunità in transizione*, pag.84-95, *PdD Review*, Università di Enna, issn 2039-5434 isbn 9788833340111

## 2019

- (PUB.146 C) NAVA C., *Dalla Città-laboratorio alla città della conoscenza* in D'Ottavi S., Mangano G., Procopio A., Ulisse A., *L'empatia creativa e la città*, pp.188-197 Libria ed. ISBN 978-88-6764-189-5
- (PUB.145 r - Ac#) NAVA C., *Designed of integrated sustainability "off-shore" and "off-site". Prototype/MVP "S2\_Home" by De Masi Mechanical Industries* In A. Moro, G.liritano (a cura), *Proceedings book del Convegno Internazionale SBE 2019*, 16.17 may 2019, Scilla, ISBN 9791220057387
- (PUB.144 r\_R(A)) NAVA C. MISTRETTA M., *Cambiamenti climatici, tecnologie abilitanti e cicli di vita della sostenibilità*, in *ArchHistoR extra*, "La Mediterranea per Agenda 2030". Studi e ricerche sul patrimonio storico e sui paesaggi antropici, tra conservazione e rigenerazione. dic.2019, ISSN 2384-8898 – SCOPUS2-s2.0-

- (PUB.143 r\_ R(A) NAVA C. MANGANO G., "Qualità dell'ambiente come valore per il paesaggio e resilienza per le comunità". Le attività di monitoraggio ambientale con il Rural Making lab a Galliciano (SRAI Calabria – ITI Grecanica), in *ArcHistoR extra*, "La Mediterranea per Agenda 2030". Studi e ricerche sul patrimonio storico e sui paesaggi antropici, tra conservazione e rigenerazione, dic.2019, pp.719-731, ISSN 2384-8898 – SCOPUS2-s2.0-85097258855 WOS%3A000541744700056 open access
- (PUB.142 r\_ Ac) NAVA C., Il paradigma dell'ipersostenibilità: i processi circolari delle tecnologie abilitanti per il progetto avanzato in ambiente resiliente in Pignatti L., Rovigatti P., Angelucci F., Villani M., *Fragile Territories*, in *Atti del Convegno IFAU 18, 2° International Forum on Architecture and urbanism*, Pescara 8/10 nov.2018, Gangemi ed., Roma ISBN 978-88-492-3667-5
- (PUB.141 r Ac) NAVA C., Filiere sostenibili con l'economia circolare dalle tecnologie di fine vita per la simbiosi industriale in Fabio Fava, *Green and Circular Economy: ricerca, Innovazione e nuove opportunità*, *Atti Ecomondo nov.2019*, Maggioli ed., ISBN 978.88.916.3857.1
- (PUB. 140 r\_ R (A) NAVA C., L'equazione di resilienza SOSTENIBILITA' + BIODIVERSITA' = PERFORMANCES x PROSPERITY. *Tecnologie Abilitanti per le città circolari attraverso l'Agenda SSvS 2030*, in *Abitare la Terra*, rivista scientifica in classe A, n. speciale REDS 2019, Gangemi ed., Roma, ISSN 1592-8608. ISBN 978 - 884923823-5
- (PUB.139 C) NAVA C., Requisiti della smart grid e tipologia di modelli insediativi in transizione in NAVA C., *Design driven innovation "off-shore" e "off-site"*. *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo*; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9
- (PUB.138 C) NAVA C. BRUZZANITI V., Prestazioni energetico-ambientali, monitoraggio e cibernetica con la tecnologia Arduino in NAVA C., *Design driven innovation "off-shore" e "off-site"*. *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo*; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9
- (PUB.137 C) NAVA C., Design a misura: tipo, tecnologie, officine, cantiere attraverso i processi di integrated design and assessing sustainability in NAVA C., *Design driven innovation "off-shore" e "off-site"*. *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo*; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9
- (PUB.136 C) NAVA C., SGARAMELLA G., Definizione degli scenari aggregativi e prestazioni ambientali e di paesaggio in NAVA C., *Design driven innovation "off-shore" e "off-site"*. *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo*; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9
- (PUB.135 C) NAVA C., ASTORINO R., Costruzione della smart grid alla scala insediativa di insediamento: sistemi, funzionamenti, architettura ed efficienza prestazionale della rete, in NAVA C., *Design driven innovation "off-shore" e "off-site"*. *Progetto di*

ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9

- (PUB.134 C) NAVA C., ASTORINO R., PROCOPIO A, Realizzazione in Fabbrica del modulo pannello in NAVA C., Design driven innovation "off-shore" e "off-site". *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9*
- (PUB.133 C) NAVA C., Concept della sostenibilità integrata off-shore e off-site in NAVA C., Design driven innovation "off-shore" e "off-site". *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo; Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9*
- (PUB.132 C) NAVA C., Innovazione di processo per il prodotto/prototipo: dal proof of concept al MVP in NAVA C., Design driven innovation "off-shore" e "off-site". *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo; pp.11-25, Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9*
- (PUB.131 Mc) NAVA C., Design driven innovation "off-shore" e "off-site". *Progetto di ricerca "S2 Home – dal concept al prototipo; quaderno collana SID, n., pp.1-162, Aracne ed. ISBN 978-88-255-2791-9*
- (PUB.130 M) NAVA C., Sezioni sostenibili. *Design e informazione per il progetto ipertesto, Aracne ed., ISBN 978-88-255-2747-6*
- (PUB.129 M) NAVA C., Ipersostenibilità e tecnologie abilitanti. *Teoria, metodo e progetto, Aracne ed., Roma, pp.1- 719, ISBN 978-88-255-2748-3*

