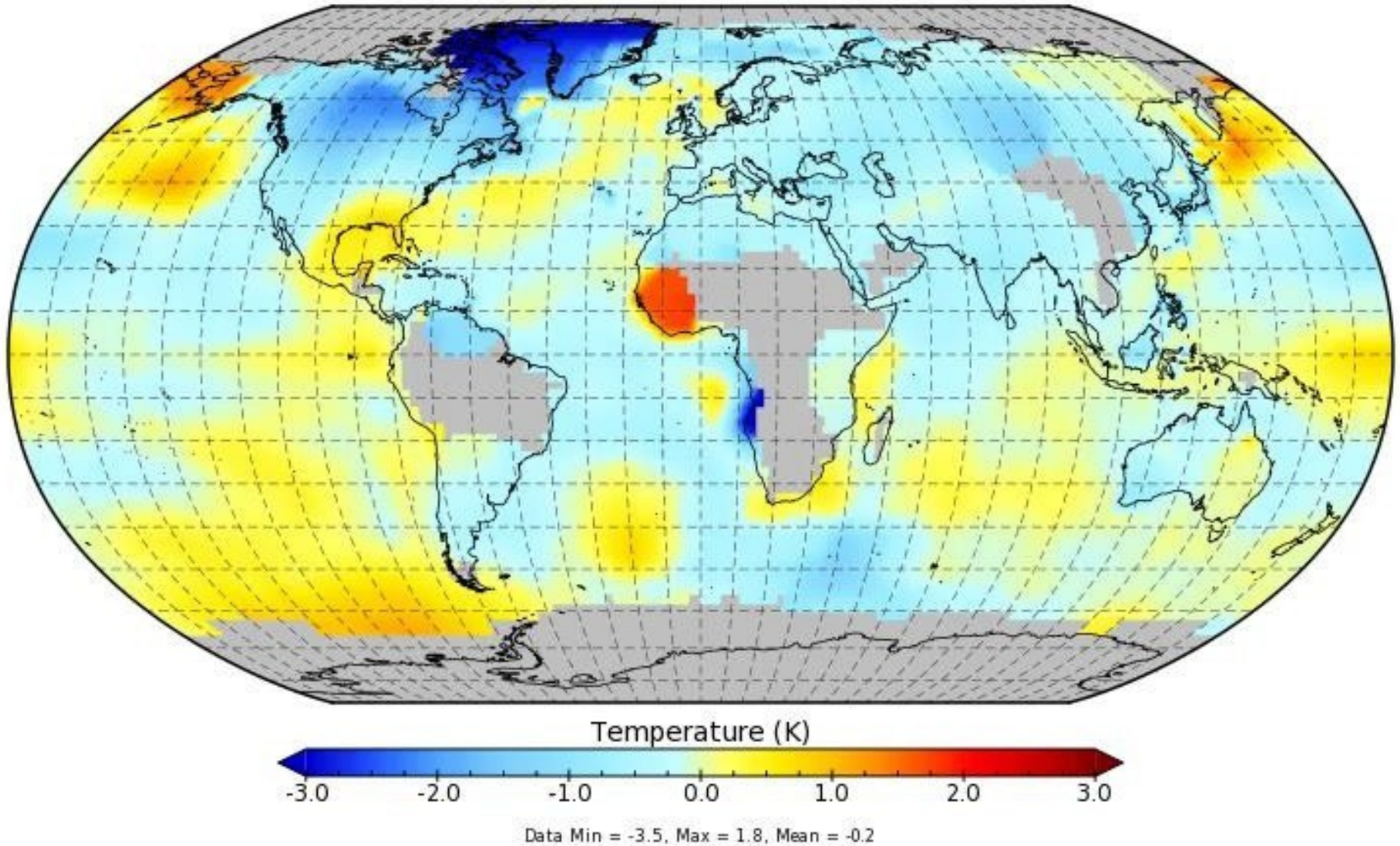




**La giusta transizione - Un  
concetto chiave per i sindacati**

**Il  
cambiamento  
climatico è  
qui e ora.**

Annual Surface Temperature Anomaly base 1951-1980  
1880-1884



Animation at :

<https://data.ris.gov.au/system/animations/10-year-Globe-4>

Opinion

Sport

Culture

Lifestyle

More

Americas Asia Australia Middle East Africa Inequality Cities Global development

# Spain battles biggest wildfires in 20 years as heatwave grips Europe

Health officials warn 'the worst is still to come', with temperatures expected to exceed 44C in some areas



▲ The forest fire burning in the municipality of Ribera d'Ebre, in Tarragona, Catalonia. Photograph: Jaume Sellart/EPA

## Editorially independent, open to everyone

We chose a different approach – will you support it?

