

# EUROPA 2020

---



parlamento  
europeo  
giovani



EUROPEAN YOUTH PARLIAMENT  
PARLEMENT EUROPÉEN DES JEUNES  
ITALIA ITALY

\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – i quattro punti del piano

*La strategia Europa 2020 punta a rilanciare l'economia dell'UE nel prossimo decennio.*

*In un mondo che cambia l'UE si propone di diventare un'economia intelligente, sostenibile e solidale. Queste tre priorità che si rafforzano a vicenda intendono aiutare l'UE e gli Stati membri a conseguire elevati livelli di occupazione, produttività e coesione sociale.*

*In pratica, l'Unione si è posta cinque ambiziosi obiettivi, in materia di:*

- occupazione
- innovazione
- Istruzione
- integrazione sociale
- clima/energia

*da raggiungere entro il 2020. Ogni Stato membro ha adottato per ciascuno di questi settori i propri obiettivi nazionali. Interventi concreti a livello europeo e nazionale vanno a consolidare la strategia.*



parlamento  
europeo  
giovani



José Manuel Barroso  
Presidente della Commissione europea

\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – i cinque punti della strategia

## Concordati nella strategia Europa 2020:

### › Occupazione

75% dei cittadini tra i 20 e i 64 anni occupati

### › Ricerca e innovazione

3% del PIL dell'UE investito nella ricerca

### › Cambiamenti climatici/energia

Emissioni di gas a effetto serra ridotte del 20% rispetto al 1990

20% di energia da fonti rinnovabili

20% di aumento dell'efficienza energetica

### › Istruzione

Tassi di abbandono scolastico inferiori al 10%

40% dei cittadini tra i 30 e i 34 anni con istruzione superiore

### › Poverty

20 million fewer people in or at risk of poverty and social exclusion



parlamento  
europeo  
giovani



\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 - Energia

**Per fermare il riscaldamento globale, nel 2007 l'UE ha deciso di:**

- ▶ ridurre le emissioni di gas serra del 20% entro il 2020 (del 30% se si attiveranno anche altri paesi industrializzati)
- ▶ migliorare l'efficienza energetica del 20% entro il 2020
- ▶ portare la quota di energia rinnovabile al 20% entro il 2020 (eolica, solare, idroelettrica, biomassa)