## 2018

- (PUB.128 r – C) NAVA C, *Il Paradigma dell'Ipersostenibilità. I processi circolari delle tecnologie abilitanti per il progetto avanzato in ambiente resiliente* In 2n International Forum IFAU 2018, Paesaggio, Città, Architettura In AVV., Abstract Proceedings book, Gangemi Intern.Ed., Roma Isbn 9788849236699
- (PUB.127– C) NAVA C, *Le politiche a supporto dello sviluppo e degli strumenti di azioni abilitanti* in G.Garbarini ( a cura), "L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683
- (PUB.126– C) NAVA C, *Transizione con il progetto L.I.D.O.* in G.Garbarini ( a cura), "L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683
- (PUB.125– C) NAVA C, *L.I.D.O. come green island* in G.Garbarini ( a cura), "L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683
- (PUB.124– C) NAVA C, C.Rizzi, *Sfide per raggiungere il successo* in G.Garbarini ( a cura), "L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683
- (PUB.123– C) NAVA C, *Citizen Transition per il L.I.D.O. di Venezia\_ oltre le opportunità, la sostenibilità che cambia* in G.Garbarini ( a cura),

"L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683

(PUB.123 – C unito)

NAVA C, *Citizen Transition per il L.I.D.O. di Venezia\_ oltre le opportunità, la sostenibilità che cambia(I); L.I.D.O. come green island (II), Transizione per il progetto L.I.D.O. (III) in G.Garbarini (a cura), "L.I.D.O. Living Island Design Opportunities", Scenari sostenibili per il Lido di Venezia- ListLab ed., isbn 9788899854683 pp.tot.10 (I.pp18-22; II.pp108-110; III.106-107)*

## 2017

(PUB.122 r– R)

NAVA C, *Tecnologie abilitanti nelle città-laboratorio: sostenibili per la resilienza, "aperte per la conoscenza in "Beyon smart City", Rivista Urban Tracks, n.24, sett.2017 con Peer Review, issn 2036-3109*

(PUB.121– C)

NAVA C, *"Impact regenerative design": paradigmi, strategie e mappature. Tecnologie abilitanti nella città-laboratorio per la città metropolitana di Reggio Calabria, Fabian L., Munarin S. (a cura). "Recycle Italy, Atlante", pp.224-230, Lettera 22 ed., Siracusa, isbn 9788862422000*

(PUB.120 – C#)

NAVA C, *"Impact regenerative design": paradigms, strategies and mapping. Enabling Technologies for the city-laboratory in the metropolitan city of Reggio Calabria in M.Carta ; Barbara Lino, Daniele Ronsisvalle. Re-Cyclical Urbanism. Visions, Paradigms and Projects for the circular metamorphosis ListaLab ed.,Tn, isbn 9788899854188*

(PUB.119 r – C)

NAVA C., *Sostenibilità in transizione. Proposte di politiche e tecnologie abilitanti per una società della conoscenza aperta, in R.E.D.S., ListLab ed., Trento, Monograph Research n.5/2017, p.168-171 issn 2279-6886 isbn 9788899 854317*

## 2016

(PUB.118 – C)

NAVA C, *"Impact regenerative design": paradigmi, strategie e mappature. Tecnologie abilitanti nella città-laboratorio per la città metropolitana di Reggio Calabria in M.Carta ; Barbara Lino, Daniele Ronsisvalle. Re-Cyclical Urbanism. Visioni, Paradigmi e Progetti per la metamorfosi circolare, ListaLab ed.,Tn, isbn 9788899854225*

(PUB.117– C, r #)

NAVA C, MANGANO G., *"Communting Design processes for resilient co-territories. Sustainability and Innovation in Calabria (South Italy), in Territories - Rural-urban Strategies, a cura di Jörg Schröder, Maurizio Carta, Maddalena Ferretti, Barbara Lino; pp.184-191, Jovis ed., Berlino, isbn 978-3-86859-449-2*

(PUB.116– C#)

NAVA C, *Urban Social innovation, Key Enabling technologies and capacity\_building for the metropolitan city of Reggio Calabria in Nava C. "The Laboratory City. Sustainable recycle and key enabling technologies, Quaderni Recycle Italy n.25, Aracne ed., Roma, isbn 978-88-548-9345-0*

(PUB.115– C #)

NAVA C, *The sustainable strategy of the "laboratory-city" in Nava C. "The Laboratory City. Sustainable recycle and key*

enabling technologies, Quaderni Recycle Italy n.25, Aracne ed., Roma, isbn 978-88-548-9345-0

- (PUB.114- C #) NAVA C, *Re\_construed Intention* in Nava C. "The Laboratory City. Sustainable recycle and key enabling technologies, Quaderni Recycle Italy n.25, pp.37-55, Aracne ed., Roma, isbn 978-88-548-9345-0
- (PUB.113- **Mc** #) NAVA C, The Laboratory City. Sustainable recycle and key enabling technologies, Quaderni Recycle Italy n.25, Aracne ed., Roma, isbn 978-88-548-9345-0
- (PUB.112- C) NAVA C. D'AGOSTINO C.,  
"ReActioncity: un progetto resiliente di innovazione sociale urbana per una visione smart della città metropolitana di Reggio Calabria"  
in A.Trombadore, "Mediterranea smart cities. Innovazione tecnologica ed ecoefficienza nella gestione dei processi di trasformazione urbana"; pubblic.ne ABITA, AltraLinea ed, Firenze isbn 9788898743605

## 2015

- (PUB.111- C) NAVA C., "ReActioncity. Un progetto di innovazione sociale urbana per la città metropolitana di Reggio Calabria".  
in M.Carta, B.Lino "Urban Hypermetabolism", ed, Aracne, Roma isbn 978-88-548-8654-4
- (PUB.110- C) NAVA C., "Edifici sostenibili come "fabbriche utili" di città-laboratorio" in Lauria M. Trombetta C. (a cura di) (2015), Il Building Future Lab. Ricerca sperimentale per la sostenibilità nel settore delle Costruzioni, Maggioli Editore, Santarcangelo di Romagna, ISBN 8891612830