Support The Guardian →

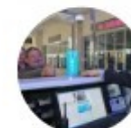
### most viewed



Live England v New Zealand: Cricket World Cup 2019 - live!



'A narcissistic travesty': critics savage Trump's Independence Day jamboree



Chinese border guards put secret surveillance app on tourists' phones

Flooding

# Two people die as Venice floods at highest level in 50 years

'This is result of climate change,' says Venice mayor, who declares state of emergency

[In pictures: flooding in Venice](#)

Jon Henley and Angela Giuffrida

Thu 14 Nov 2019 04.51 GMT



27,067



▲ Venice is flooded by the highest tides since 1960s - video

## Heatwaves have killed at least 716 people in 2019

Les trois canicules ont frappé surtout les plus âgés. La mortalité a parfois bondi de 35 % en un jour ! Les centres urbains davantage frappés



Mis en ligne le 3/10/2019 à 09:23 par Frédéric Soumois



**Perché abbiamo  
bisogno di una  
GIUSTA  
TRANSIZIONE  
?**

## Who are the gilets jaunes and what do they want?

What began as a fuel tax protest by French drivers now appeals to wider anti-government sentiment



## Shell to cut up to 9,000 jobs as Covid-19 accelerates green drive

Anglo-Dutch oil firm expects to save up to \$2.5bn a year through restructuring plan

- [Coronavirus - latest updates](#)
- [See all our coronavirus coverage](#)



## Migrants building £2.6bn windfarm paid fraction of minimum wage

**Workers on Beatrice project in Scotland have included irregular migrants on under £5 an hour**



# Perché abbiamo bisogno di una giusta transizione?

- Una giusta transizione è la chiave per avere il sostegno del pubblico e la sua accettazione delle politiche climatiche >< negazione del cambiamento climatico / NIMBY
- In un contesto di crescenti disuguaglianze, un forte bisogno per **le politiche sociali, la solidarietà** e una maggiore attenzione alle regioni e comunità vulnerabili >< estrema destra / populismo

**CHE** vuol  
dire **GIUSTA**  
**TRANSIZIONE**  
**?**

# Una breve storia del concetto di giusta transizione...

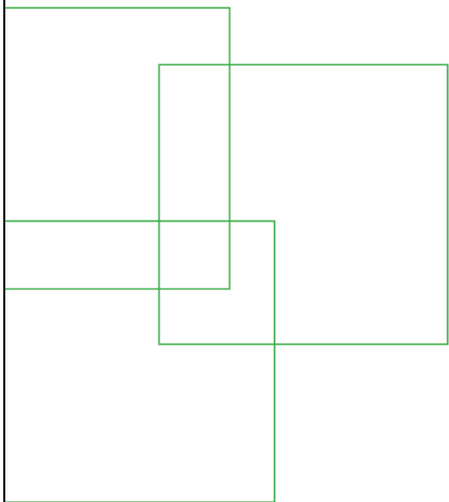
- **Tony Mazzocchi**, leader sindacale statunitense nel settore petrolifero, chimico e atomico.
- Il concetto emerge negli anni '70 nel **contesto del disarmo nucleare**. Idea era di proteggere i lavoratori del settore nucleare, sostenendo al contempo l'eliminazione graduale delle armi nucleari.
- Negli anni '90 il **concetto viene rivisitato nel contesto del cambiamento climatico**. Proteggere i lavoratori delle industrie inquinanti sostenendo al contempo la loro eliminazione graduale.
- Successivamente adottato dalle organizzazioni sindacali internazionali, ha agito secondo le





International  
Labour  
Organization

**Guidelines for a just transition  
towards environmentally sustainable economies and  
societies for all**



**International  
Labour  
Organization**

# la giusta transizione - cosa significa per i sindacati?

## Giusta

**Transizione deve essere giusta:**

- In termini di **produzione** (ridurre le disuguaglianze)
- In termini di **processo** (inclusivo)
- In termini di **finanziamento** (giustizia fiscale e solidarietà)

## Transizion e

**Non ci sono posti di lavoro su una pianeta morta:**

- In linea con l'Accordo di Parigi
- Status quo non è una soluzione
- Obiettivo di raggiungere un'economia circolare e neutra dal

