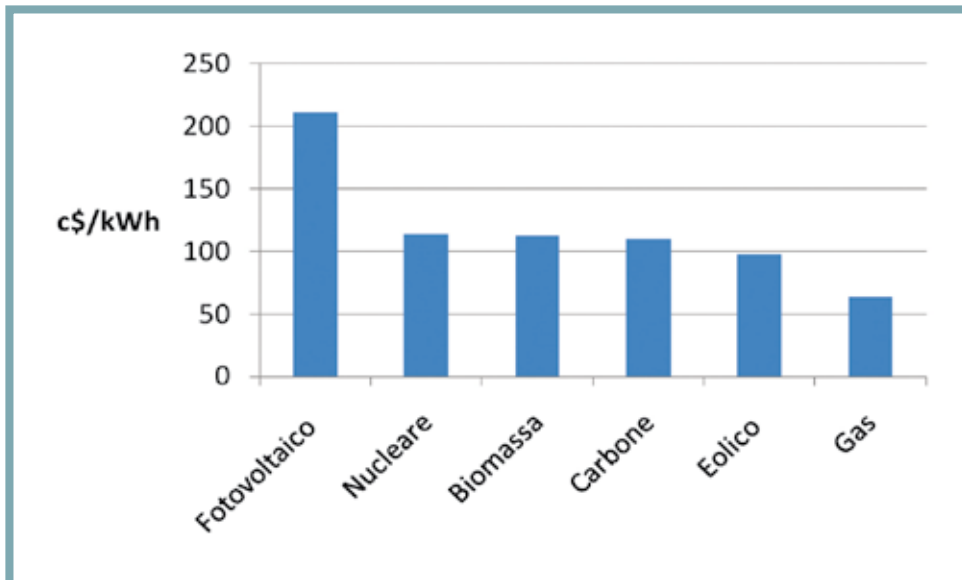
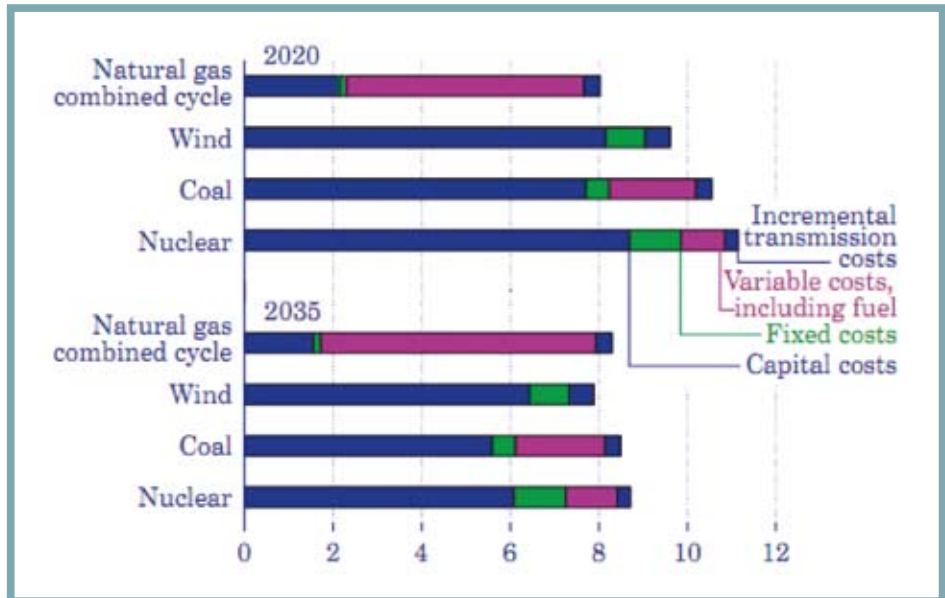


Il nucleare è pericoloso e più costoso delle rinnovabili

Costi dell'elettricità generata con impianti che entreranno in funzione nel 2020 e nel 2030 secondo le elaborazioni del Governo statunitense: come si nota, quella da nucleare risulta la più costosa.