## 2014

- (PUB.109- **C/r/#**) NAVA C., "Future 1/1. The Laboratory-City: Recycle and Repair.", in S.Marini "future\_utopia"; Carte Blanche serie, Bruno ed, Venezia  
isbn 978-88-99058-00-5
- (PUB. 108 -**C/r**) NAVA C., "Saper vedere l'architettura" ovvero la colonna riciclata, in Sestito M. (a cura di), Archidattati capitelli 110 su 110, ed.centro Stampa di Ateneo - testo a commento dell'opera esposta in mostra (editing grafico con D.Emo e G.Mangano)  
isbn.978-88-89367-94-0
- (PUB.107- **R**) NAVA C., "ReActionCity 2014 a Reggio Calabria: un progetto di innovazione sociale urbana, un'impresa collettiva" in M.Carta (a cura di), Re-Verse Magazine, ed.550 g, Palermo, isbn 978-88-99003-07-4
- (PUB.106- **C/r**) NAVA C., "Total Recycle Design Total Recycle Process". In S.Marini, S.C.Rosselli (a cura di) reCycleOpposition I, quaderni Recycle Italy 05, ed Aracne isbn 978- 88-548-7467-1
- (PUB.105-**Ar**) NAVA C., G. PITTELLA, (B.LOTTERO interviste di), "Un nuovo

Mezzogiorno": Coesione Sociale e Strategie Sostenibili da Sud per Europa 2020, S&D edizioni, gruppo del parlamento europeo, dossier EU

- (PUB.104- C) NAVA C., *Un paesaggio "abitato" e "protetto" serve ad un ambiente "sicuro" e "resiliente" ed alla gestione del suo suolo* in V.Gioffré (a cura), *Abitare il Paesaggio*, Iiriti ed., Reggio Calabria, isbn 978-88-6494-133-2
- (PUB.103- C) NAVA C., *Laboratorio Re -Wind. Esperienza di progetto e cantiere di autoconstruzione con processi e tecniche del riciclo a Punta Pellaro (RC)* in Paoletta A. (a cura), *People meet in the recycled city*, Aracne ed., collana recycle n.09, Roma. isbn 978-88-548-7467-1
- (PUB.102- R) NAVA C., *Dal basso consumo di energia al consumo di suolo zero. Il riciclo delle risorse nel progetto di concorso per l'Expò 2015 di Milano in ALPS "clima & Recycle"* ListLab ed., Trento, ALPS Bookcollection n.5/2014, issn 2038-4009  
isbn 9 788898 774067

## 2013

- (PUB.101- C/r) NAVA C., *Open sS per la comunità metropolitana di Reggio Calabria. Un atlante per le strategie progettuali sostenibili* in R.E.D.S., ListLab ed., Trento, Monograph Research n.5/2013, issn 2279-6886 isbn 9788895 623924
- (PUB.100- R/r) NAVA C., *Rigenerazione urbana integrata e Strategie di gestione del suolo: modelli innovativi e sostenibili per le aree dismesse-rifiuto*, in *Gazzetta Ambiente*, [Bimestrale sull'ambiente ed il territorio con il patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del Mare e del Ministero delle infrastrutture edei trasporti], n.5/2013 issn 1123-5489
- (PUB.99- C) NAVA C., *Progetti di rigenerazione permeabile e di filiera corta per i siti dismessi nell'area metropolitana di Reggio Calabria*, in Filpa A., Lenzi S., *Riutilizziamo l'Italia. Dal Censimento del dismesso scaturisce un patrimonio di idee per il futuro del Belpaese*, Roma, isbn 978 88 906629 3 5
- (PUB.98- C) NAVAC., Quattrone G., *Eco-infrastrutture energetico-ambientali per aree produttive dismesse. Progetti sperimentali per la città metropolitana di Reggio Calabria* in Marini S., Santangelo V. *Viaggio in Italia*, coll. Re-cycle Italy, Aracne ed., Roma, isbn 978-88-548-6269-2
- (PUB.97 - Ac) NAVA C., R.ASTORINO, *Definizione del dominio prestazionale e tracciabilità del profilo energetico - ambientale in alternative tecniche con materiali da riciclo* in Scalbi S. e Reale F. (a cura di) (2013) - *Life Cycle Assessment e ottimizzazione ambientale: esempi applicativi e sviluppi metodologici* - Atti del VII Convegno Scientifico della Rete Italiana di LCA, milano 27-28 giugno 2013 - ENEA, Roma isbn 978-88-8286-292-3

## 2012

- (PUB.96 – **M/r/#**) NAVA C., *SED\_sustainablEnergyDesign*  
The low-energy project for the Automotive Campus in the Val di Sangro ListLab ed., Trento ISBN 9788895623733
- (PUB.95 – **M\***) NAVA C., V. GIOFFRE', *Con\_testi Sostenibili. Una visione per la città metropolitana di Reggio Calabria*, ListLab ed., Trento ISBN 9788895623719
- (PUB.94 – **M**) NAVA C., *Edifici Sostenibili. Particolari Costruttivi (MANUALE con CD) DEI ed.*, Roma ISBN 9788849604702
- (PUB.93 – **C#/r**) NAVA C., *New sustainable a tophographiesfor a design code in Skofja Loka\_ cluster - city* a cura di P.Barbieri, Sala Ed., Pescara (testo in lingua inglese) ISBN 978-88-96338-28-5
- (PUB.92 – **R#/r**) NAVA C., F. SAFFIOTI, *Ecoprogetti e Paesaggi agrourbani dello scambio come alternativa mediterranea*.in ECO-logics n.25/26 Rivista Piano Progetto Città Ed ListLab, Barcellona, ISSN 2037-6820 02, ISBN 978-88-895623498
- (PUB.91–**Ar**) NAVA C., R. ASTORINO, G.ZUMBO, *Materiali, Filiera Corta ed Energia: Sostenibilità, Riciclo ed Innovazione di Prodotto con Ecoplan\_rapporto* ABITALab

