



ATTIVIAMOENERGIEPOSITIVE.IT

WEBINAR GRATUITO

Impresa21 e le imprese Benefit

Imprese e Beneficio Comune

Attilio Piattelli e Alberto Peretti

www.impresa21.it

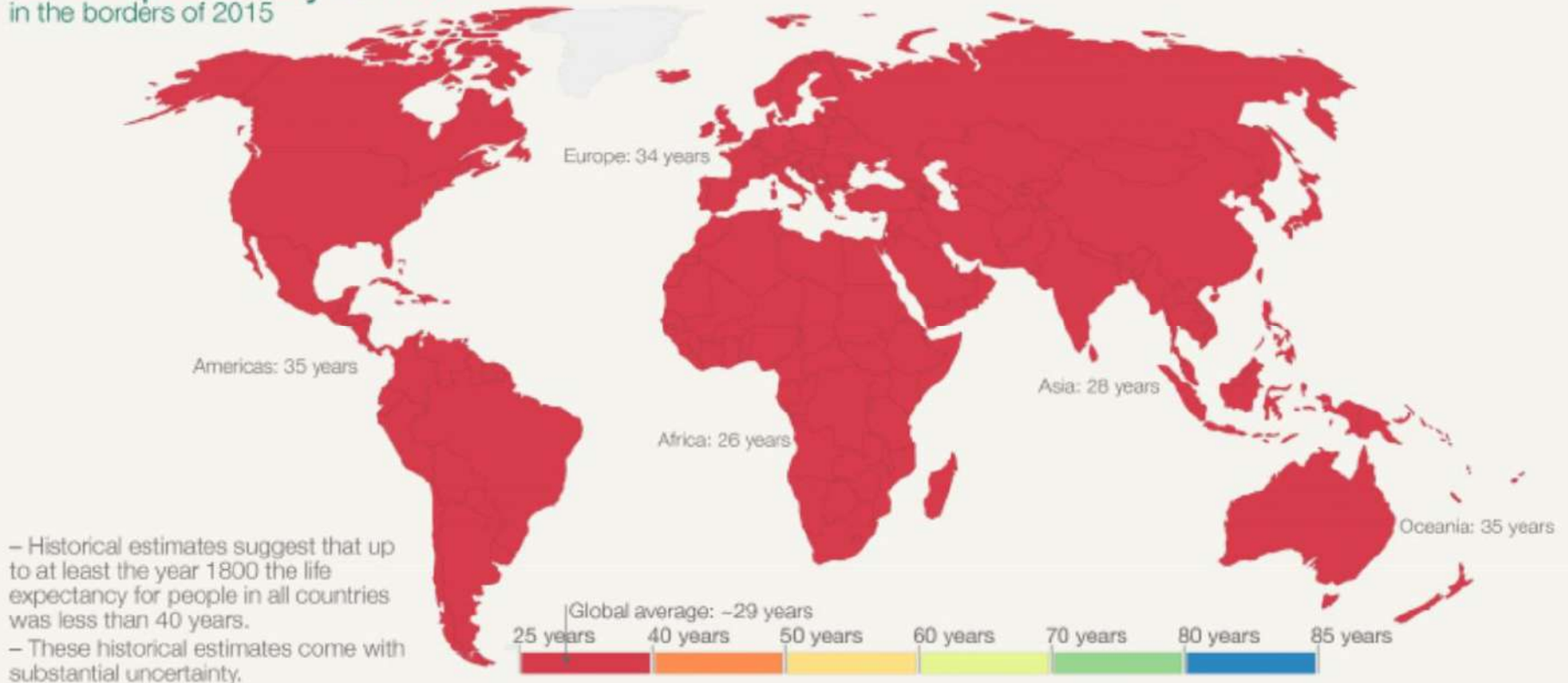
19 Marzo 2021

16:00-17:00



Aspettativa di vita nel 1800

Life expectancy in 1800 in the borders of 2015

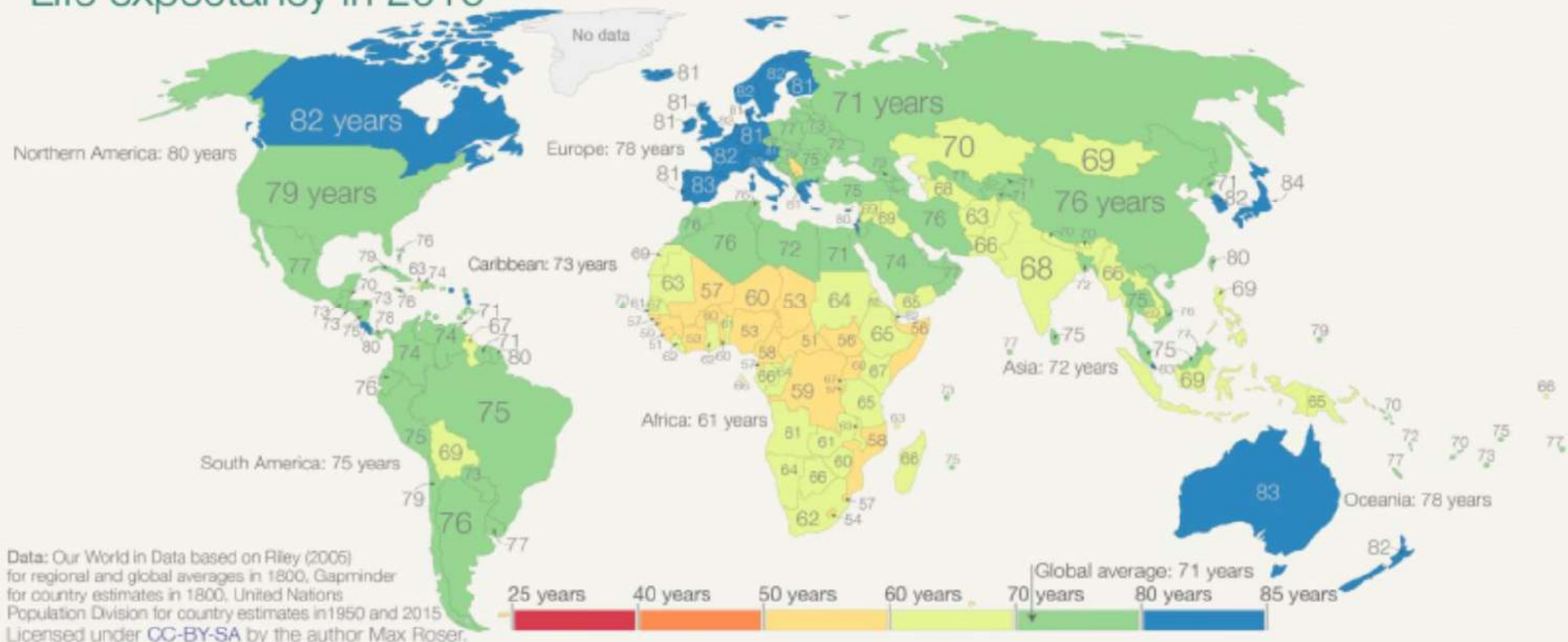


Fonte: Our World in Data



Aspettativa di vita nel 2015

Life expectancy in 2015



Fonte: Our World in Data

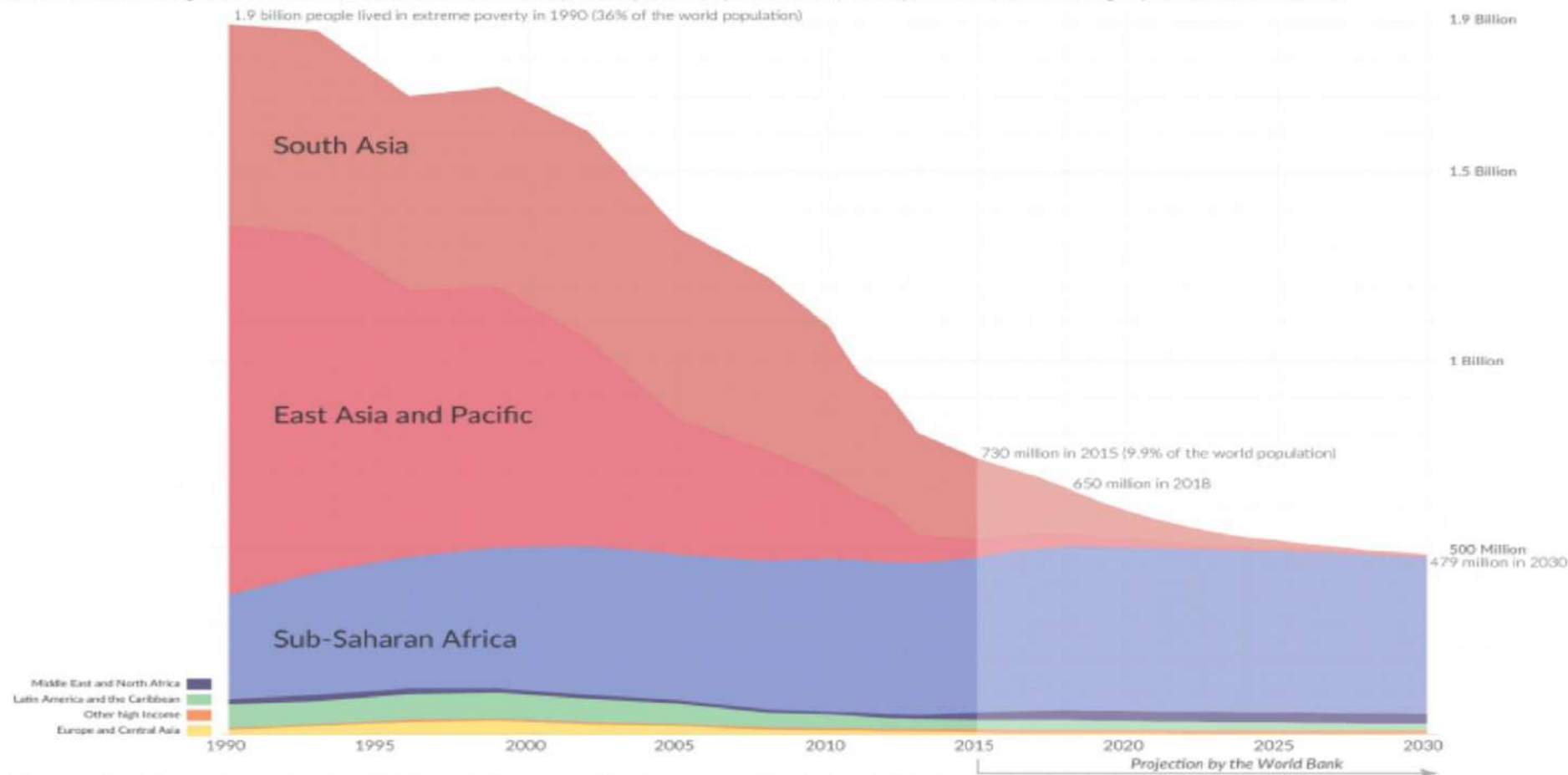


Andamento negli anni della povertà

The number of people in extreme poverty – including projections to 2030

Extreme poverty is defined by the 'international poverty line' as living on less than \$1.90/day. This is measured by adjusting for price changes over time and for price differences between countries (PPP adjustment). From 2015 to 2030 the World Bank's projections are shown.