# La giusta transizione - cosa significa per i sindacati?

- **Meccanismi di solidarietà** a sostegno dei settori e regioni più vulnerabili e colpiti
- Adeguate programmi di **protezione sociale** e di **formazione** per accompagnare i lavoratori nella loro transizione
- Sviluppo delle **economie locali** e **diversificazione delle attività** per creare opportunità di lavoro alternative
- Rigorose **valutazioni di impatto socio-economico** e dettagliate **strategie a lungo termine** per anticipare i cambiamenti
- Un efficace **dialogo sociale** e una **cospicua partecipazione dei lavoratori** in tutti i fasi del processo

# la giusta transizione dopo COVID-19

- **Gli elementi della giusta transizione rimangono validi in questa crisi** (dialogo sociale, solidarietà, protezione sociale, programmi di formazione, diversificazione dell'economia, strategie a lungo termine)
- Dopo la pandemia di COVID19, tutti i settori e le imprese che sono economicamente redditizi dovrebbero essere sostenuti per **evitare la disoccupazione di massa, l'aumento delle disuguaglianze e il populismo**
- Tuttavia, il sostegno dovrebbe **incoraggiare le aziende ad impegnarsi a ridurre i gas serra** nel medio e lungo termine e sviluppare **strategie di giusta transizione**
- **Servono investimenti massicci in settori chiave** che sostengano l'industria dell'UE, creino posti di lavoro nelle regioni vulnerabili e riducano le emissioni di gas serra:
  - Ristrutturazione di **edifici** (priorità alle scuole, edifici pubblici, edilizia sociale)
  - Sviluppo delle infrastrutture **ferroviarie**
  - Sviluppare l'industria delle **batterie** dell'UE
  - Sostenere **l'elettrificazione dei veicoli** (sostenere la domanda e