## 2011

- (PUB.90– **Ac/r\***) NAVA C., M.RICCI, M.FERRETTI, *Ecovillaggi metropolitani. Strategie per l'abitare sostenibile*, in Atti della XIV Conferenza Società Italiana degli Urbanisti, "Abitare l'Italia. Territori, economie, diseguaglianze", 24-26 marzo 2011, Planum, The European Journal of Planning ISSN 1723-0993
- (PUB.89 – **C#**) NAVA C., *When Infra\_energy and Energy park measure the sustainability of mediterranea spaces*. In Ulisse A., *Energy City*, ListLab, ActarD, Trento ISBN 9788895623405 (testo in lingua inglese ed italiano)

## 2010

- (PUB.88 – **C/r/#**) NAVA C., *Ecologico\_Sostenibile, Sensibile al Paesaggio / Ecological, Sustainable and Sensitive Towards the Landscape* In A.Clementi (a cura) *Eco\_Geo\_town*, Progetto Pilota a Pescara, List Lab.ed, ActarD , Trento (doppia lingua it/inglese) ISBN 9788895623337
- (PUB.87 – **Ac\***) NAVA C., F. SAFFIOTI, *Visitatori di Città Generiche per piccole metropoli*, In AAVV, *Spazio e Società*, CSAteone, Reggio Calabria ISBN 9788889367452
- (PUB.86 – **C**) NAVA C., *Efficacia ed Efficienza: il progetto sostenibile in area mediterranea* in G.Neri, *Forme ed energia*, ed.Kaleidon, Reggio Calabria ISBN 9788888867232

## 2009

- (PUB.85 – C\*#r) NAVA C., R.ASTORINO, *Architectural integration of solar technologies into sustainable schoolhouses- The energy environmental retrofit design for the Liceo artistico M.Presti in Reggio Calabria (sud Italy)* In *INTA\_SEGA 2009, Conference Bangkok 2-4 dec. (referee code VE0172)*
- (PUB.84–Ar\*) NAVA C., G.QUATTRONE, R.ASTORINO, *Materiali, Ecologia ed Energia: Sostenibilità ed Innovazione di Prodotto con Fassa Bartolo Spa\_rapporto ABITALab*
- (PUB.83– C\*#r) NAVA C., G.QUATTRONE, *A Metadesign Tool for a “New Vernacular Architecture” Application to the Design for an Eco Park in Tripi (messina, Italy),* In *INTA\_SEGA 2009, Conference Bangkok 2-4 dec. (referee code VE0171)*
- (PUB.82 – C\*#r) NAVA C., G.QUATTRONE, *Cultural Arguments on Local Settlement and Construction Typologies for Regionalist Technological Innovation in Nefta (Tunisia),* in AA.VV., *Sustainable Architecture and Urban Development*, Proceedings of CSAAR 2009 Conference, CSAAR-The Center for the Study of Architecture in the Arab Region, Tripoli 3-5 novembre. ISBN 9789957860288
- (PUB.81 – AC#r) NAVA C., *Tra Norma e Costruzione in Area Mediterranea* In *Atti\_ III Edizione Bioedilizia Italia Torino Congresso Nazionale sull'edilizia sostenibile \_ 7-8 Ottobre; Torino* ISBN 9788890449703
- (PUB.80 – M) NAVA C., *Caratteri Costruttivi ed ambientali del progetto tecnologico a Regola d'arte - Esperienze dei laboratori didattici* Quaderno n.7 TRESA, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 9788882962968
- (PUB.79 – M#) NAVA C. *Percorsi Esplorativi attraverso le opere di Renzo Piano* *EXPLORATIVE TRACKS THROUGH RENZO PIANO'S WORKS* Centro Stampa di Ateneo ed., Reggio Calabria (doppia lingua it/ingl) Riediting e Approfondimento pubbl.77 ISBN 9788889367551
- (PUB.78 – Ac\*) NAVA C., R.ASTORINO, *Città precarie e progetti deboli* in Valtieri S., (a cura), “Il secolo breve (1908-2008). Rovine e ricostruzioni”, Centro Stampa di Ateneo ed., Reggio Calabria ISBN 9788889367407

## 2008

- (PUB.77 – Ac\* #/r ) NAVA C., G. QUATTRONE, “Matrixes of tradition in the work of Renzo Piano”, in AlSayyad N. (ed.) (2008), *Interrogating Tradition. Epistemologies, Fundamentalisms, Regeneration, Practices*, special issue of “Traditional Dwellings and Settlements Review” on the Twentieth Anniversary Conference of the International Association for the Study of Traditional Environments, Oxford (U.K.) 12-15 dicembre 2008 (testo in inglese) ISSN 1050-2092
- (PUB.76 – C) NAVA C., *Oltre il consenso, Scritto per il Concorso per il Memoriale del terremoto Reggio – Messina* in F.Cardullo, *Memoriale Reggio – Messina 1908/2008*, ed.Officina, Roma

ISBN 9788860490575

- (PUB.75 – **Ac**) NAVA C., *Tecniche e gestione per il progetto ambientale tra regole e comportamenti dell'abitare* in M. Perriccioli (a cura), *Incontri dell'Annunziata – giornate di Studio sull'Innovazione Tecnologica*, V e VI ed., ed. Simple, Macerata ISBN 9788862590372
- (PUB.74 – **Ac**) NAVA C., *Il Valore del cantiere sperimentale nei progetti per le "città visibili" di R.Piano* in IV Forum Internazionale "le città del Mediterraneo", Instant Book., 27-28-29 maggio 2008 Aula Magna Facoltà di Architettura, ed. Iiriti, Reggio Calabria ISBN 9788889955697