Our World
in Data



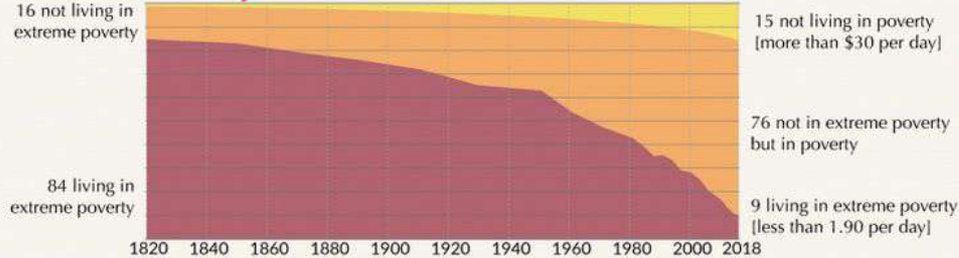
Data source: World Bank data from 1990 to 2015. The projections from 2015 to 2030 are published in the World Bank report *Poverty and Shared Prosperity 2018*. This is a visualization from OurWorldinData.org, where you find data and research on how the world is changing. Licensed under CC-BY by the author Max Roser.

Fonte: Our World in Data

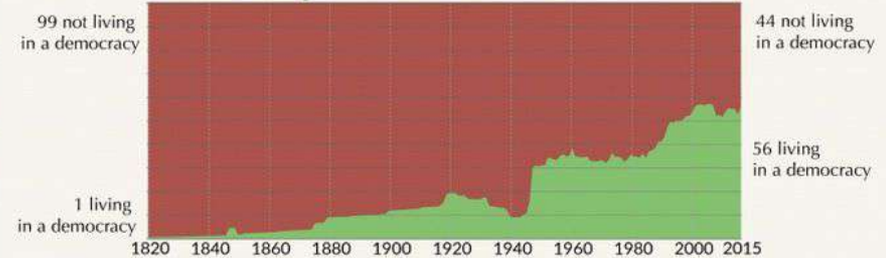


Andamento negli anni di indicatori di benessere

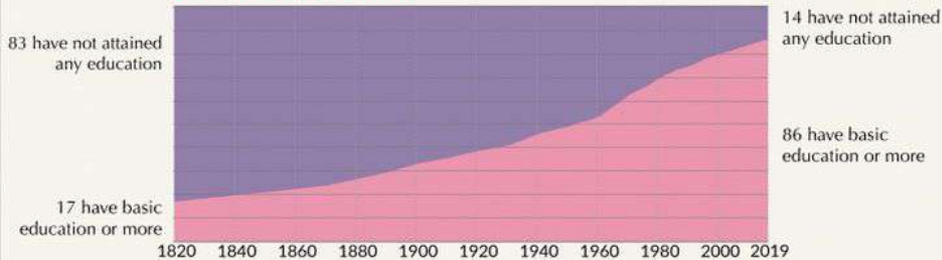
Poverty



Democracy



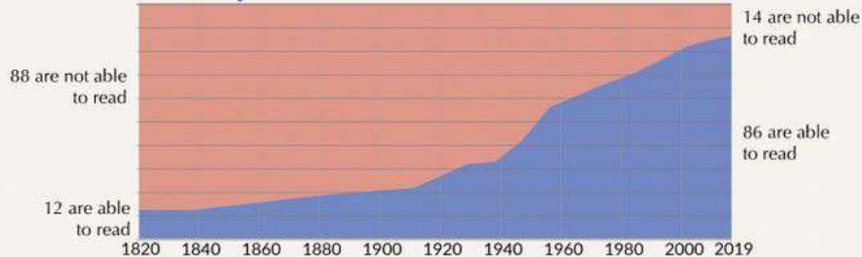
Basic Education



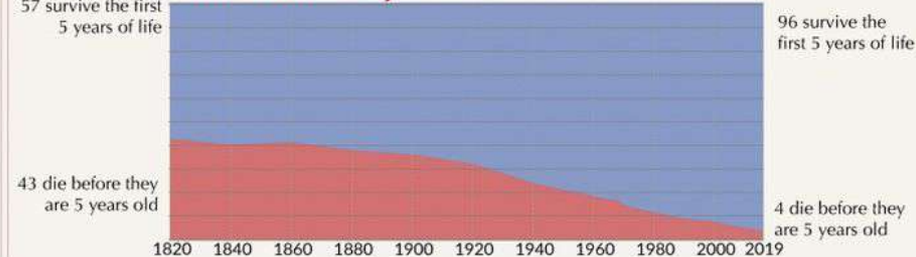
Vaccination against diphtheria, whooping cough, and tetanus



