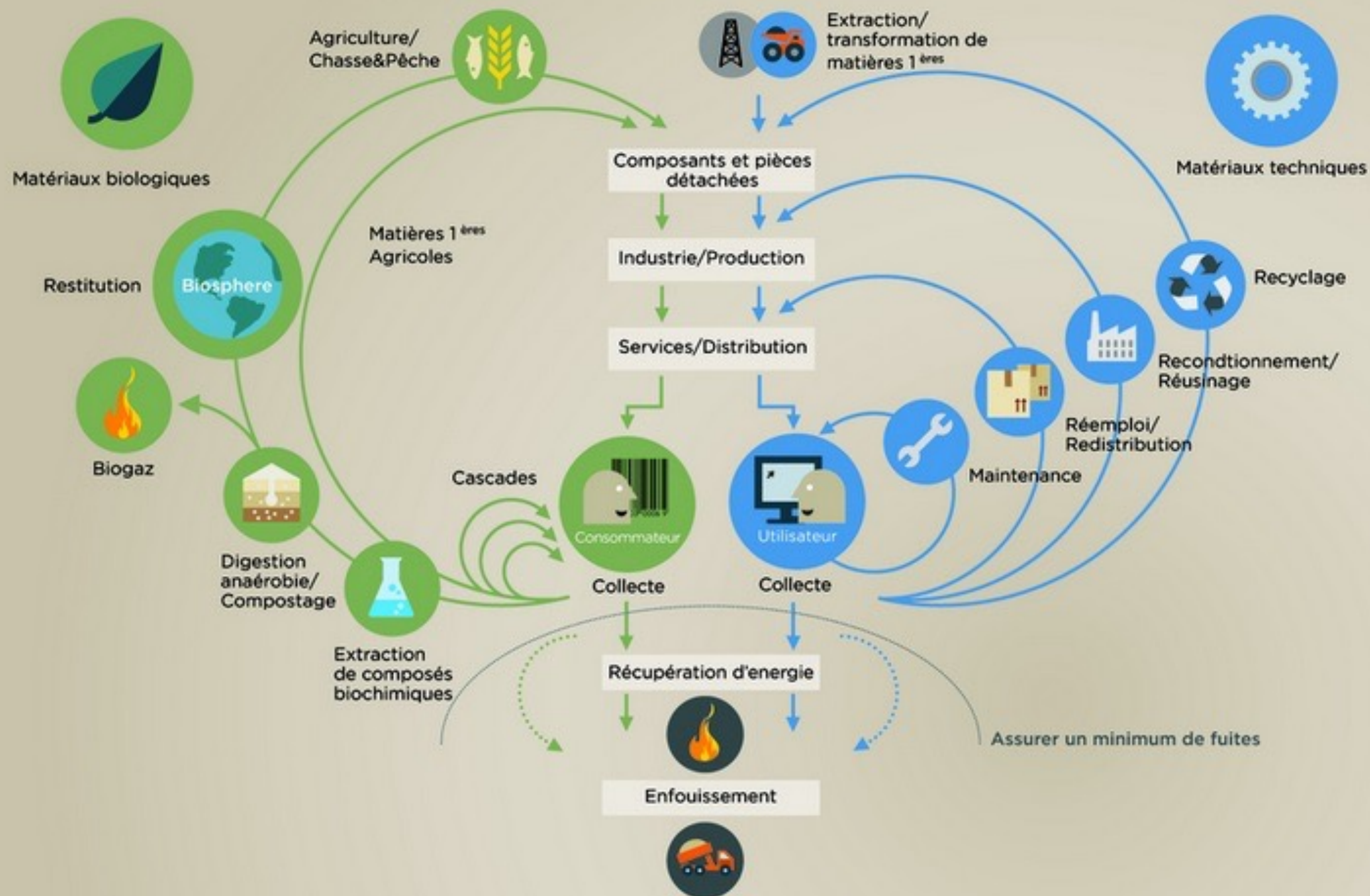


Economia circolare **www.viviconstile.org**

Andrea Poggio, segretario Legambiente onlus
Milano, gennaio 2019

SCHÉMA DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE



Source: Braungart & McDonough, Stahel and Ellen MacArthur Foundation Circular Economy Team