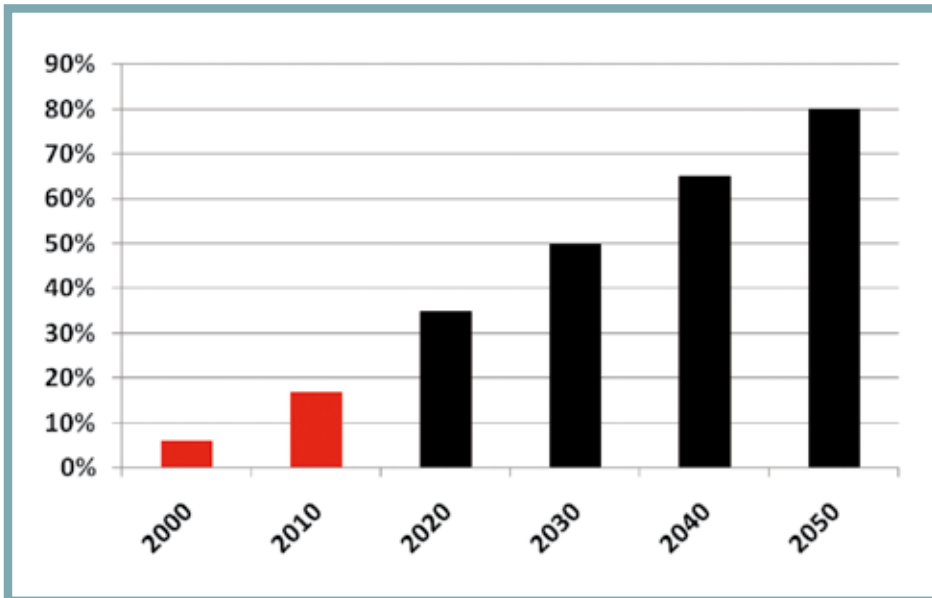
Fonte: Annual Energy Outlook 2010, Dipartimento dell'Energia USA



Valutazioni sul costo dell'elettricità per impianti che entrano in produzione nel 2016 per varie tecnologie: biomassa ed eolico più convenienti del nucleare, fotovoltaico più costoso, ma in rapido calo.

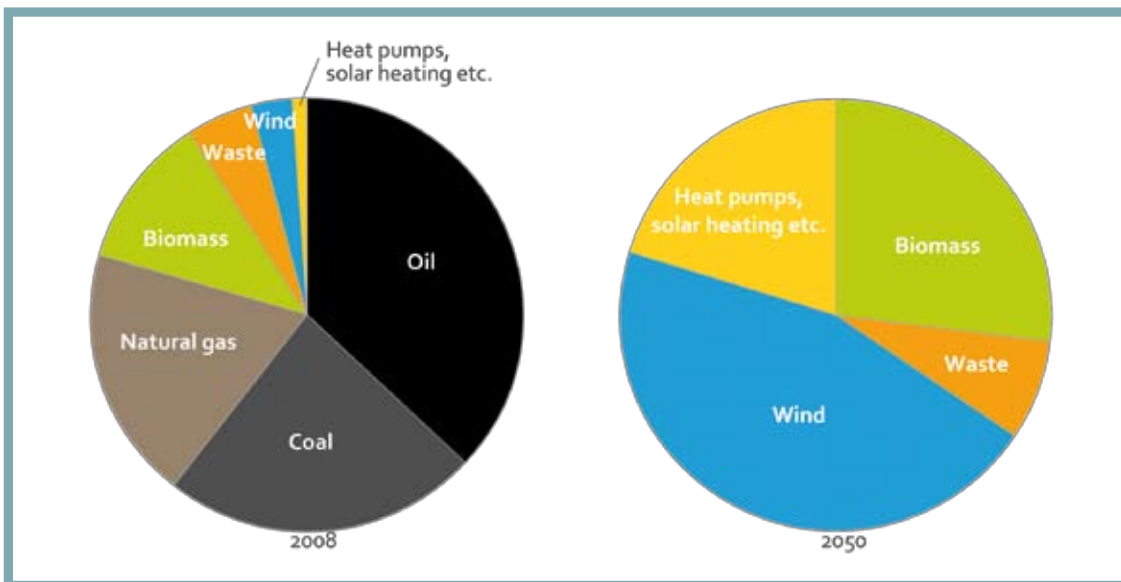
Fonte: Annual Energy Outlook 2011, Dipartimento dell'Energia USA

Gli scenari di crescita delle rinnovabili diventano più ambiziosi



➤ Quota della domanda elettrica tedesca soddisfatta con le fonti rinnovabili: dati a consuntivo e obiettivi che il Governo della Germania si era dato prima dell'incidente di Fukushima: è probabile che adesso si vada verso un'accelerazione della transizione verso le rinnovabili.

Elaborazione QualEnergia



➤ La Danimarca intende liberarsi dalla dipendenza dei combustibili fossili entro la metà del secolo.

Fonte: Green Energy, 2010 Danish Commission on Climate Change Policy