



Un approccio olistico alla green and circular economy per accelerare la transizione ecologica

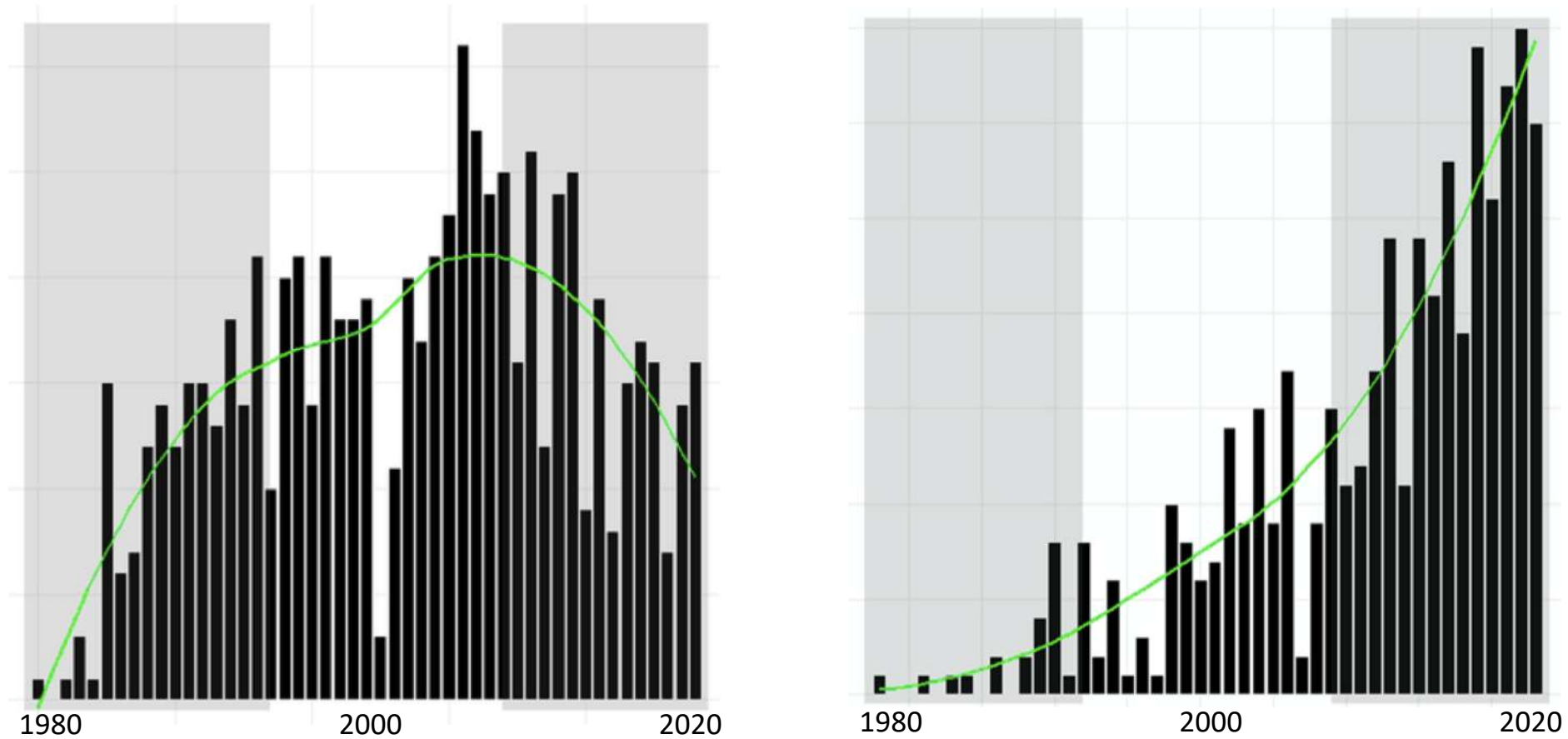
Pasquale Marcello Falcone

Università di Napoli Parthenope

Dipartimento di Studi Aziendali ed Economici

24 NOVEMBRE 2022

L'evoluzione della normativa comunitaria



Directives and regulations adopted by the Commission in general (Panel A) and in the field of environment (Panel B).

Source: Own compilation based on Eur-Lex

Evoluzione delle politiche ambientali europee: alcuni passaggi rilevanti

- dal 1973 al 1977: 1° Programma d'Azione europeo per l'Ambiente (PAA)
 - **Drivers:** danno ecologico percepito; Conferenza di Stoccolma (1972)
- dal 1977 al 1992: 2°, 3° e 4° PAA
 - **Drivers:** legislazione ambientale inadeguata, attuazione inefficace da parte degli Stati membri e mancanza di armonizzazione (minaccia al funzionamento del mercato comune)
- dal 1993 al 2013: 5° e 6° PAA
 - **Drivers:** Applicazione concreta dei principi di sviluppo sostenibile
- dal 2013 al 2022: 7° PAA
 - **Drivers:** protezione, conservazione e valorizzazione del capitale naturale (focus su bioeconomia ed economia circolare)
- da 8 maggio 2022: 8° PAA
 - **Drivers:** Crescita rigenerativa, climaticamente neutrale e lotta alle diseguaglianze (just transition)