## 2007

- (PUB.73 – **Ac\***) NAVA C., G.QUATTRONE, *Antinomie e casi che raccontano* in Luoghi, Non luoghi, Superluoghi, Instant Book., 12-13 dicembre 2007 Aula Magna Facoltà di Architettura
- (PUB.72 – **R\***) NAVA C., *Il Progetto Ecologico nei disegni di fabbrica* in L'incontro con Glenn Murcutt: paesaggio ed abitare in dettaglio, settembre 2007 a cura di A.Paoletta, C.Nava, G.Quattrone, Rassegna ANIAI 3/07, ed. ANIAI, ISSN: 0392-534X.
- (PUB.71 – **C**) NAVA C., *Casi studio – Nuova sede del sole 24 ore di R. Piano* In S. Capolongo, L. Daglio, I. Oberti, *Edificio, salute, ambiente, Tecnologie sostenibili per l'igiene edilizia ed ambientale*, Ed.Hoepli, Milano ISBN 9788820338572

## 2006

- (PUB.70 **Ac\*#**) NAVA C., G.MESORACA  
*I Temi dell'appropriatezza tecnica e dell'efficienza energetico- ambientale verificati con un repertorio di soluzioni tecniche a basso impatto - Riferimenti e simulazioni su casi di studio* in AAVV, *Prestazioni e certificazione energetica degli edifici italiani*, TaeD., Firenze, Marzo, Atti del Convegno
- (PUB.69 – **C**) NAVA C., A.PAOLELLA, O. CURIA  
*La partecipazione organica Metodologie progettuali, tecnologia ed esperienze nelle trasformazioni dell'abitare*  
In AAVV, *A mille mani*, Atti del Convegno di Catania sulla Casa della città, 1-2 luglio 2005, Ed.XXX, 2005  
Contributo: - *Quale ruolo per il tecnico mediatore?*  
ISBN 8881258668
- (PUB.68 – **R**) NAVA C., *Continuare a formarsi operando attraverso i percorsi della sostenibilità*. Corso di Perfezionamento di 1° livello Gestione e Tecniche per l'edilizia sostenibile. In *Rivista OARC*, n.5/2005
- (PUB.67– **C\*#**) C.NAVA, G. MESORACA, *Strategie progettuali e sistemi tecnologici adattivi "con verde ed acqua" per l'appropriatezza tecnica e l'efficienza energetico-ambientale in edifici a basso consumo*, in Atti ABITA Blu+Verde, Milano, Clup editore, Milano ISBN 8870908615

- (PUB.66– C) C.NAVA.*L'esperienza dei contratti di quartiere a Campo Calabro: forum urbano e tecnologie* – in A.Paolella, C.Nava, (a cura), "La partecipazione Organica. Metodologie progettuali, Tecnologia ed esperienze", in Atti del seminario ABITA sede di Reggio Calabria, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 888296194 X
- (PUB.65 **Mc\*#**) A. PAOLELLA, C.NAVA, (a cura), *La partecipazione Organica. Metodologie progettuali, Tecnologia ed esperienze*, Atti del seminario ABITA sede di Reggio Calabria, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 888296194 X
- (PUB.64– C) C.NAVA, *Cultura e tecnologia della partecipazione* – in A.Paolella, C.Nava, (a cura), "La partecipazione Organica. Metodologie progettuali, Tecnologia ed esperienze", in Atti del seminario ABITA sede di Reggio Calabria, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 888296194 X
- (PUB.63 – C) C.NAVA, *Architettura solare e sostenibile: il valore della proposta tra informazione e formazione - premio Eurosolar 2004* – in F.Sartogo, Premio Solare Europeo, Alinea ed., Firenze ISBN 8860550173
- (PUB.62 – **C\***) C.NAVA, A. PAOLELLA, contributi di G.Mesoraca e G.Quattrone *Ricerca e didattica per le Tecnologie del Recupero Ecologico e sociale dell'abitare*, Edicom ed., Roma

## 2005

- (PUB.61 – **C\***) PAOLELLA A., NAVA C, *Ricerca e didattica per le Tecnologie del Recupero Ecologico e sociale dell'abitare*, in: I. Garofolo, *La sostenibilità nell'università italiane*, Edicom Edizioni, Monfalcone
- (PUB.60– **R#**) NAVA C., *E' Tempo di girare il Cannocchiale- Doppio Index su L.Kroll, G.De Carlo, R.Erskine*, in *Il progetto dell'Abitare n4/2005*, Falzea ed., Reggio Calabria ISSN 17247470
- (PUB.59 – **Mc\***) NAVA C., A. PAOLELLA, O.CURIA  
*Partecipare i processi, progettare per l'architettura, l'ambiente e le comunità*, Quaderno di Ricerca TRESA n.6, Falzea ed., Reggio Calabria Contributi:  
 - *L'esperienza dei laboratori sociali in 7 casi di studio*  
 - *L'evoluzione di originali processi partecipativi*  
 ISBN 8882961834
- (PUB.58– **Mc#**) NAVA C. (a cura)  
*Le trasformazioni dell'abitare: progetto, ambiente e responsabilità*, Quaderno di Ricerca TRESA n.5, Falzea ed., Reggio Calabria Contributi:  
 - *Definire i requisiti di adattabilità e trasformabilità con una normazione basata sulle esigenze*  
 - *La proposta del seminario. Obiettivi ed articolazione didattica*  
 ISBN 8882961826
- (PUB.57 r – **Ac\***) NAVA C., A. PAOLELLA, *Per una nuova regola d'arte negli interventi a basso impatto ambientale*

in AAVV, Atti del Seminario Internazionale Teoria e Pratica del Costruire, Università di Bologna, ed. Moderna, Bologna ISBN 8889900008

(PUB.56 – Ac\*)