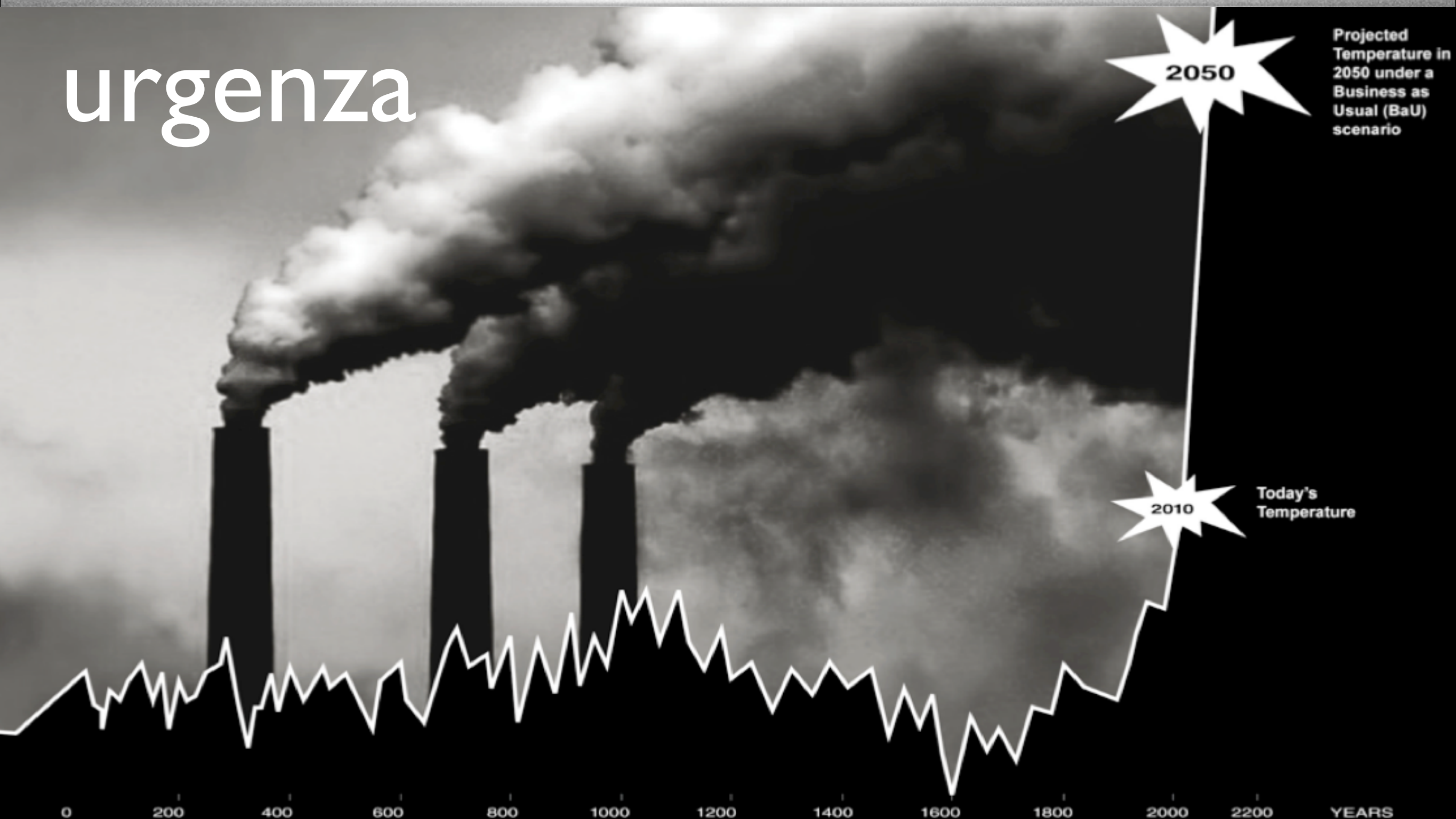
ELLEN MACARTHUR FOUNDATION

fragilità





urgenza

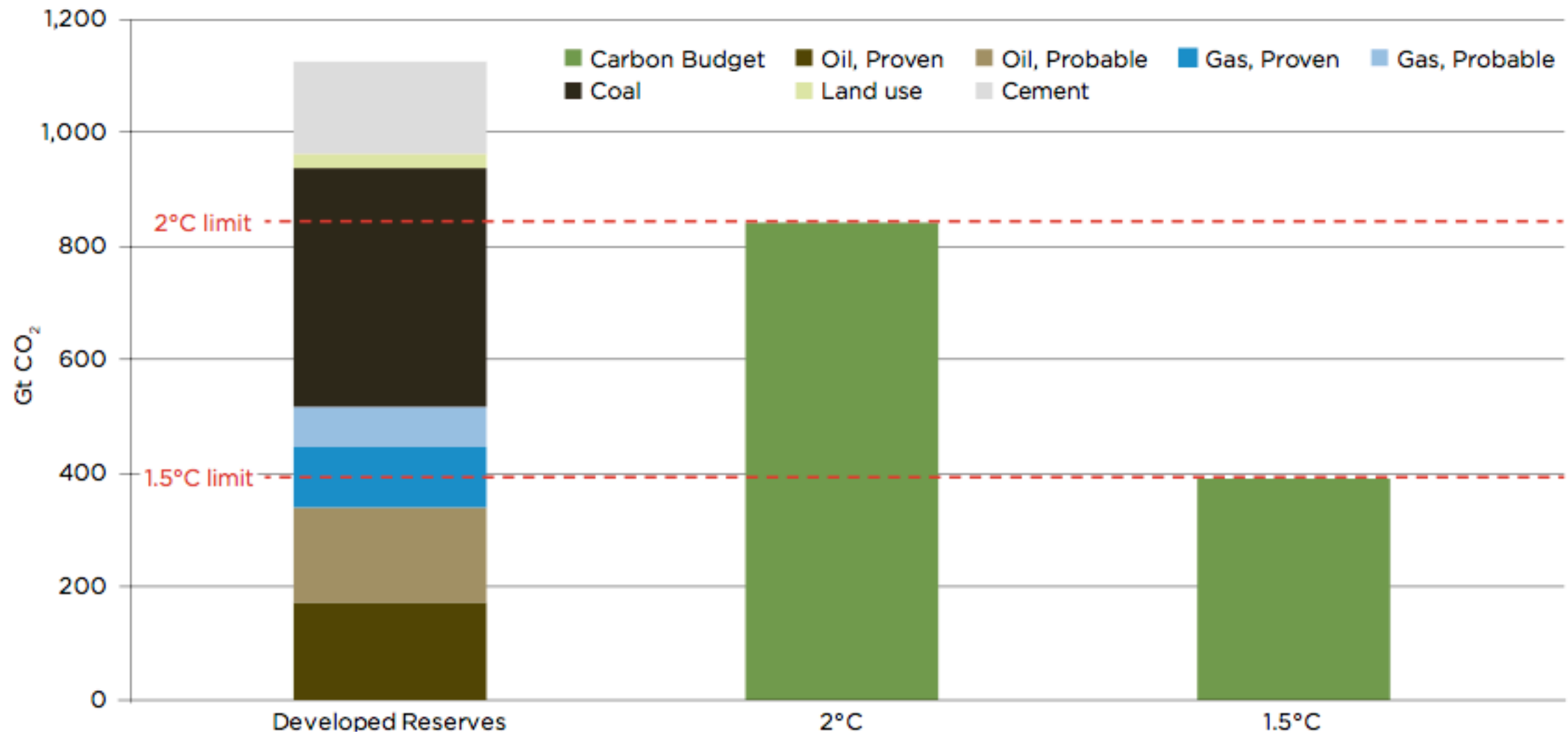


SOURCES:
www.grida.no/go
www.ipcc.ch
www.epa.gov/climatechange
There is a general scientific consensus that the Earth's most extreme temperature has fluctuated between about 1 degree Celsius for the last 2000 years. So 2 degrees or even 8 degrees would be a comparatively enormous change!