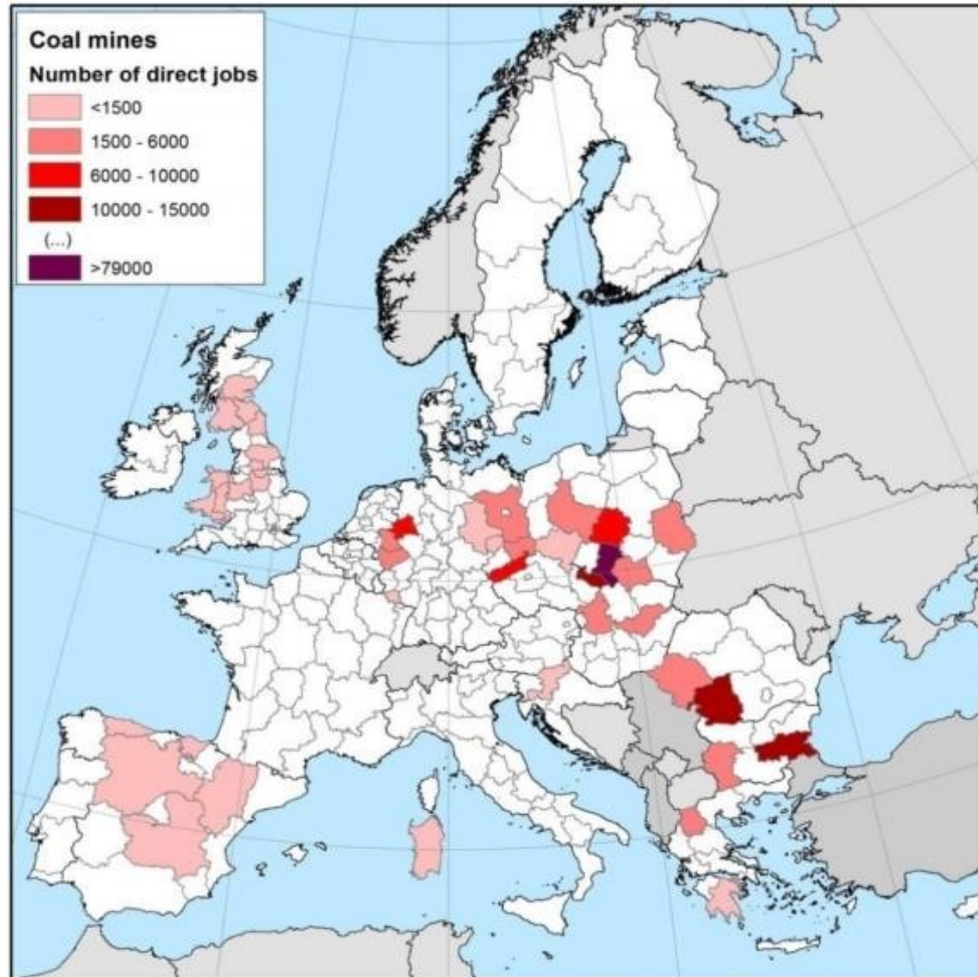
**LA GIUSTA  
TRANSIZIONE IN  
EUROPA  
L'ESEMPIO DEL  
CARBONE**

# Settore del carbone - Dati chiave

- È responsabile del **18%** delle emissioni di gas serra dell'UE (2016)
- Rappresenta **350.000** posti di lavoro diretti e indiretti nell'UE (CCR 2018)
- Solo **0,15%** dei posti di lavoro dell'UE...
- ma **altamente concentrato** in alcuni paesi e regioni



# Settore del carbone - Dati chiave



**10** regioni rappresentano...

**75%**

dell'occupazione nel carbone.

Principalmente Polonia, Estonia, Grecia, Cecenia, Bulgaria, Germania.

Il settore del carbone è fondamentale per queste regioni e le loro comunità.

Figure 1: Number of jobs in coal mines in NUTS 2 regions (Source: European Commission, 2017)



# La giusta transizione nel settore del carbone - caso tedesco

- Nel 2018, creazione della "Commissione per la crescita, il cambiamento strutturale e l'occupazione" alias **Commissione del carbone** per pianificare la graduale eliminazione del carbone tedesco
- Nel 2019, presentare il rapporto finale al governo federale, successivamente adottato:
  - Pacchetto di **protezione sociale** interconnesso, **programmi di formazione** e nuove misure per creare **posti di lavoro dignitosi**
  - Un' eliminazione graduale dell'alimentazione a carbone **entro il 2038**
  - **40 miliardi di euro di investimenti** in infrastrutture, ricerca e **nuovi settori**
  - **Le energie rinnovabili** interamente a loro quota al **65%**



# La giusta transizione nel settore del carbone - caso tedesco

- **Sviluppo di un piano/strategia** per trasformare il settore energetico del paese attraverso una Giusta Transizione adattato a ciascuna regione.
- **Dialogo sociale di impatto forte:** i lavoratori partecipano alle discussioni e quindi sostengono la decisione.
- I sindacati hanno svolto un ruolo chiave nel **comunicare le preoccupazioni dei lavoratori** e trovare soluzioni e compromessi adeguati
- **Gestione attiva della transizione lavorativa** (ad esempio, Ruhr Coal Vocational Training Society)
- Il caso tedesco, modello di dialogo sociale per la Giusta Transizione anche se c'è mancanza di ambizione nell'accordo finale



# La giusta transizione nel settore del carbone - caso spagnolo

- 2012: Anni di dura lotta: **Marcha Negra** - Marcia organizzata dai Sindacati, 457 km a Madrid per protestare contro la perdita di posti di lavoro che deriverebbe dalla fine dei sussidi per il carbone.
- Seguito da un **accordo** con i 3 sindacati minerari ed energetici
- Condurre al primo **Piano Nazionale** sulla Giusta Transizione (idea che esprime il concetto che nessuno sarà lasciato indietro)
- Obiettivo : Ripristinare la speranza nelle regioni trascurate



**Se il coinvolgimento dei lavoratori viene trascurato, c'è mancanza di accettazione sociale. Quando i sindacati sono parte del processo, aiuta a trovare accordi**

# La giusta transizione nel settore del carbone - caso spagnolo

## Piano del Carbone (October 2018)

- **Chiusura** di tutte le miniere di carbone spagnole che non sono più economicamente redditizie (10 miniere)
- Circa **1677** lavoratori
- **Programmi di pensionamento anticipato** per i minatori di età superiore a 48 anni o con 25 anni di servizio
- I minatori più giovani riceveranno **un'indennità di licenziamento** di 10.000 euro, oltre a 35 giorni di paga per ogni anno di servizio
- I minatori affetti da asbestosi riceveranno un **pagamento supplementare** di 26.000 euro
- **Programmi di riqualificazione** per le industrie verdi all'avanguardia

Nel prossimo decennio saranno investiti 250 milioni di euro nelle miniere.