NAVA C., G.DEODATO

*Progetto di strutture ad alta qualità ambientale.*

Riqualificazione e rifunzionalizzazione a scopo ricettivo-produttivo del pontile ex S.I.R. di Lamezia Terme in A.Passaro, a cura, Attrezzature temporanee ecocompatibili per il turismo nelle aree costiere, Atti del Convegno Internazionale PAV, Napoli, ottobre 2005, ed.Luciano ISBN 8860260108

(PUB.55 – R)

NAVA C.,

*Le tecnologie innovative per il waterfront di Marina di Carrara* in n.12-13/ 2005 rivista *Architettura e Città*, Camerino ed. Agorà

(PUB.54 – R)

NAVA C.,

*4 recensioni di testi a tema*

in n.3/aprile 2005 rivista *Il progetto dell'abitare*, Reggio Calabria ISSN 17247470

## 2004

(PUB.53 – C\*)

NAVA C., M.SENTINA

*Sistemi produttivi e paesaggio: considerazioni su forme, tecniche e relazioni* in "Identificazione e cambiamenti nel paesaggio contemporaneo", in Atti del III Congresso IAED, Papageno ed., Palermo

(PUB.52 – C)

NAVA C., Tecniche e gestione nell'edilizia sostenibile

*Il ruolo degli indicatori di compatibilità nel progetto degli edifici ecologici*, in Atti Master Edilman, Falzea ed., Reggio Calabria, 2004 ISBN 8882961494

(PUB.51 – Ar\*)

NAVA C.

*Vetro ed involucro: alternative progettuali e compatibilità ambientale dei sistemi costruttivi. Verifica con proposta di metodologia in casi studio*

in Paolella A., Minucci R., (a cura), Cambiamenti climatici ed edilizia, Dossier WWF Italia - WWF R&P, ASSOVETRO, Edicomp ed.,2004

(PUB.50 – R\*)

NAVA C., R.MINACAPILLI, S.PUSELLO

*Costruzione di un database sui temi dell'efficienza energetico-ambientale dell'involucro edilizio in edifici ecologici*

in n.2/nov.2004 rivista *Il progetto dell'abitare*, Reggio Calabria, 2004 ISSN 17247470

(PUB.49 – R)

NAVA C.,

*17 recensioni di testi a tema* in n.2/nov.2004 rivista *Il progetto dell'abitare*, Reggio Calabria, 2004 ISSN 17247470

(PUB.48 – R)

NAVA C.,

*Contro lo stereotipo della "riserva indiana" a favore di modelli di "autosostenibilità diffusa".*

in n.3 Rivista Arch, ed. Ordine degli Architetti di RC, Reggio

Calabria, 2004

- (PUB.47 – **C\***) NAVA C., F. GIGLIO  
*L'applicazione dei metodi di valutazione alle soluzioni analizzate. I casi studio.* in C.NAVA (a cura), *Involucro e progetto di edifici a basso impatto ambientale. Atti del 1° Seminario didattico per la Tecnologia dell'Architettura*, numero monografico *In progress* della rivista *Il progetto dell'abitare*, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 8882961478
- (PUB.46 – **C**) NAVA C.  
- *Introduzione ai temi*  
  
- *Nuovi requisiti energetici ed ecologici per il progetto dei componenti*  
  
in C.NAVA (a cura di), *Involucro e progetto di edifici a basso impatto ambientale. Atti del 1° Seminario didattico per la Tecnologia dell'Architettura*, numero monografico "In progress" della rivista *Il progetto dell'abitare*, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 8882961478
- (PUB.45 – **Mc#**) NAVA C. (a cura di), *Involucro e progetto di edifici a basso impatto ambientale. Atti del 1° Seminario didattico per la Tecnologia dell'Architettura* in numero monografico "In progress" della rivista *Il progetto dell'abitare*, Falzea ed., Reggio Calabria ISBN 8882961478
- (PUB.44– **C**) NAVA C., *Il controllo dell'ambiente nel progetto. Questioni introduttive.*  
In Atti del Convegno Naz.le ABITA, "I percorsi della progettazione per la sostenibilità ambientale", Alinea ed., Firenze, 2004  
ISBN 888125882X
- (PUB.43 – **R**) NAVA C.  
*Ecologia degli insediamenti attraverso le idee di una controcultura diffusa: l'esperienza di Lucien Kroll*  
in rivista *Architettura Città*, Agorà ed., Camerino, n.9-10 luglio 2004
- (PUB.42 – **R\***) NAVA C., G.QUATTRONE  
*Costruire case da cose. Progetto dell'edificio e progetto del componente (...)* *Ambiti sperimentali di ricerca*  
in rivista di settore *Recycling*, PEI ed., luglio 2004 p.69
- (PUB.41 - **C**) NAVA C., *La ricostruzione/invenzione della Casa di Filoteo degli Omodei: una riflessione sui rapporti tra composizione architettonica e tecnologie ambientali* in Arcidiacono G., *Castiglione di Sicilia: un centro urbano tra l'Etna ed il Mediterraneo*, Biblioteca del Cenide ed., Villa S.G. ISBN 8887669465
- (PUB.40 - **C**) NAVA C., PAOLELLA A.,  
*Sperimentazione applicata: la matrice degli impatti sociali e ambientali*, in Lucarelli M. T. A Cura, *Il cantiere e l'ambiente. Relazioni e interazioni*, Falzea, Reggio Calabria (ITA), Vol. 1.