I principi operazionali dell'economia circolare

La definizione di economia circolare spesso enfatizza tre elementi fondamentali (Korhonen et al. 2018):

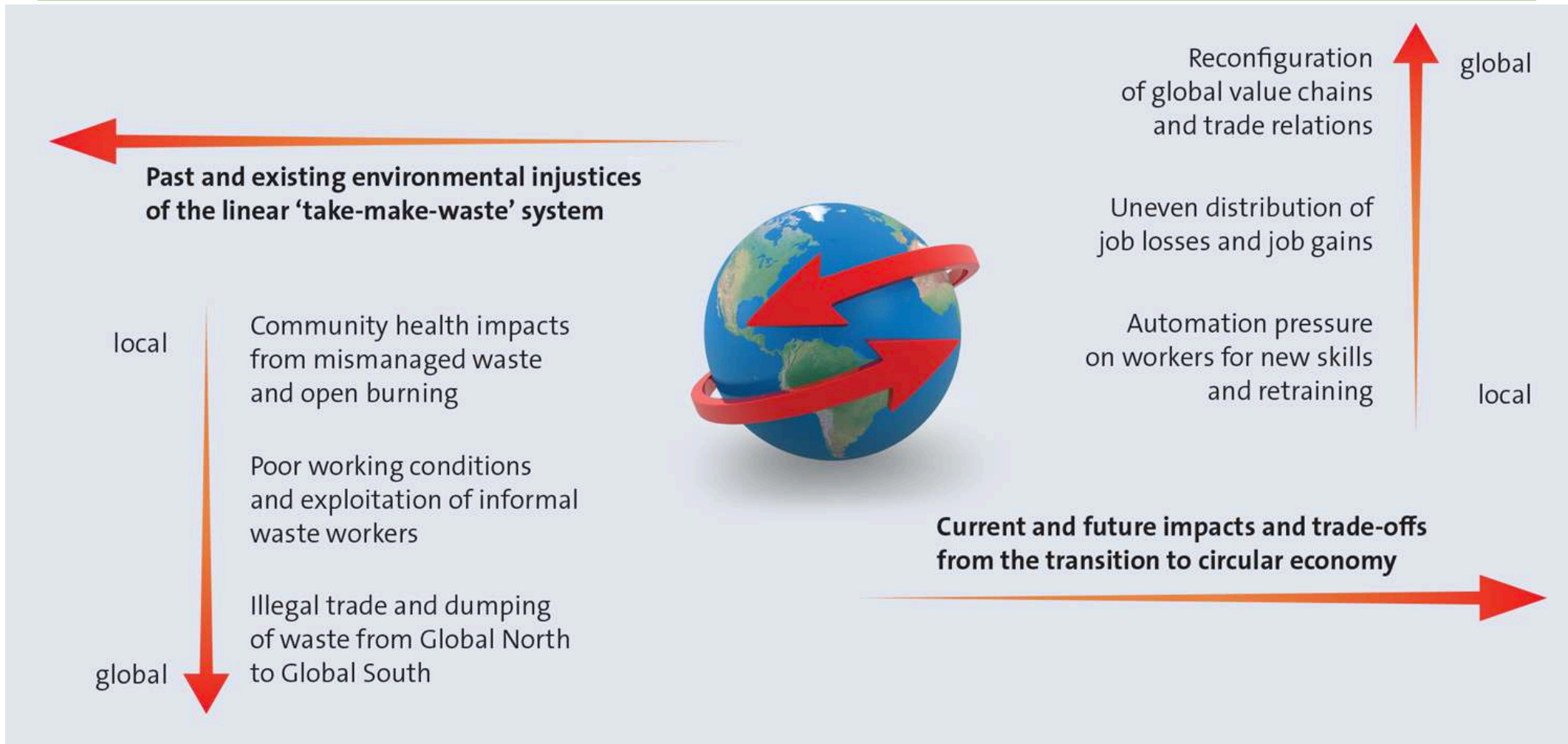
- **Cicli chiusi.** I cicli dei materiali vengono chiusi seguendo l'esempio di un ecosistema.
- **Energie rinnovabili.** Come per le materie prime e per i prodotti, anche l'energia dura il più a lungo possibile in un'economia circolare.
- **Pensiero sistemico.** Ogni attore dell'economia (azienda, persona, organismo) è connesso ad altri attori.