di ripri

**Piano in tre parti - (1) La Giusta transizione per i minatori di carbone**



**A  
UN NUOVO  
FONDO PER LA  
GIUSTA  
TRANSIZIONE**

# Fondo di Giusta Transizione

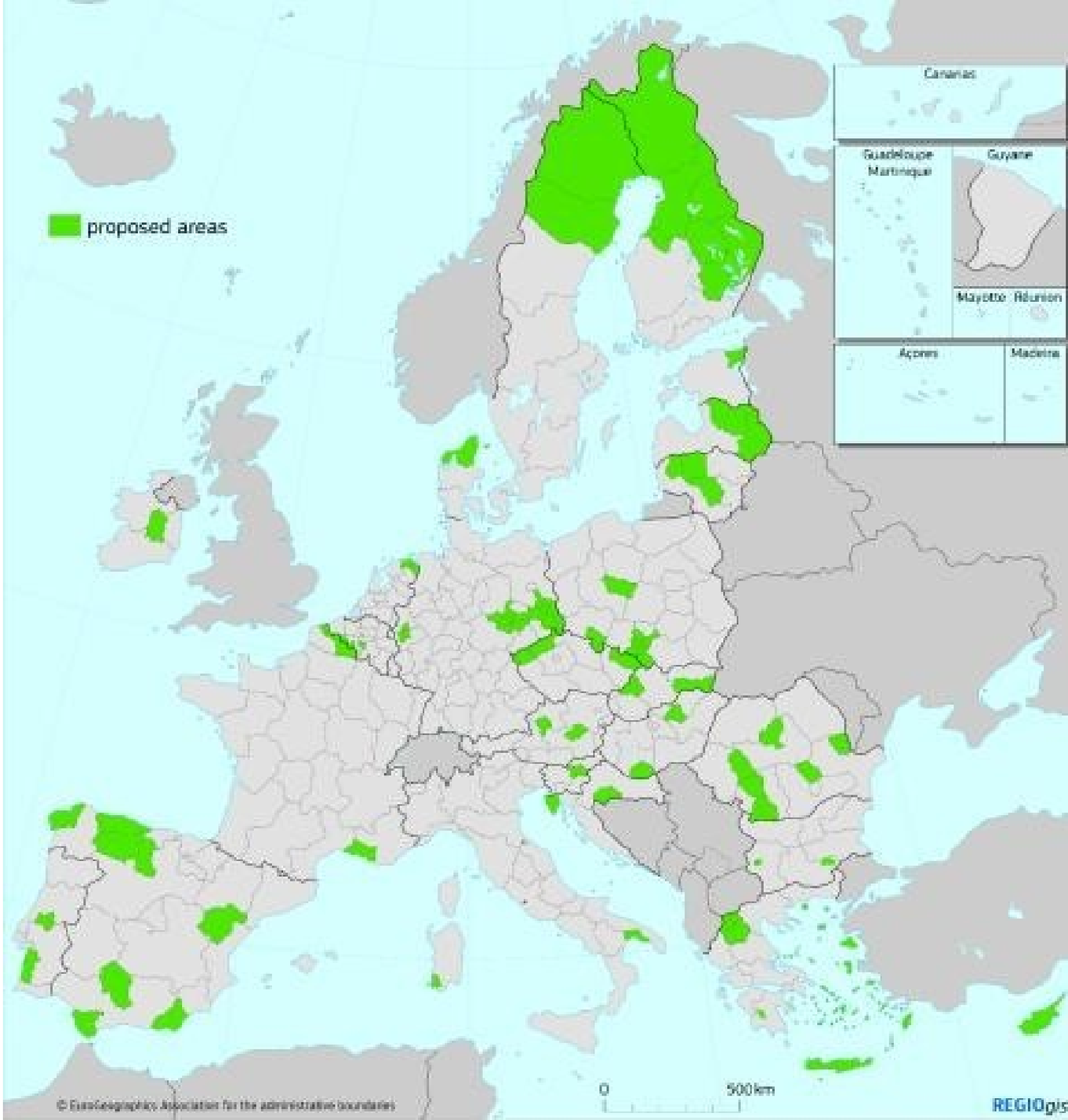
- Nel gennaio 2020 la Commissione Europea ha proposto di istituire un nuovo **Fondo di Giusta Transizione** - Ora all'ultima fase del processo legislativo
- Obiettivo di concentrarsi sul sostegno e sulla **diversificazione economica delle regioni più colpite** dalla transizione climatica. (Carbone, lignite, scisto bituminoso, torba e ELLS)
- **€17,5 Billion** (€7,5 billion from MFF, €10 billion from RRF)
- Oltre al **Fondo di Giusta Transizione**, altri due pilastri per formare il **Meccanismo di Giusta Transizione:**
  - Secondo pilastro (Investire UE - 45 miliardi di euro di finanziamenti privati)