- (PUB.39 - C) NAVA C.  
*Il progetto di un cantiere ecologico. Il caso dell'ufficio federale di Neuchatel in Svizzera* in Lucarelli M.T., *Il cantiere e l'ambiente. Relazioni ed interazioni*, Falzea ed., quaderno Ricerca TRESA n.4, Reggio Calabria ISBN 8882961249
- (PUB.38 - R) NAVA C., *Involucro a basso impatto: soluzioni ed esperienze per il raffrescamento passivo* in rivista internazionale *Il Progetto dell'Abitare*, ed.Falzea, Reggio Calabria, n. I, febbraio 2004 p.7 ISSN 17247470

## 2003

- (PUB.37 - C) NAVA C.  
*Un ambito di applicazione per la sostenibilità. L'edilizia residenziale sperimentale* in CIPAT Veneto, *Bioarchitettura 1*, Isco ed., Treviso
- (PUB.36 - C) NAVA C.  
*Progetto, ambiente e costruzione - Nuove e vecchie questioni sulla sostenibilità. Intervista ad A.Paolella* in CIPAT Veneto, *Bioarchitettura 1*, Isco ed., Treviso
- (PUB.35 - Mc\*) NAVA C., G. QUATTRONE  
*I riferimenti al processo sostenibile e la sperimentazione applicata al caso studio locale* in Nava C., Quattrone G. (a cura), *Recupero e riuso di manufatti, componenti e materiali in edilizia*, quaderno collana TRESA, Falzea ed., Reggio Calabria, ricerca n.3/ 2003 isbn 88-82696-117-6
- (PUB.34 r - Ac #) NAVA C., *Development and use of indicators for buildings and urban areas - Ph.D Results*, in *Crisp - final Conference*, "Indicators at the urban scale - Development and practical use of urban sustainability indicators" - 26-27 june 2003 (testo in lingua francese ed inglese)
- (PUB.33 - Ac\*/r) NAVA C., G. QUATTRONE, A. PAOLELLA, *Recupero e riuso di materiali, manufatti e componenti in sistemi tecnologici a basso impatto. Caso studio: Applicazioni ad un insediamento rurale urbano in località S.Sperato a Reggio Calabria* in Morselli L., (a cura), *La ricerca applicata nel campo del riciclo e gestione dei rifiuti, tecnologie e controllo ambientale*, Atti del Seminario Rimini - Ecomondo 2003, Maggioli ed., R.San Marino, 2003 ISBN 8838731047
- (PUB.32 - Ar\*) NAVA C., G. MESORACA, *Compatibilità ambientale ed integrazione tecnica nella produzione di energia per insediamenti alla piccola scala* in Paolella A., Minucci R., (a cura), *Strumentazioni per la localizzazione e valutazione degli impianti eolici*, Dossier WWF Italia-GAMESA, Edicomp ed., 2003
- (PUB.31 - Mc) C.NAVA, *I livelli di sperimentazione applicata* in Nava C., (a cura), *Le diverse scale di intervento tecnologico nel progetto ambientale*, quaderno collana TRESA, Falzea ed., Reggio Calabria, ricerca n.2/ 2003 ISBN 8882961044

- (PUB.30 - **Mc**) NAVA C., *Caratteri costruttivi ed ambientali del progetto tecnologico. Esperienze dei laboratori didattici*  
in Nava C., (a cura), *Caratteri costruttivi ed ambientali del progetto tecnologico. Esperienze dei laboratori didattici*, quaderno collana TRESA, Falzea ed., Reggio Calabria, didattica n.1/ 2003 ISBN 8882961036
- (PUB.29 - **Mc\***) NAVA C., *Il sistema fotovoltaico: compatibilità energetico-ambientale, alternative progettuali ed integrazione tecnica nella progettazione di edifici ecologici* in Paoletta A., Nava C., (a cura), *Il fotovoltaico applicato all'edilizia residenziale urbana. Integrazione di tecnologie in ambito locale*, Falzea ed., Reggio Calabria, 2003 isbn 88-8296-103-6
- (PUB.28 - **Ar\***) NAVA C., *Laterizio ed involucro: alternative progettuali e compatibilità ambientale dei sistemi costruttivi*  
in Paoletta A., Minucci R., (a cura), *Cambiamenti climatici ed edilizia*, Dossier WWF Italia-ANDIL, Edicomp ed.,2003
- (PUB.27 - **Ar**) NAVA C., *Progetto ambientale e progetto sociale: per una nuova interpretazione tecnologica*  
in Marucci G., (a cura), *Paesaggi di architettura mediterranea*, Agorà ed., Camerino 7-8/2003
- (PUB.26 - **Ar**) NAVA C., *Le regole delle trasformazioni ambientali: il ruolo degli indicatori di compatibilità tra aspettative sociali, tecnologie e comportamenti dell'abitare* in Tesi di Dottorato in TdA XV ciclo, Reggio Calabria, 2003
- (PUB.25 - **Ac**) NAVA C., R. GIUFFRE', A. PAOLELLA  
*Tecnologie per il mantenimento del paesaggio rurale in aree urbane* in Passaro A., (a cura), *Esperienze innovative per la configurazione del paesaggio rurale*, Atti del convegno internazionale, Luciano ed., Napoli, 2003  
ISBN 88881415455
- (PUB.24 - **C**) NAVA C.  
*Testo ed immagini su L. Kroll, F. Otto e G. Murcutt*  
in Paoletta A., *Progettare per abitare. Dalla percezione delle richieste alle soluzioni tecnologiche*, Elèuthera ed.,Milano, 2003  
isbn 88-85060-78-1

## 2002

- (PUB.23 - **Ar\***) NAVA C, M.T. ALCARO, *Concorso di progettazione per l'Auditorium di Bivongi*  
in n.1 Rivista Arch, ed. Ordine degli Architetti di RC, Reggio Calabria, 2002
- (PUB.22 - **Ac**) NAVA C., R. GIUFFRE', A. PAOLELLA, *Adattabilità, bassa energia e piccola scala per la manutenzione dell'ambiente abitativo* in Fiore V., De Joanna P. (a cura), *La manutenzione urbana come strategia di sviluppo sostenibile*, Atti del convegno internazionale, Liguori ed.,Napoli, 2002  
ISBN 88820735172
- (PUB.21 - **C**) NAVA C., A. PAOLELLA, *Il progetto tecnologico a supporto della*

manutenzione e dell'adattamento diretto dell'edificato in Missori A., (a cura), Tecnologia, Progetto, Manutenzione – Scritti sulla Produzione edilizia in ricordo di Giovanni Ferracuti, F. Angeli ed., Milano, ISBN 9788846451200

