



Comunità energetiche e di lavoro

8 ottobre 2022 | 10:00 - 18:00 | R84 Multifactory

Strada Privata Ville ICIP 8, Mantova

Giornata di Studi organizzata da: **Associazione R84, Centro Studi sull'economia Sistemica e Osun WES s.r.l.**
Modera la giornata: **Daniela Bartolini di Italia Che Cambia**

Per il sesto Open Day di R84 Multifactory abbiamo deciso di organizzare una giornata di studi per riflettere insieme ad ospiti illustri su un tema che ci sta molto a cuore e che ci tocca direttamente, che tocca tutti, nessuno escluso: la crisi energetica in atto e il futuro del lavoro.

Apparentemente oggi sembra che gestire un'attività in proprio sia letteralmente non sostenibile, sia per i costi fuori controllo dell'energia che per le insidie di un mercato totalmente imprevedibile.

Come sempre crediamo che la crisi sia l'occasione per innovare e migliorarsi.

Vogliamo quindi riunirci per discutere con chi ricerca, trova e mette in pratica soluzioni concrete per una transizione energetica ed una rivoluzione nel modo di lavorare.

Siamo consapevoli che si tratti di una questione complessa e che nessuno, da solo, possa risolverla.

Per questo abbiamo invitato esponenti del settore no profit, pubblico e privato per un dialogo ed un confronto.

■ Posti limitati | 7 CFP architetti | 7 CFP geometri ■

■■ PROGRAMMA ■■

■ **10:00** Saluti istituzionali ed introduzione della giornata | Luca Perboni Direttore Generale IES | Caterina Salvo ONG MitOst (Berlino) e Cristiano Guernieri Presidente Ordine degli Architetti di Mantova

■ **10:15 | Panel 1 | Transizione ecologica : fotovoltaico e comunità energetiche rinnovabili** ■

- Sara Capuzzo | Presidente Cooperativa Energetica ènostra Milano
- Stefano Arvati | Presidente RENOVO SpA Mantova
- Massimiliano Ghizzi | Presidente Gruppo Tea Mantova

• Pausa caffè •

■ **11:20 | Panel 2 | Comunità sostenibili negli indirizzi europei e nelle reti locali** ■

- prof. Chiara Agosti | Politecnico di Milano-Polo di Mantova
- Valentina Vitali naturalista | Arc3a Mantova

■ **12:10 | Panel 3 | Neomutualismo: condivisione e comunità di destino** ■

- Giulio Focardi | AD Osun WES srl, Modello Multifactory
- Alessandro Splendori | Officine Zero, Multifactory Roma

• **13:00** pausa pranzo

• **13:30** tour di R84 Multifactory •

■ **14:30 | Panel 4 | Valore del recupero e riconversione di aree dismesse** ■

- arch. Andrea Bonessa | Bonessa Associati Edilizia Circolare Milano
- arch. Marco Masotto | Cascina Maddalena / Mantua Farm School



- **15:15 | Panel 5 | Nuove alleanze tra pubblico privato e no profit per rigenerare il territorio**
- prof. Carlo Peraboni | Land Repair Lab Politecnico di Milano-Polo di Mantova
- Andrea Murari | Assessore all'ambiente di Mantova

- **16.00 | Panel 6 | Comunità di lavoro condiviso per rigenerare ed innovare il territorio** ■
- Simone Foscarini | Spaziporto, Verona
- Giacomo Brini | Factory Grisù, Ferrara

- **16:30 | pausa caffè** ●

- **16:50 | Panel 7 | Nuovi mondi di lavorare** ■
- Sonia Tabai | Scrittrice e titolare di Studio Erbaluna
- Giuseppina Lanfredi | Counselor membro del direttivo di Associazione R84
- Giulia Bernardelli "Bernulia" | Creativa Mantova

- **17:30 Tavola rotonda finale** ■

- **Aperitivo finale aperto a tutti** ● **18:00 tour di R84 Multifactory** ●

La giornata si inserisce all'interno dell'**Open Day di R84** ed è aperta alle famiglie.

Sarà possibile visitare la mostra "**Edilizia circolare**" ideata e prodotta da Giacimenti Urbani; progetto di allestimento di Bonessa Associati.

Pausa pranzo e coffee break a cura di contadinostrano & vainilla catering, brand a km zero.

Per iscrizioni: info@r84.it

Con il contributo di: Fondazione CARIPLO, ONG MitOst, progetto TANDEM REGIONS.

Con il patrocinio di: Comune di Mantova, Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Mantova, Oda PPC Provincia di Mantova, Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Mantova:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MANTOVA



Collegio
Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Mantova