

Lista pubblicazioni A. Leuzzo

1. Leuzzo, A. (2022). Advanced Resilient Design and Innovations in Urban Water Management: Towards a Methodology for Climate Change Resilient and Inclusive Transitions. *IOP Proceedings of New Metropolitan Perspectives Conference*, FS-TR03. Green and digital transition: research and innovation for an inclusive recovery Session. [TRENd Research]. In corso di revisione
2. Leuzzo, A. (2021). Il processo di trasformazione di quartieri di periferia in distretti urbani in transizione circolare: la sperimentazione del progetto «KnowledgevsClimateChange» per la conoscenza e la capacity building delle comunità della periferia Sud di Reggio Calabria. In *Position Paper GdL5 ICESP “Città e Territorio Circolari” – circolarità per la resilienza*, 2021. In stampa
3. Mangano, G., Leuzzo, A., e Cara, A. (2021). Il progetto “KnowledgevsClimateChange. Comunità in transizione per la periferia sud a Reggio Calabria”: obiettivi, fasi, azioni e risultati. In Mangano G. (a cura) (2021) *Knowledge vs Climate Change. Co-Design e tecnologie abilitanti negli scenari di cambiamento climatico*. Aracne, 3, pp. 40-45
4. Leuzzo, A., e Curulli, G. I. (2021). Climate Change and Resilient Design in Dutch Cities. In Mangano G. (a cura) (2021) *Knowledge vs Climate Change. Co-Design e tecnologie abilitanti negli scenari di cambiamento climatico*. Aracne, 3, pp. 49-56
5. Leuzzo, A., e Nava, C. (2020). Capacity Building vs. Climate Change. A laboratory for the community in transition and the resilient city in the southern suburbs of Reggio Calabria, *IOP proceedings of the World Sustainable Built Environment Conference*, Climate Change adaptation and mitigation in the Built Environment Session
6. Leuzzo, A., Curulli, G. I., e Nava, C. (2020). Climate-adaptive materiality. Recontextualizing design components as tools for local creativity and innovation, *Materiart Symposium Proceedings*, Caleidoscopio, Lisbona
7. Nava, C., Mangano, G., e Leuzzo, A. (2020). Il progetto resiliente della periferia e il ruolo delle tecnologie abilitanti per le comunità in transizione. *PhD_KORE Review*, 13-14, Siké Edizioni (EN) - Euno Edizioni (EN), pg 83-96
8. Leuzzo, A., (2019), Scenari di transizione programmata di distretti energetici, in C. Nava (2019) *Design Driven Innovation “Off-shore” e “Off-site”*. *Quaderni Sustainable Innovation Design, studi ricerche e sperimentazioni sulla sostenibilità e innovazione del progetto*, 1, Aracne editore, Roma
9. Leuzzo, A., Mussari, E. R., Panetta, R., et al. (2019). Re_DESIGN. Re_Development, Energy, Sustainability, Innovation, Governance, Network, in E. Arbizzani, E. Cangelli, L. Daglio, E. Ginelli, F. Ottone, D. Radogna (a cura di) (2019) *Progettare in vivo la rigenerazione urbana*, Maggioli editore, Rimini, ISBN 9788891638779, pp 162-9
10. Mangano, G., Leuzzo, A. (2019). Outskirts and inner areas as legacy for future city. *Abitare la Terra*, 3. Supplemento al n. 50, Gangemi Editore, Roma, p 76
11. Leuzzo, A. (2019). Sustainability and resilience in the southern outskirt of Reggio Calabria. Strategies and projects for soil recycle and management. *Proceedings of Sbe19 Scilla International Conference*, 17 Maggio 2019, Scilla.