(PUB.20 – **Ac\***)

NAVA C., R. GIUFFRÈ, F. ORLANDI, A. PAOLELLA  
*Dalla partecipazione allo statuto locale: il ruolo delle tecnologie ambientali* in Passaro A., (a cura), Edilizia residenziale pubblica ecocompatibile, Atti del convegno internazionale, Luciano ed., Napoli, ISBN 8888141235

(PUB.19 - **C**)

NAVA C., *I riferimenti tematici* in Paoletta A., (a cura), Tecnologie per il recupero ecologico e sociale dell'abitare, IAED Papagena ed., Palermo, 2002

(PUB.18 - **C**)

NAVA C., *Metodologia progettuale operativa: trasformazioni ed utenza* in Paoletta A., (a cura), Tecnologie per il recupero ecologico e sociale dell'abitare, IAED Papagena ed., Palermo, 2002

## 2001

(PUB.17 - **Ar**)

NAVA C., *Quale architetto...tutti architetti?* in Marucci G., (a cura), Vaghi paesaggi d'architettura, Agorà ed., Camerino, 4/2001

(PUB.16 - **C**)

NAVA C., *Cultura ecologica, interpretazione architettonica e soluzioni tecnologiche* in Paoletta A., (a cura), L'edificio ecologico: obiettivi, riconoscibilità, caratteri, tecnologie, Gangemi ed., Roma, 2001 isbn 88-492-0168-0

(PUB.15 - **C**)

NAVA C., *Compatibilità ambientale per gli edifici tradizionali e contemporanei: schede interpretative per il recupero ecologico dell'esistente* in Paoletta A., (a cura), L'edificio ecologico: obiettivi, riconoscibilità, caratteri, tecnologie, Gangemi ed., Roma, 2001 isbn 88-492-0168-0

## 2000

(PUB.14 - **C**)

NAVA C., *La riconoscibilità del sito, i fattori climatici e l'efficienza ambientale. Azioni di ripristino e recupero dell'ecosistema* in Trombetta C., (a cura), Il clima, le esperienze e le regole, Falzea ed., Reggio Calabria, 2000 isbn 88-8296-046-3

(PUB.13 - **Ar**)

NAVA C., *Alcuni elementi di riconoscibilità degli insediamenti del Parco dell'Aspromonte* in Paoletta A., (a cura), Abitare nei parchi, Dossier di Attenzione- WWF Italia, Edicomp ed., 2000

(PUB.12 - **Ar**)

NAVA C., *Energia e ambiente: il progetto d'intervento per i sistemi insediativi: un contributo alla ricerca* in n.55 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 2000

(PUB.11 - **Ar**)

NAVA C., *Tre obiettivi per l'energia e l'ambiente: efficienza, risparmio, sviluppo delle fonti rinnovabili* in n.53 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 2000

(PUB.10 - **Ar**)

NAVA C., *La riconoscibilità ambientale attraverso il rapporto tra*

*clima – sito - costruzione*  
in n.52 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 2000

- (PUB.9 - **Ar**) NAVA C., L. GIBILISCO, C.TROMBETTA, *Ripristinare la valle del fiume invisibile: Pantalica e l'Anapo* in n.51 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 2000
- (PUB.8 - **Ac**) NAVA C., *La cultura tecnologica nel progetto dell'ambiente* in Simone R. et Altri, *Catalogo Tesi di Laurea 1994/96*, ed.Falzea, Reggio Calabria, 2000

## 1999

- (PUB.7 - **Ar**) NAVA C., *Appunti sul thèmata*  
Atti del IX Seminario di Architettura e Cultura urbana  
"Storia e Modernità: disegni, materiali, tecnologie per l'architettura della città", Università di Camerino - Archeoclub (agosto1999)
- (PUB.6 - **C**) NAVA C., *Compatibilità dei sistemi costruttivi e proposte di tecnologie specifiche nelle opere di Renzo Piano*  
in Foti G., *La costruibilità del progetto*, ed. Alinea, Firenze, 1999  
isbn 88-8296- 020-X
- (PUB.5 - **Ar \***) NAVA C., M.MANGANO, D. VIOLANTE, *Recuperare i corridoi naturalistici: la rinaturazione dei corsi d'acqua*  
in n.50 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 1999
- (PUB.4 - **Ar**) NAVA C., *La ecocomplessità dei luoghi: questioni di pianificazione, architettura e tecnologie ambientali*  
in n.49 Rivista Ambiente2000, ed ISPE, Palermo, 1999

## 1998

- (PUB.3 - **C**) NAVA C., *Indagine Bibliografica Guidata*  
in Foti G., *La cultura tecnologica nell'architettura dei musei*, ed.Falzea, Reggio Calabria, 1999 isbn 88-8296-020-X
- (PUB.2 - **Ar**) NAVA C., *La proposta della Tesi di laurea in Disegni per nuovi paesaggi urbani* in Marucci G., (a cura), *Costruire e ricostruire*, Ed.Antiqua, Archeoclub, Teramo, 1998
- (PUB.1 - **Ar**) NAVA C., *Metodologie e tecnologie di ricostituzione ambientale sul torrente Calopinace a Reggio Calabria – Tesi di laurea*  
Atti del VIII Seminario di Architettura e Cultura urbana  
"Costruire e ricostruire – la fabbrica permanente delle città", Università di Camerino – Archeoclub (agosto1998)