Literacy



Child Mortality

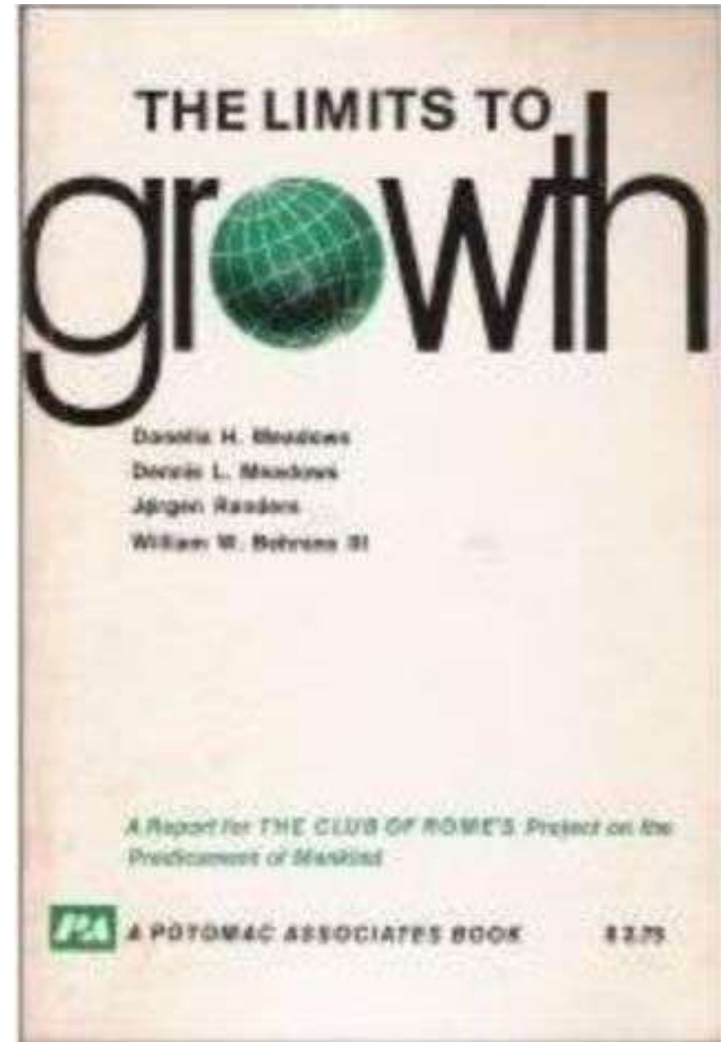
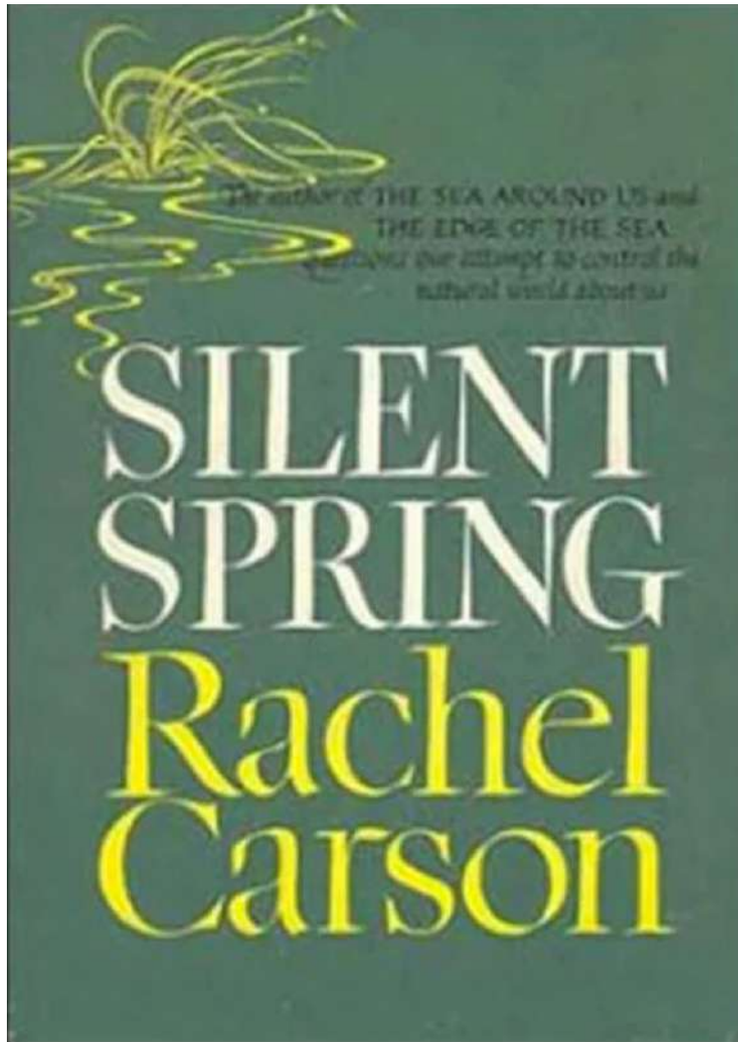