Lascерemo petrolio sotto terra

da THE SKY'S LIMIT, Why the Paris climate goals require a managed decline of fossil fuel production, Oil Change International, settembre 2016

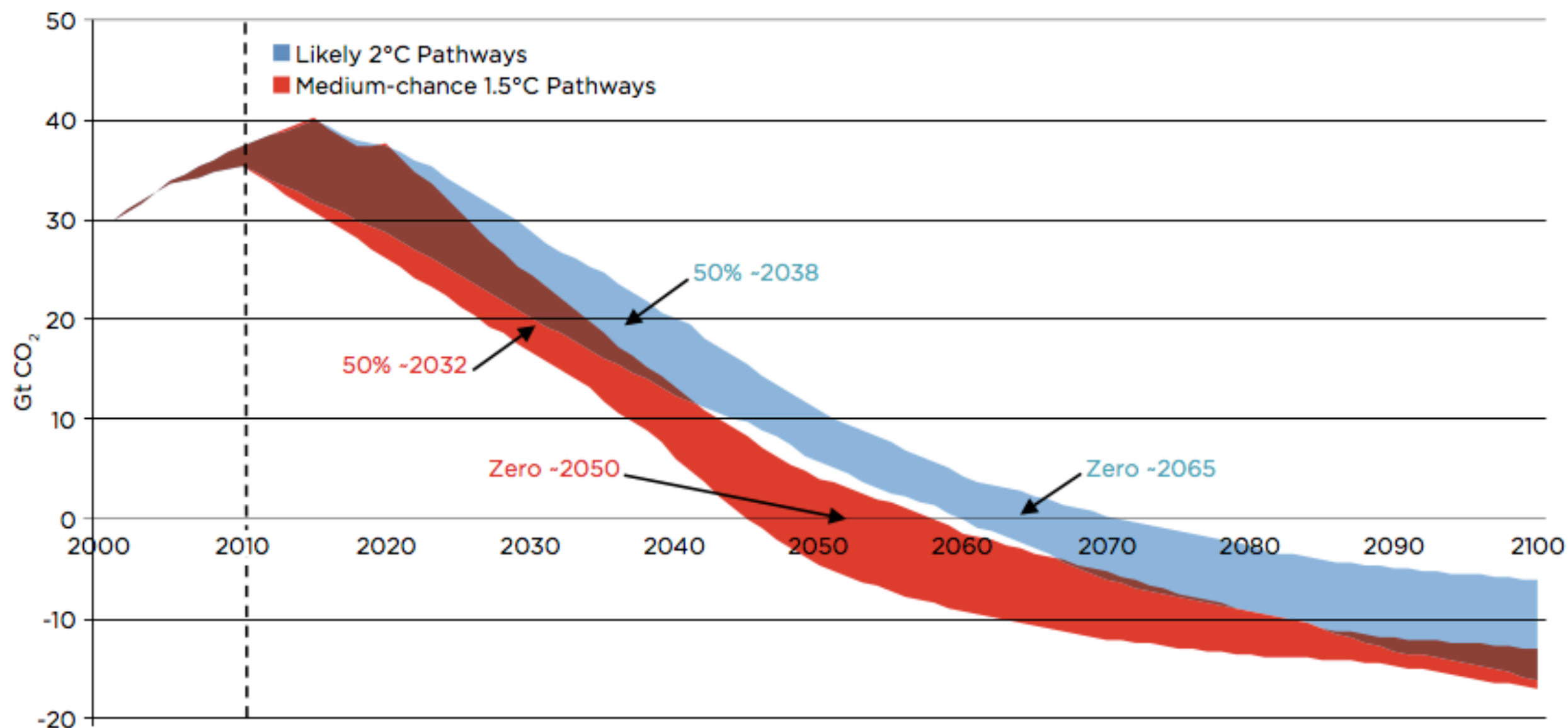
Figure ES-1: Emissions from Developed Fossil Fuel Reserves, Plus Projected Land Use and Cement Manufacture



Sources: Rystad Energy, International Energy Agency (IEA), World Energy Council, Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC)

Il tempo, più importante dello spazio

Figure 1: Range of Global Emissions Pathways in Scenarios Consistent with Likely Chance of 2°C or Medium Chance of 1.5°C¹⁸