Giustizia ambientale e disuguaglianze



- ☢ Energia Nucleare
- 🔥 Estrazione mineraria e cave
- ♻️ Gestione dei rifiuti
- 🌿 Biomassa e conflitti legati alla terra (gestione delle foreste, dell'agricoltura, della pesca e degli allevamenti)
- ⚡ Energia (fossile, rinnovabile e giustizia climatica)
- 💧 Gestione dell'acqua
- 🏗️ Infrastrutture e cementificazione
- 🏖️ Turismo
- 🌿 Conflitti legati alla conservazione della biodiversità
- 🏭 Industria/Manifattura/Installazioni militari

Giustizia ambientale e transizione giusta per un'economia circolare inclusiva

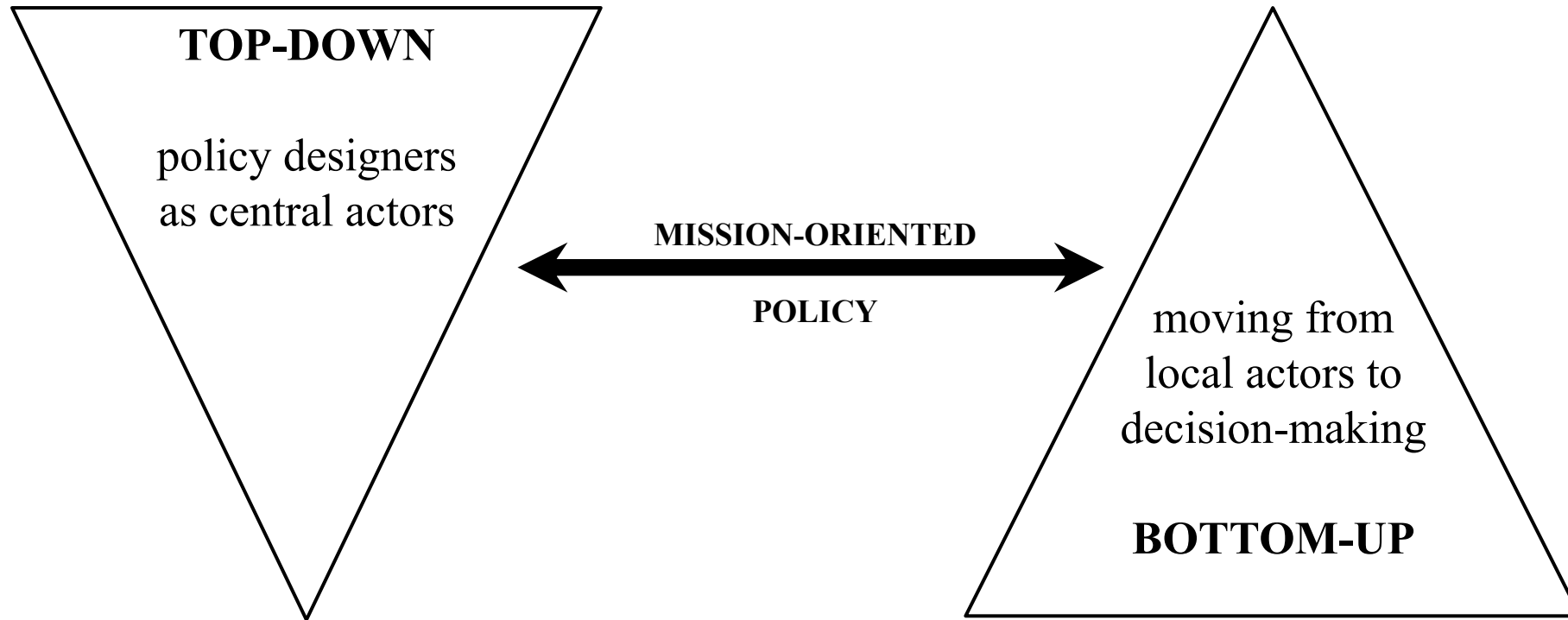


Un approccio olistico per una transizione ecologica giusta

L'economia circolare non è solo riciclo, è invece un cambiamento di paradigma in cui tutte le parti in causa giocano un ruolo fondamentale al fine di:

- promuovere la trasformazione della produzione in **servitizzazione** (es. nuovi modelli di business, piattaforme digitali, reti d'impresa, etc.).
- offrire un cambiamento nei **modelli di consumo** (es. sharing economy, criteri ambientali minimi, green public procurement, etc.).
- prevenire la **generazione dei rifiuti** (es. riutilizzo, diritto alla riparazione, etc.).
- **garantire sostenibilità** ambientale, sociale ed economica (rimodulazione tassazione se costo per le attività circolari, cauzione-rimborso, etc.).

Una visione *mission-oriented* per la definizione delle politiche



Conclusioni

- ✓ L'economia circolare è cambio di paradigma multidimensionale
- ✓ Politiche ambientali informate possono accelerare il processo di transizione ecologica

תודה
Dankie Gracias
Спасибо شكراً
Merci Takk
Köszönjük Terima kasih
Grazie Dziękujemy Děkojame
Ďakujeme Vielen Dank Paldies
Kiitos Täname teid 谢谢
Thank You Tak
感謝您 Obrigado Teşekkür Ederiz
Σας Ευχαριστούμ 감사합니다
ਖਭੁਖਭੁ
Bedankt Děkujeme vám
ありがとうございます
Tack