Fonte: Our World in Data



Pressione umana sul pianeta



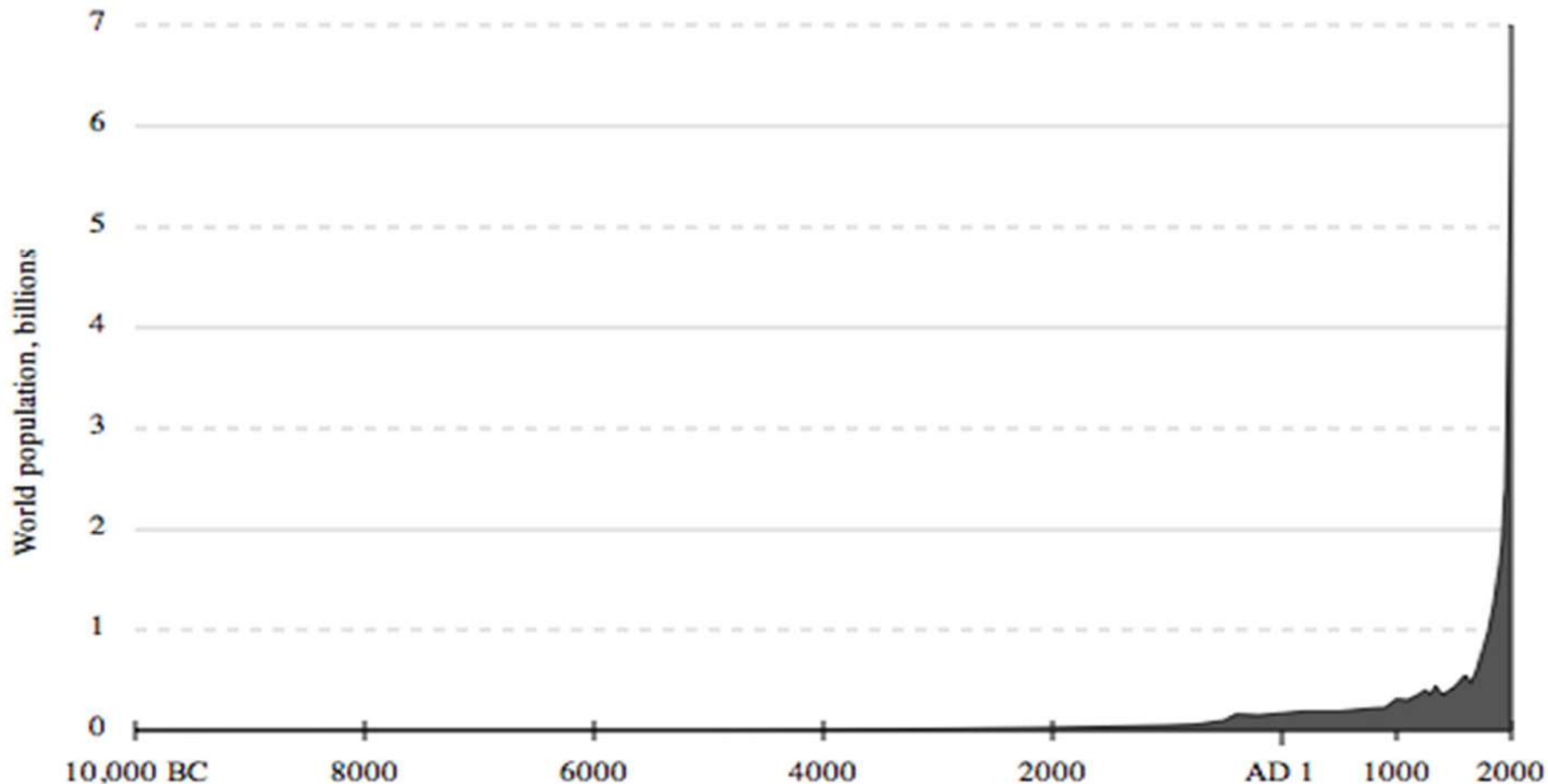


Sintesi di “The Limit to Growth” - 1972

- ❑ Se i tassi di crescita della popolazione, dell'industrializzazione, dell'inquinamento, della produzione di cibo e dello sfruttamento delle risorse fossero continuati inalterati, i limiti dello sviluppo su questo pianeta sarebbero stati raggiunti entro i successivi cento anni, con il conseguente collasso della popolazione e della capacità industriale;
- ❑ l'umanità potrà arrivare a un equilibrio ecologico ed economico sostenibile nel futuro, in modo che le necessità di ciascuna persona sulla terra siano soddisfatte e ciascuno abbia uguali opportunità di realizzazione del proprio potenziale, solo se la crescita di questi parametri sarà modificata
- ❑ se l'umanità dovesse decidere di percorrere questa seconda strada, più presto si attuerà questo cambio di rotta, migliori saranno le probabilità di successo



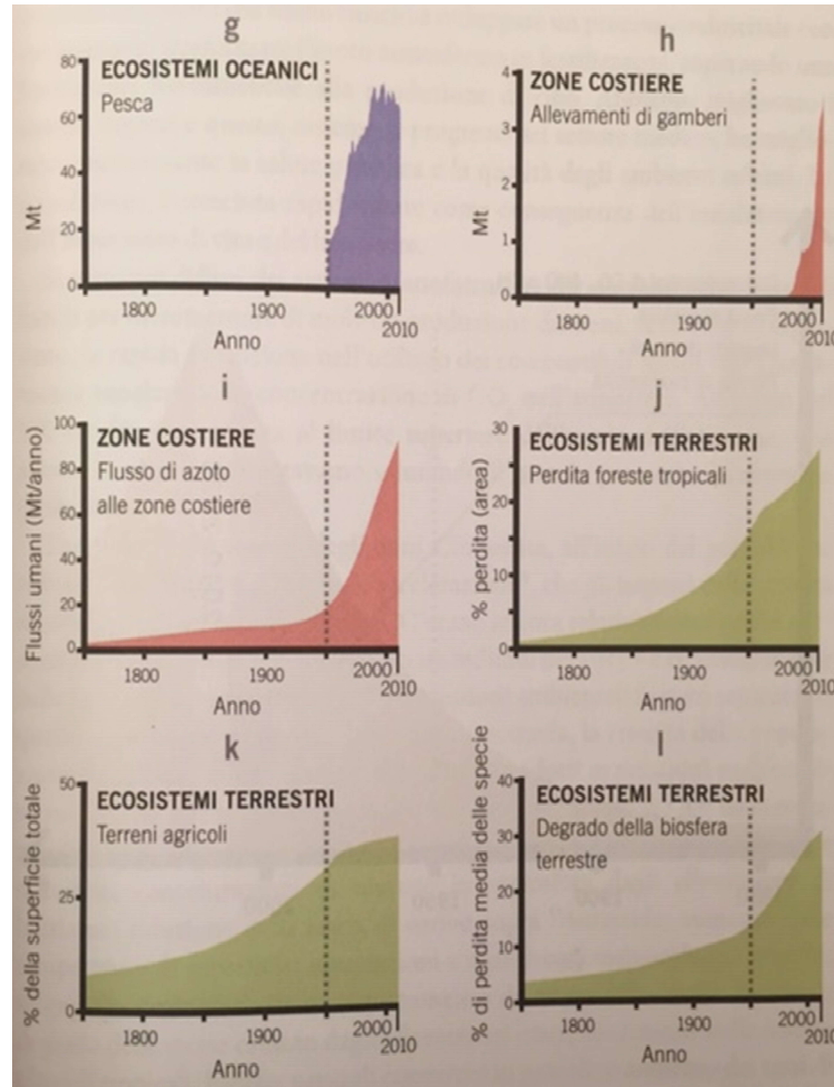
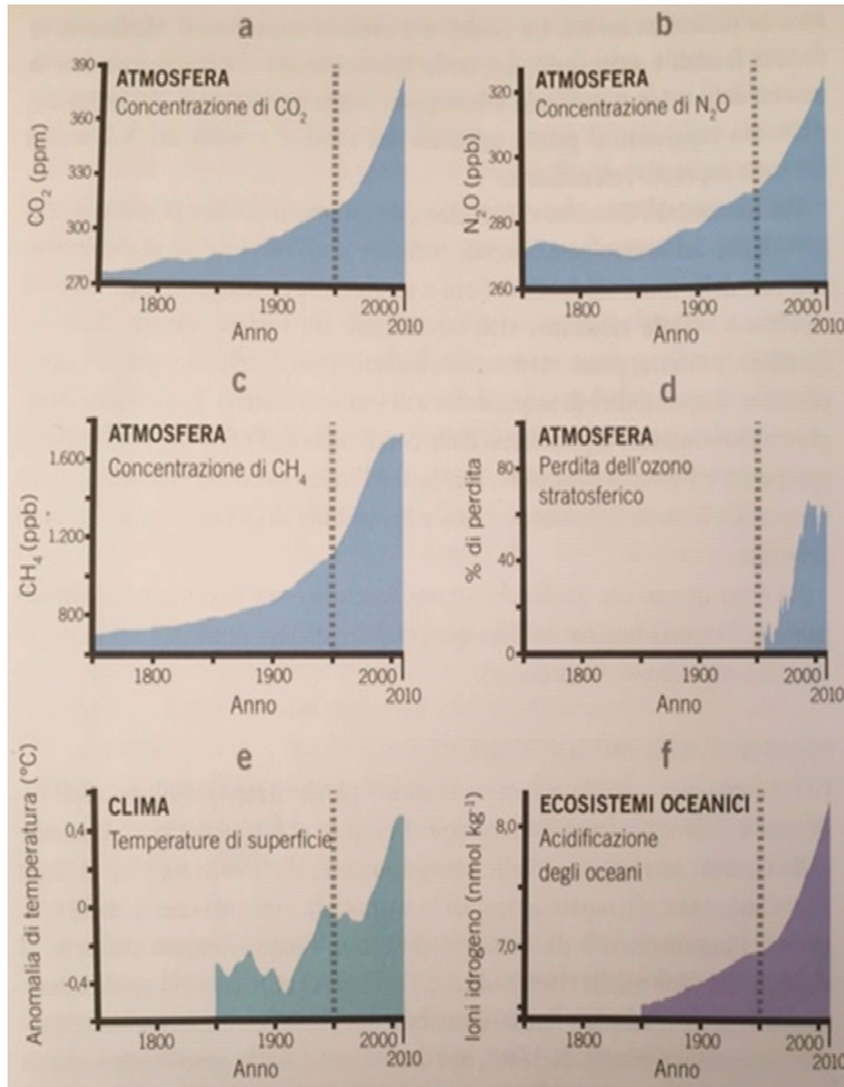
Crescita della popolazione mondiale