Sources: Joeri Rogelj et al



12 tonnellate all'anno di CO2

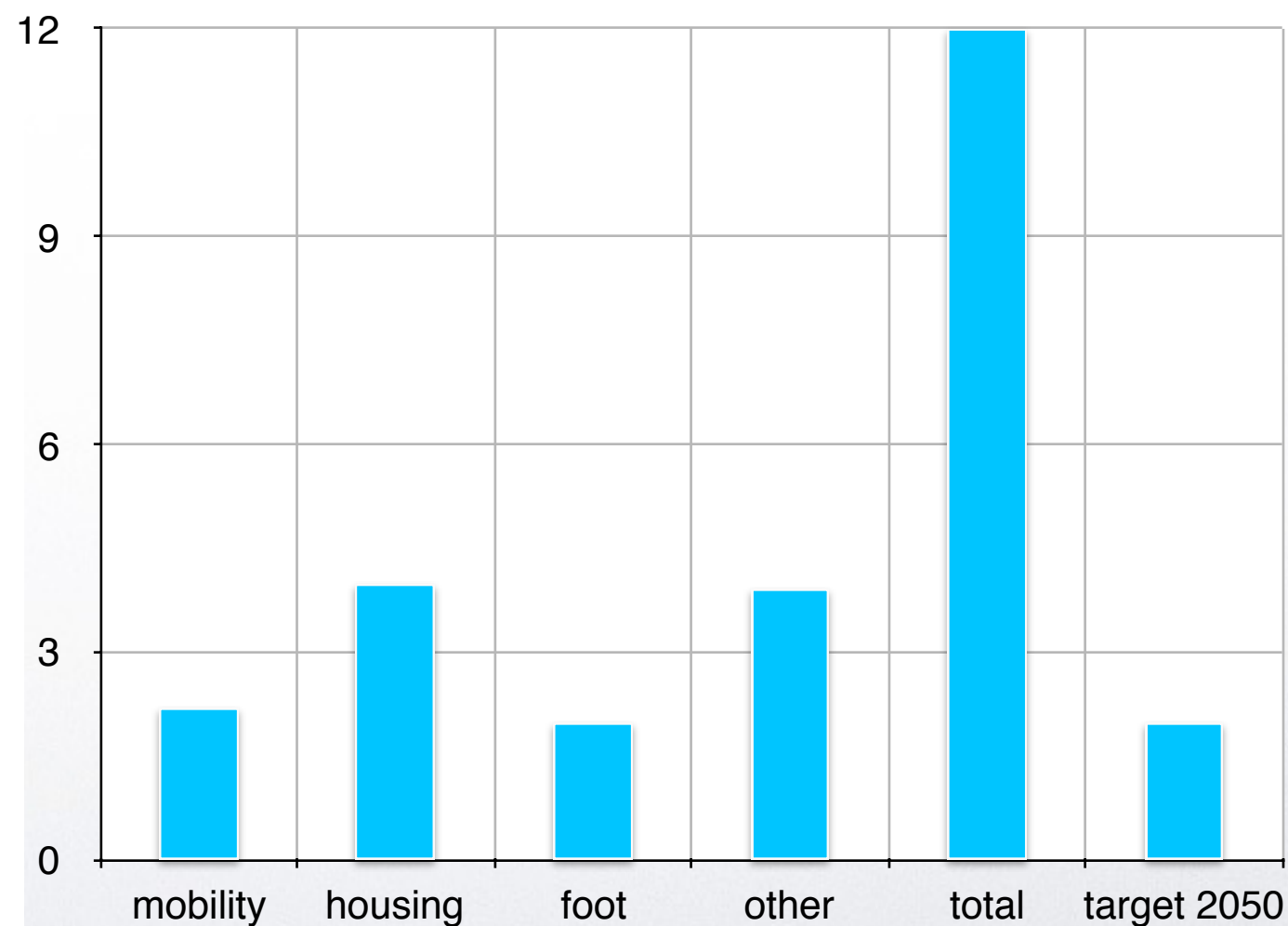
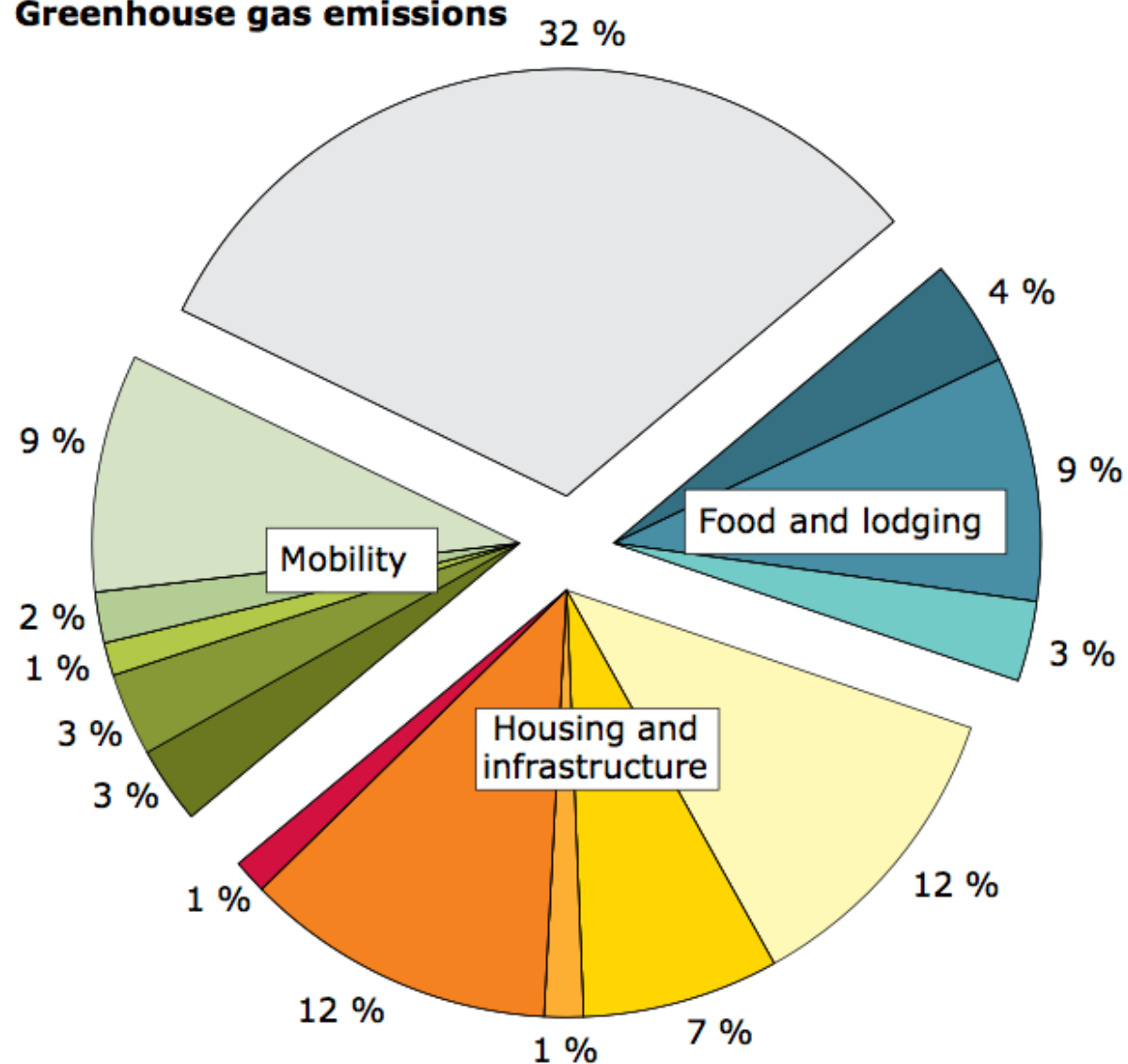
- European Environment Agency, “Environmental pressures from European consumption and production”:
- 3/4 delle emissioni sono indirette (materiali e beni prodotti altrove).
- Ogni europeo è causa di emissioni dirette e indirette pari a 12 tonnellate di CO2 all'anno.