## Just Transition Fund

EUR m, 2018 prices	Allocation under the European Union Recovery Instrument	Allocations under the Investment for jobs and growth goal	Total	Share
BE	95	71	166	0,9%
BG	673	505	1.178	6,7%
CZ	853	640	1.493	8,5%
DK	46	35	81	0,5%
DE	1.288	966	2.254	12,9%
EE	184	138	322	1,8%
IE	44	33	77	0,4%
EL	431	324	755	4,3%
ES	452	339	790	4,5%
FR	535	402	937	5,4%
HR	97	72	169	1,0%
IT	535	401	937	5,4%
CY	53	39	92	0,5%
LV	100	75	174	1,0%
LT	142	107	249	1,4%
LU	5	4	8	0,0%
HU	136	102	237	1,4%
MT	12	9	21	0,1%
NL	324	243	567	3,2%
AT	71	53	124	0,7%
PL	2.000	1.500	3.500	20,0%
PT	116	87	204	1,2%
RO	1.112	834	1.947	11,1%
SI	134	101	235	1,3%
SK	239	179	418	2,4%
FI	242	182	424	2,4%
SE	81	61	142	0,8%
<b>EU27</b>	<b>10.000</b>	<b>7.500</b>	<b>17.500</b>	<b>100,0%</b>

\* All amounts reflect gross allocations, before transfers for technical assistance

\*\* Totals may not tally due to rounding



proposed areas

Canaries	
Guadeloupe Martinique	Guyane
Mayotte Réunion	
Açores	Madira

# Meccanismo di giusta transizione

Requisiti per beneficiare del fondo:

- Gli Stati membri dovrebbero sviluppare **piani di giusta transizione territoriali**. Questi piani dovrebbero specificare:
  - **Valutazioni di impatto socio-economico**
  - **processo di transizione e misure** per garantire una giusta transizione e coerente con i Piani nazionali per l'energia e il clima, gli obiettivi 2030 e 2050 e l'EPSR.
  - Essere sviluppato secondo il principio del partenariato (**coinvolgimento delle parti sociali!**)
- Gli Stati membri dovrebbero impegnarsi a raggiungere **l'obiettivo della neutralità climatica entro il 2050**. In assenza di un impegno, solo il 50% dei finanziamenti.

# Meccanismo di giusta transizione

## Elenco delle attività che possono essere finanziate attraverso il fondo:

- Investimenti in PMI, start-up, nuove imprese, incubatori, che portano alla diversificazione o riconversione economica
- Investimenti nelle infrastrutture sociali
- Investimenti in ricerca e innovazione, istituzioni pubbliche di ricerca che promuovono il trasferimento di tecnologie
- Investimenti in tecnologie per un'energia pulita a prezzi accessibili, riduzione delle emissioni di gas serra, efficienza energetica, tecnologie per l'immagazzinamento dell'energia, energia rinnovabile sostenibile
- Investimenti in mobilità smart e sostenibile e in infrastrutture di trasporto ecocompatibili
- Investimenti in progetti di lotta alla povertà energetica, in particolare nell'edilizia popolare e nella promozione dell'efficienza energetica e del riscaldamento distrettuali a basse emissioni,
- Investimenti in digitalizzazione e connettività digitale
- Investimenti in infrastrutture verdi, nonché Rigenerazione, decontaminazione di siti, campi bruni e progetti di riconversione quando il principio "chi inquina paga" non può essere applicato
- Economia circolare attraverso la prevenzione, la riduzione, l'efficienza delle risorse, il riutilizzo, la riparazione e il riciclaggio dei rifiuti
- Investimenti nella cultura, nell'istruzione e nella costruzione di comunità, compresa la valorizzazione di beni tangibili e patrimonio minerario immateriale e centri comunitari
- Creazione e sviluppo di servizi sociali e pubblici di interesse generale
- Upskilling, riqualificazione di lavoratori e persone in cerca di lavoro
- Assistenza nella ricerca di lavoro a chi cerca lavoro, sostegno attivo all'invecchiamento e sostegno al reddito per i lavoratori in fase di transizione tra un

**Persone di contatto :**

**Félix Mailleux - Consulente per il clima,  
l'energia e le politiche industriali**

**Email : [fmailleux@etuc.org](mailto:fmailleux@etuc.org) Twitter :  
[@FelixMailleux](https://twitter.com/FelixMailleux)**