1950: circa 2,5 miliardi – 1970: circa 3,7 miliardi – 2015: circa 7,3 miliardi



Indicatori di pressione umana sul pianeta



Fonte: Stockholm Resilient Centre



1. Cambiamento climatico
2. Acidificazione degli oceani
3. Riduzione della fascia di ozono atmosferico
4. Perdita di biodiversità
5. Utilizzo di acqua dolce
6. Cambiamenti nell'uso dei suoli
7. Inquinamento da azoto e fosforo
8. Inquinamento da sostanze chimiche
9. Inquinamento atmosferico e diffusione di aerosol



confini a soglia



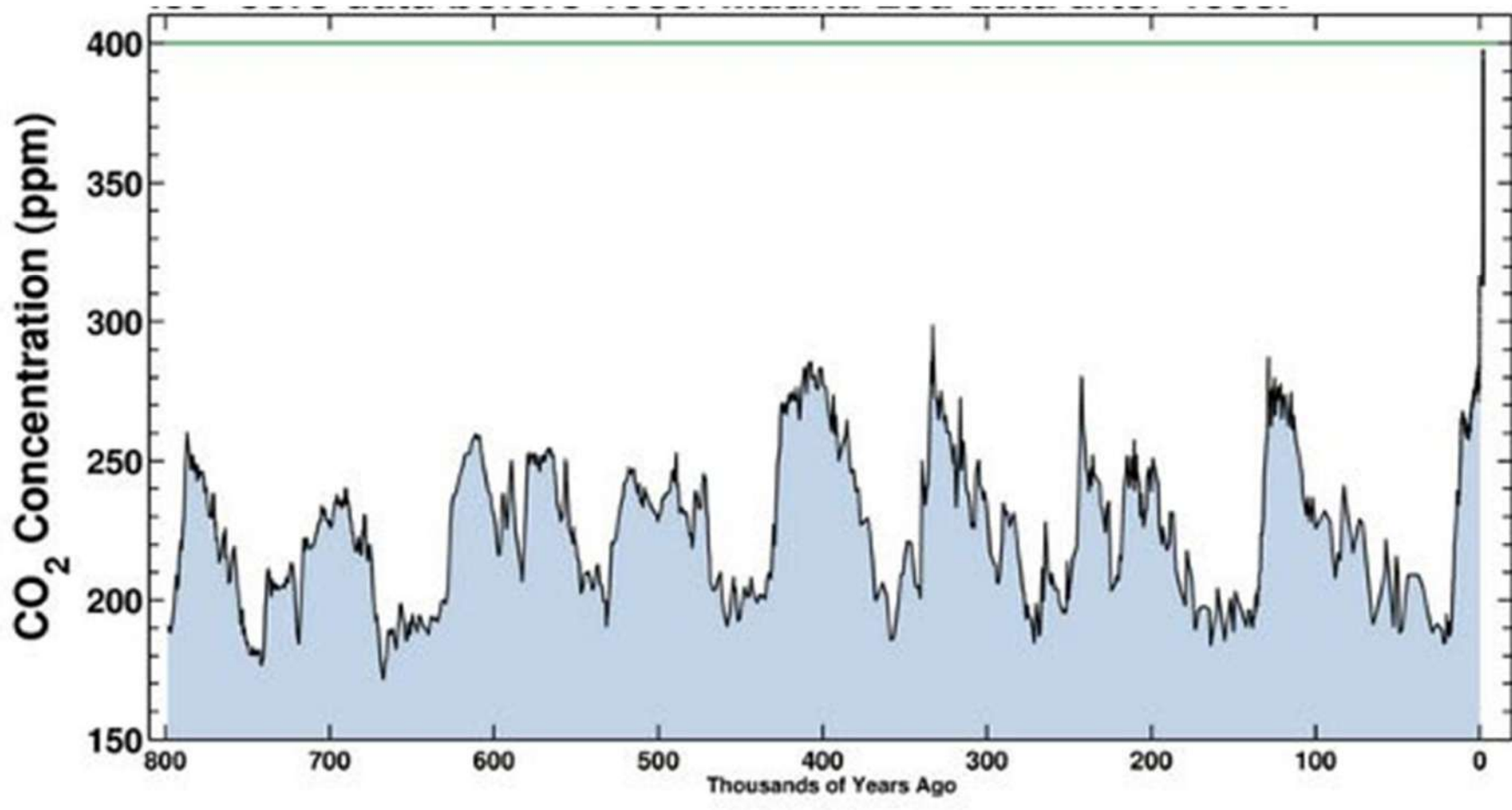
confini regionali



confini da approfondire



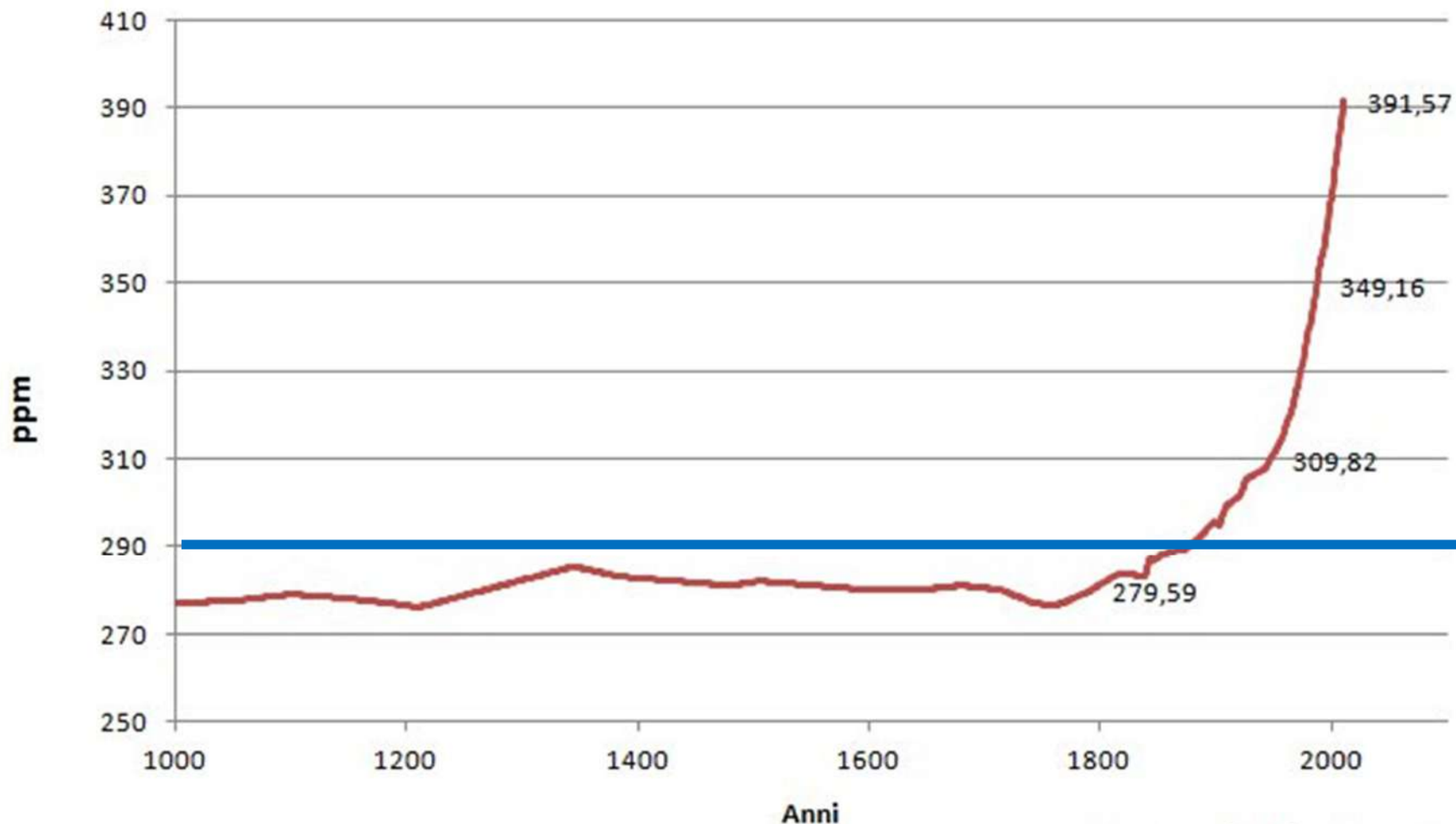
Andamento della concentrazione di CO₂



Fonte: Earth Policy Institute



Andamento della concentrazione di CO2