L'impronta carbonio dell'europeo

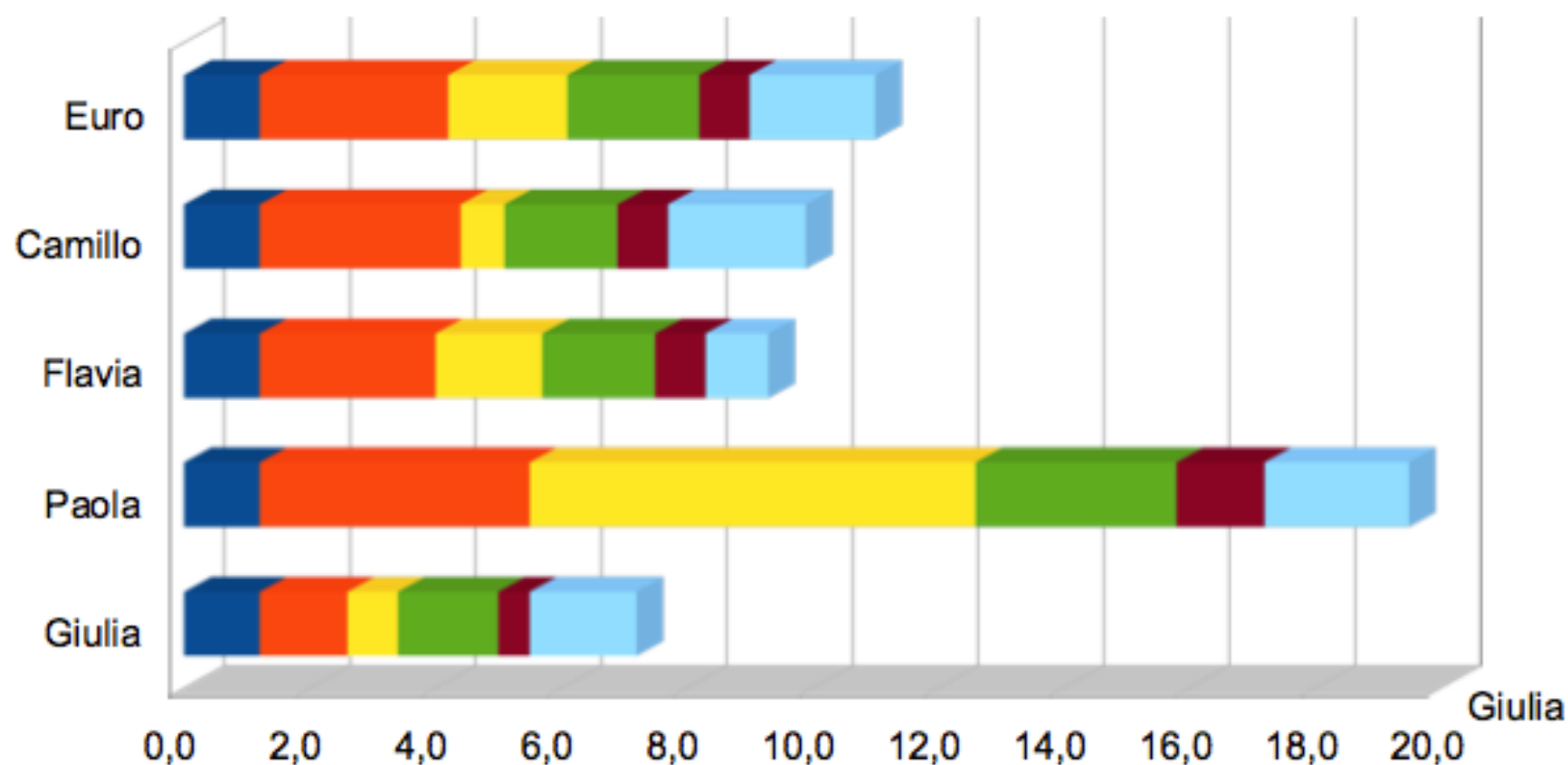
Greenhouse gas emissions





A ciascuno la sua CO2: come calcolarla?

Emissioni dei personaggi



Andrea Poggio
Le città
sostenibili



Bruno Mondadori

- ALIMENTI
- ELETTRICITA'
- RISCALDAMENTO
- MOBILITA'
- CONSUMO
- INFRASTRUTTURE



Organico e compostaggio



- Una Azione individuale e collettiva:
- la differenziata dell'organico
- e la compostiera da giardino



COMMUNITY GENERALE

Differenzio tutti gli scarti organici di cucina e balcone

Impegnati a separare bene tutti gli avanzi dei tuoi piatti e gli scarti verdi del tuo balcone. Dei due chili a testa di rifiuti organici che produci alla settimana, ben più della metà possono essere recuperati per produrre compost e biogas.

La conversione ecologica potrà affermarsi solo se
apparirà socialmente desiderabile (Alex Langer)