parlamento  
europeo  
giovani



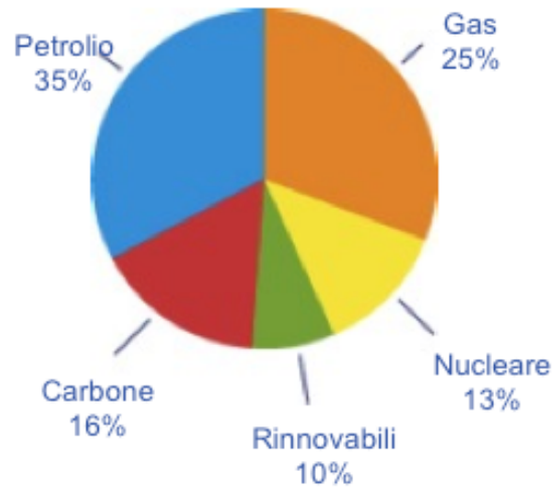
\* Europa  
2020

\* Energia

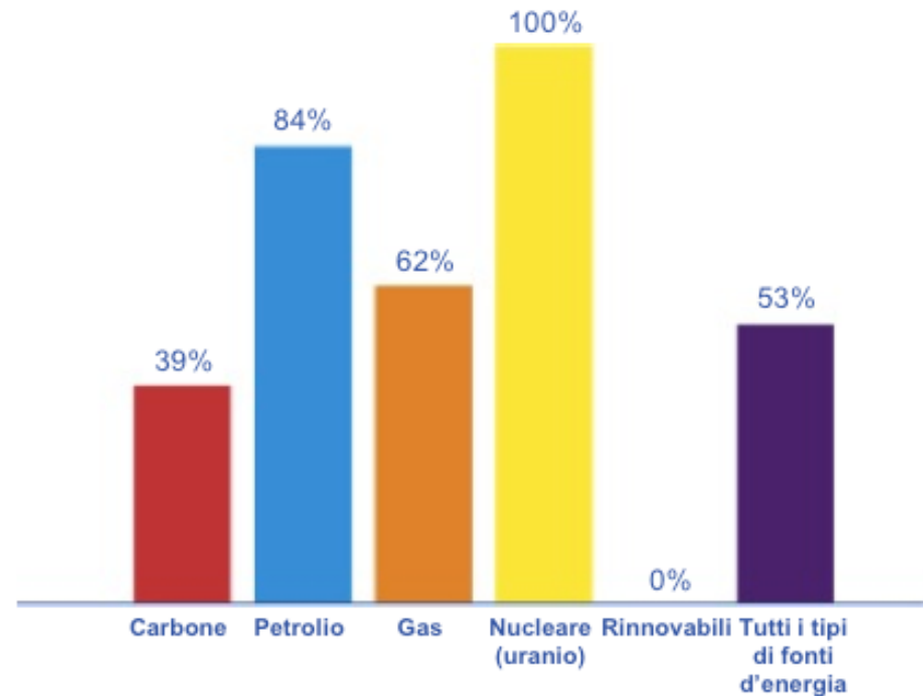
\* Focus (EN)

# Europa 2020 - Energia

Energia utilizzata nell'UE nel 2010  
in percentuale



Quota di energia importata dai paesi extraeuropei nel  
2010



parlamento  
europeo  
giovani



EUROPEAN YOUTH PARLIAMENT  
PARLEMENT EUROPÉEN DES JEUNES  
ITALIA ITALY

\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – Energia

**L'inquinamento non conosce frontiere – serve un'azione coordinata**

**L'intervento dell'UE ha ottenuto i seguenti risultati:**

- › acque balneari più pulite
- › drastica riduzione delle piogge acide
- › benzina senza piombo
- › smaltimento sicuro e gratuito degli apparecchi elettronici usati
- › norme severe sulla sicurezza degli alimenti dal produttore al consumatore
- › più agricoltura biologica e di qualità
- › avvertenze sanitarie più efficaci sui pacchetti di sigarette
- › registrazione e controllo di tutte le sostanze chimiche (REACH)



parlamento  
europeo  
giovani



\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – Focus (inglese)

## European Climate Change Programme

**The European Union has long been committed to international efforts to tackle climate change and felt the duty to set an example through robust policy-making at home. At European level a comprehensive package of policy measures to reduce greenhouse gas emissions has been initiated through the European Climate Change Programme (ECCP). Each of the EU Member States has also put in place its own domestic actions that build on the ECCP measures or complement them.**

## Second European Climate Change Programme

**Launched in October 2005 at a major stakeholder conference in Brussels, the Second European Climate Change Programme (ECCP II) has explored further cost-effective options for reducing greenhouse gas emissions in synergy with the EU's Lisbon strategy' for increasing economic growth and job creation. New working groups have been established, covering carbon capture and geological storage, CO<sub>2</sub> emissions from light-duty vehicles, emissions from aviation, and adaptation to the effects of climate change.**



parlamento  
europeo  
giovani



\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – Focus (inglese)

## EU greenhouse gas emission and targets

**Around 11% of the greenhouse gases emitted worldwide each year come from within the European Union. The EU's share of global emissions is falling as Europe reduces its own emissions and as those from other parts of the world, especially the major emerging economies, continue to grow.**

## Low carbon technologies

**New technology development is essential to enable us to meet our EU and global climate change objectives, but is also a major contributor towards the EU's innovation, jobs and growth agenda. Europe has the know-how, the ability and the ambition to lead the world in developing the technologies required to tackle climate change.**



parlamento  
europeo  
giovani



\* Europa  
2020

\* Energia

\* Focus (EN)

# Europa 2020 – Focus (inglese)

## Reducing emissions from transport

**Transport is responsible for around a quarter of EU greenhouse gas emissions making it the second biggest greenhouse gas emitting sector after energy. Road transport alone contributes about one-fifth of the EU's total emissions of carbon dioxide (CO<sub>2</sub>), the main greenhouse gas. While emissions from other sectors are generally falling, those from transport have increased 36% since 1990. The EU has policies in place to reduce emissions from a range of modes of transport, such as including aviation in the EU Emissions Trading System (EU ETS) and CO<sub>2</sub> emissions targets for cars.**



parlamento  
europeo  
giovani