Fonte: Earth Policy Institute



Incremento della temperatura media

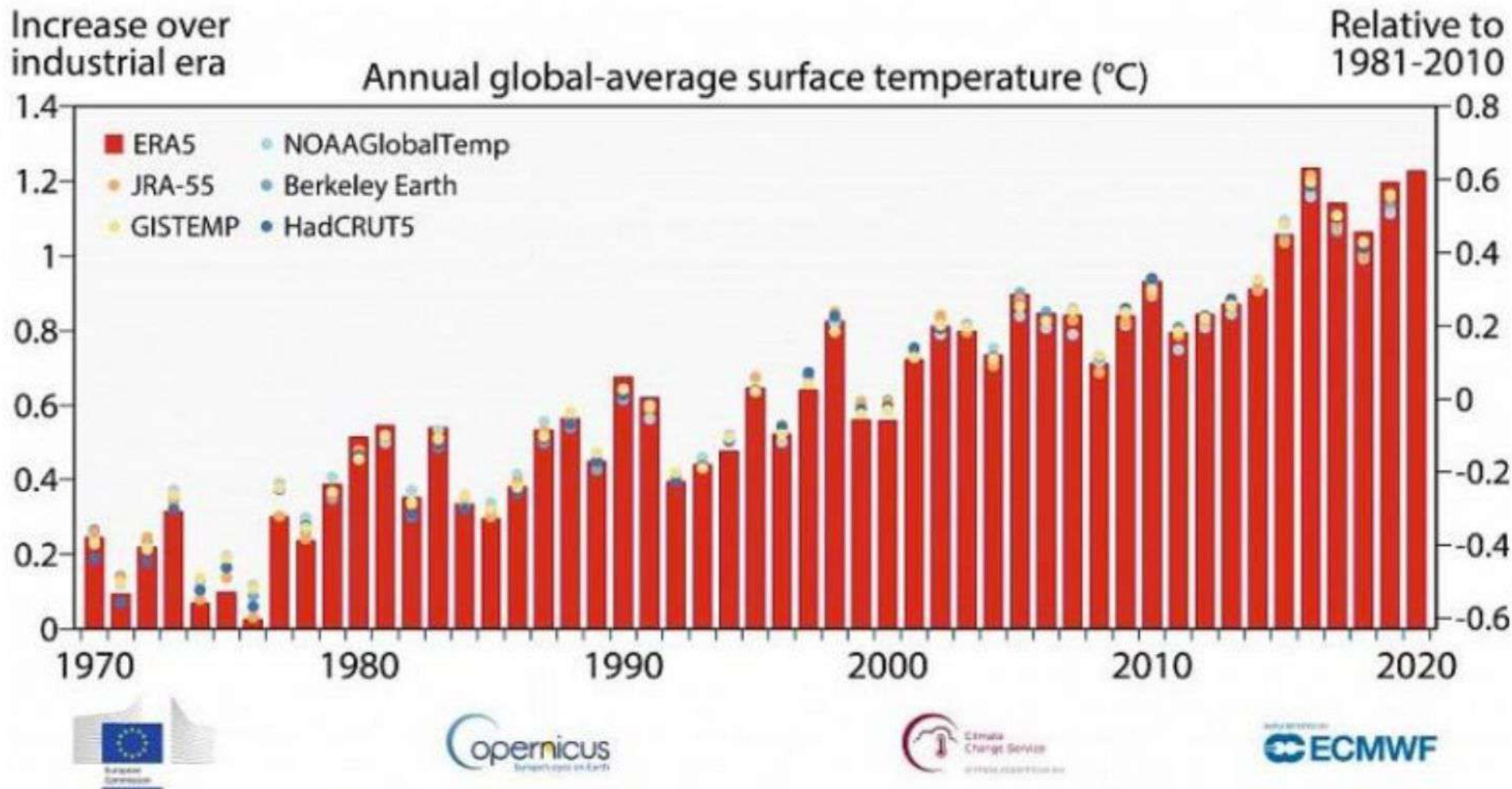


Image - Copernicus



- ❑ Disuguaglianze sociali (concentrazione di ricchezza)
- ❑ Stagnazione dei salari
- ❑ Precarietà dei contratti di lavoro
- ❑ Discriminazioni di genere e di razza
- ❑ Delocalizzazione delle produzioni
- ❑ Disattenzione ai territori



IMPATTI AMBIENTALI
IMPATTI SOCIALI

- ❑ Aziende che producono impatti negativi

“for profit estrattive”

- ❑ Aziende che producono uno o più impatti positivi

”no profit” e “for profit rigenerative”



B-Corporations



*Your company will receive questions that are tailored to your company's size, sector, and geography.
Below are a few examples:*



