

Lavoro Economia

Obiettivo dell'attività

Il focus del gruppo è sui concetti di lavoro ed economia. L'attività ha come obiettivo di stimolare non solo la critica al sistema vigente, ma raccogliere contributi rispetto a soluzioni virtuose già esistenti, mettendole in rete e in collegamento tra di loro, e di immaginare alternative laddove non ne vediamo, partendo dalla base di quali sono i bisogni, le difficoltà, le potenzialità delle comunità che prendiamo come esempi.

Per fare ciò, vi è richiesto, collaborando, discutendo, e di fare due cose:

1. **Discutere di esperienze alternative** in cui il lavoro e l'economia non sono in contrasto con un modello socio-ecologico reale o **proporne altre**. Queste alternative possono essere sia sistemiche che di piccola scala e pratiche.
2. **Valutare l'impatto delle alternative proposte su due piani**: l'impatto sui limiti del pianeta (*planetary boundaries*) e sul piano sociale.

Domande cardine

- Che alternativa immagini al sistema vigente?
- Cosa posso fare io – e cosa possiamo fare noi – per creare un'alternativa?
- Come possiamo superare gli ostacoli alla costruzione di un'alternativa?
- L'alternativa proposta aiuta a rafforzare le comunità? Come?
- L'alternativa proposta è espandibile su larga scala?
- L'alternativa proposta è sostenibile sia socialmente che ecologicamente?

Piani di impatto

Limiti planetari

- Emissioni CO2
- Acidificazione degli oceani
- Degrado dell'ozono stratosferico
- Flussi biogeochimici
- Utilizzo di acqua dolce
- Consumo di suolo
- Erosione dell'integrità della biosfera
- Inquinamento chimico
- Carico di aerosol nell'atmosfera

Impatti sociali

- Redistribuzione delle risorse
- Rafforzamento delle comunità
- Produzione di reddito

Esempio pratico

La riparazione di elettrodomestici. Ha diversi benefici: riduce i commerci internazionali, sia per le materie prime che per i prodotti finiti. Riduce il consumo di minerali e la pressione sulla natura dovuta a miniere. Questa attività fornisce opportunità di impiego per le persone che provengono da istituti professionali e in generale sui territori. Un esempio pratico è il Borgo Ecologico a Bologna. Il Borgo Ecologico opera come spazio in cui, oltre al trattamento di tutte le tipologie di rifiuti hi-tech, si produce energia pulita con l'impiego di un impianto fotovoltaico.