Governance

- **Responsabilità**
- **Trasparenza**



Workers

- **Salari e benefit**
- **Formazione**
- **Qualità ambiente lavorativo**



Community

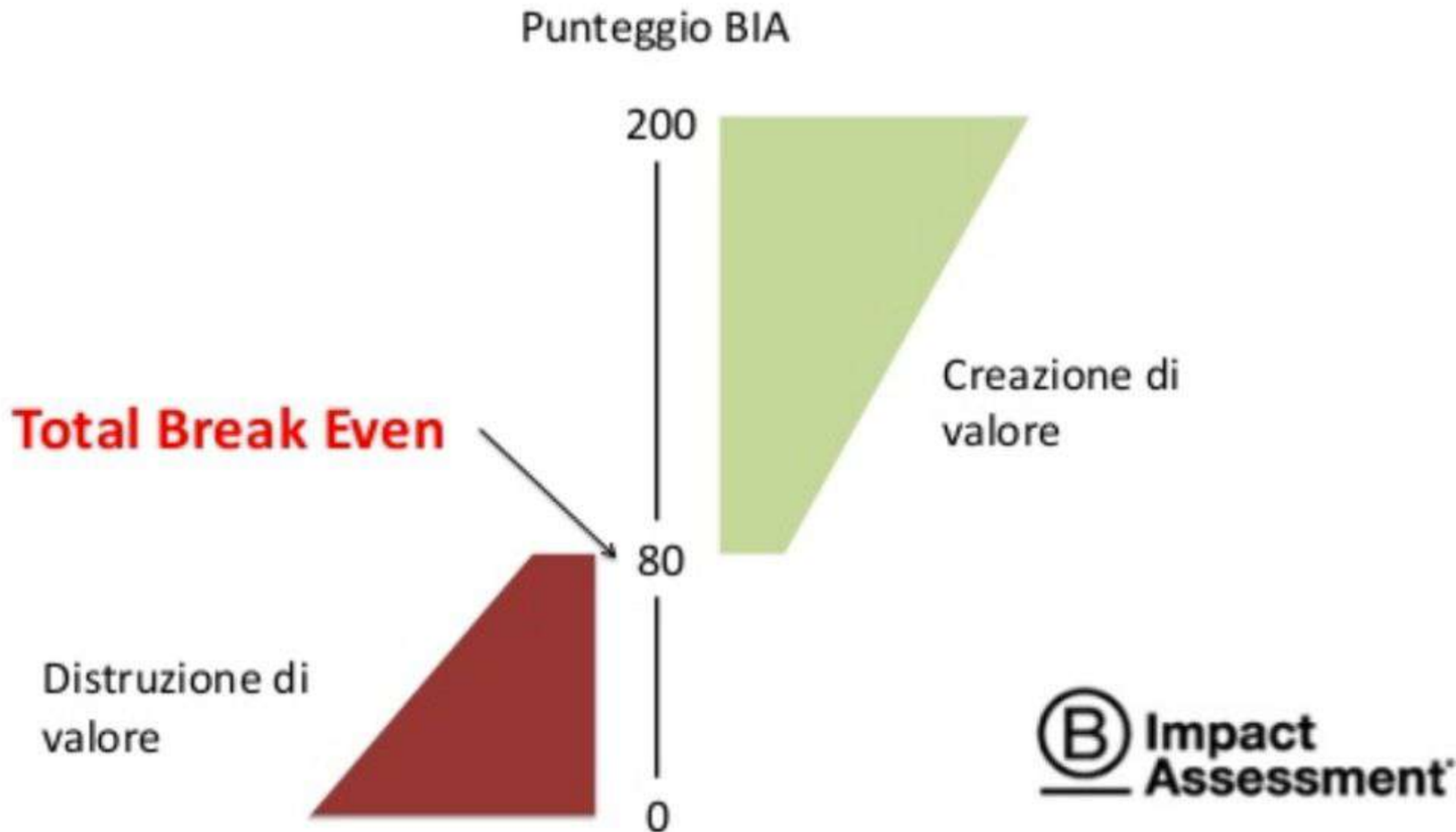
- **Politiche su acquisti**
- **Creazione di posti di lavoro**
- **Azioni di supporto per i territori**



Environment

- **Efficienza energetica**
- **Riduzione e gestione rifiuti**
- **Riduzione impatti ambientali**

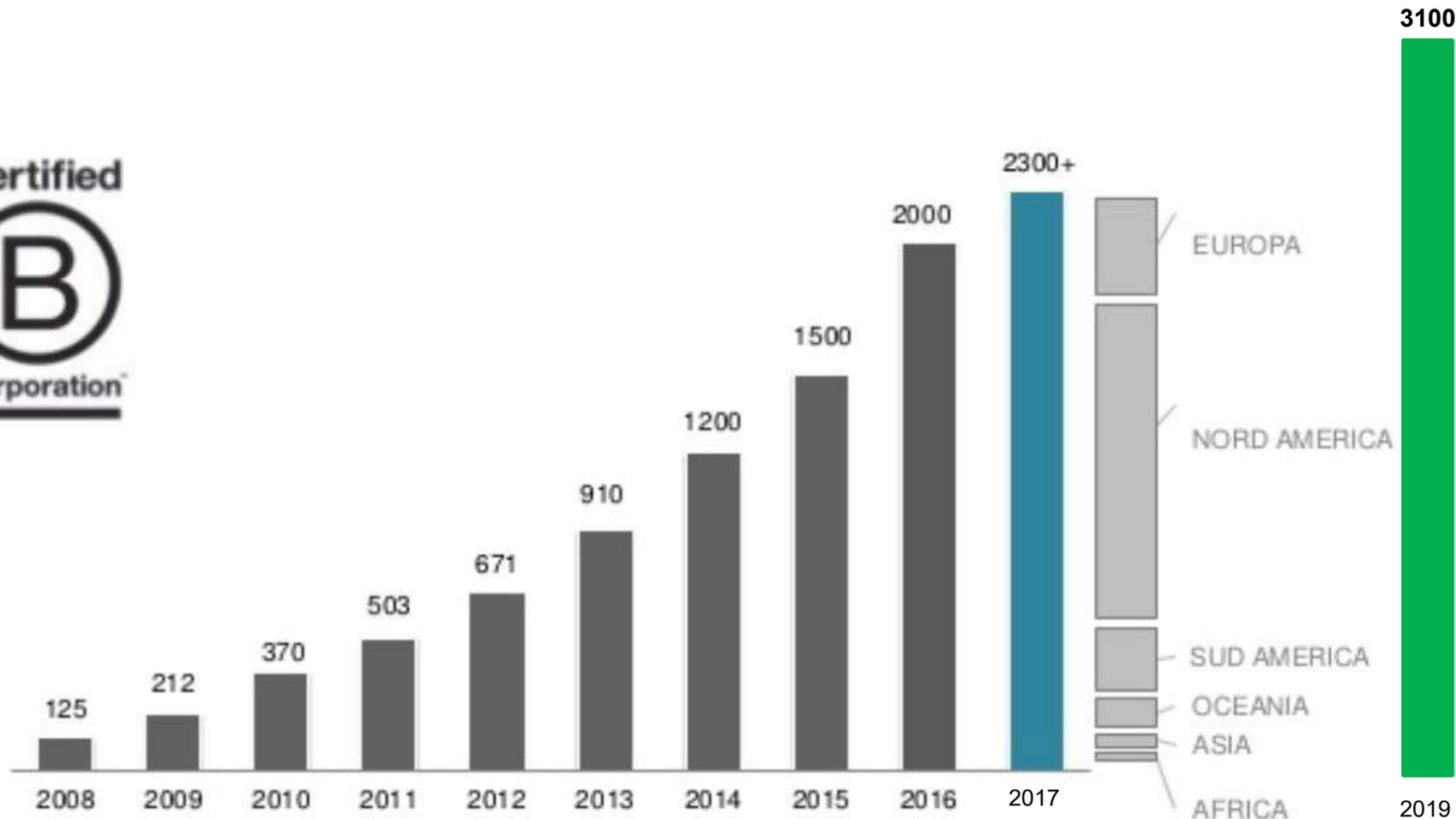
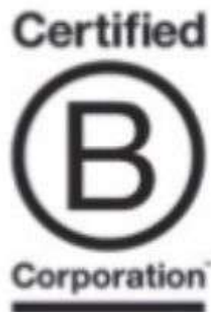
Valutazione del B Impact Assessment



Fonte: Nativa

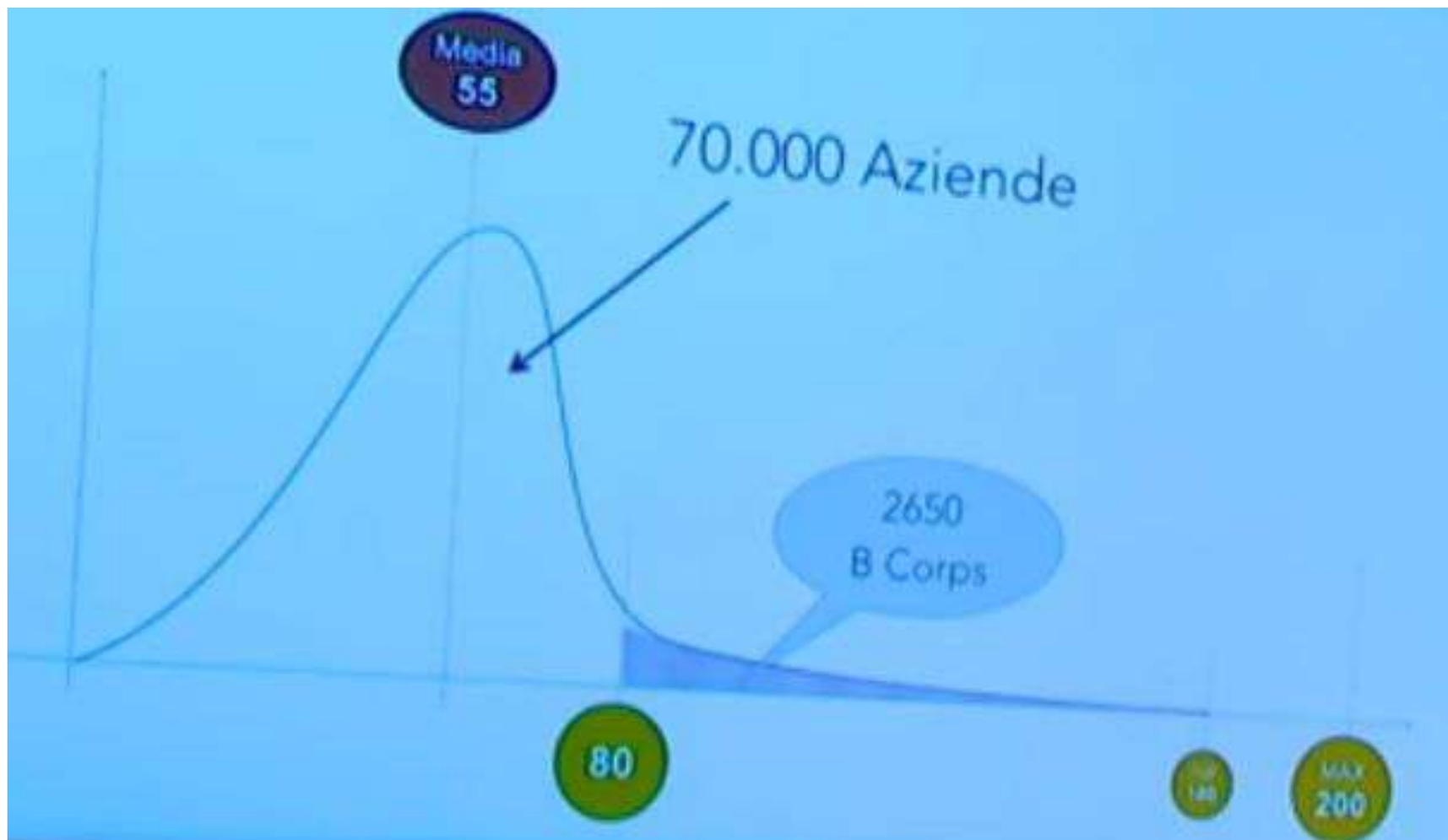


Andamento negli anni delle B-Corp certificate



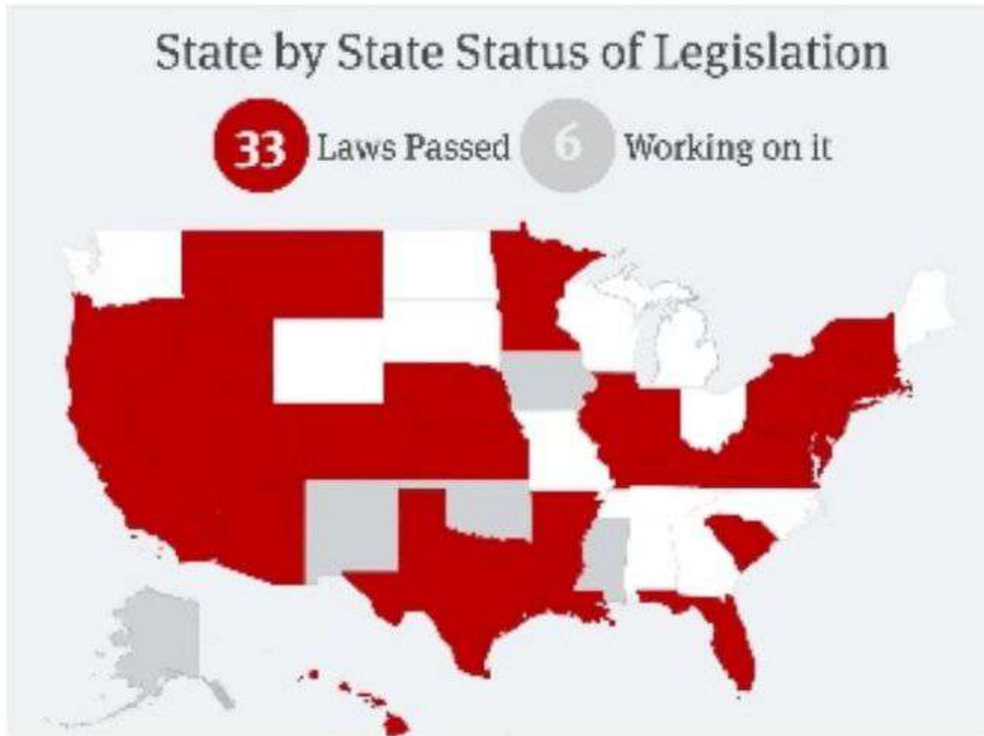
Fonte: Nativa





Fonte: Nativa

Nascono le società Benefit



.. in Italia primo Stato
Sovrano al mondo.

Fonte: Nativa



Art. 1.

(Finalità)

1. La presente legge ha lo scopo di promuovere la costituzione e favorire la diffusione di società, di seguito denominate «società *benefit*», che nell'esercizio di una attività economica, oltre allo scopo di dividerne gli utili, perseguono una o più finalità di beneficio comune e operano in modo responsabile, sostenibile e trasparente nei confronti di persone, comunità, territori e ambiente, beni ed attività culturali e sociali, enti e associazioni ed altri portatori di interesse.



For Profit

Il loro fine secondo la normativa è quello di distribuire i dividendi agli azionisti e quindi di massimizzare i PROFITTI

No Profit

Organizzazioni non a scopo di lucro con il fine di avere un impatto positivo di tipo sociale e/o ambientale

Benefit

Imprese che ricercano il profitto ma allo stesso tempo si impegnano ad avere un impatto positivo di tipo sociale e/o ambientale



Naturalmente Benefit

Imprese che utilizzano il profitto come strumento di generazione di impatti positivi di tipo sociale e/o ambientale

No Profit

Organizzazioni non a scopo di lucro con il fine di avere un impatto positivo di tipo sociale e/o ambientale

Estrattive

Il loro fine è solo quello di massimizzare i PROFITTI



Grazie



www.impresa21.it