|  |  |
| --- | --- |
| **Title** | Priorità energetiche nell’UE e strategie di risparmio energetico |
| **Duration (in weeks)** | 4 |
| **Starting / ending week** | 6/9 |
| **Key Concepts and Issues** | Le politiche di Europa 2020, Programma 2030 per il clima e l’energia, Effort Sharing Decision (Decisione sulla Condivisione degli Oneri) |
| **Intended Purpose** | Far conoscere gli obiettivi di Europa 2020 e i principali programmi a supporto. |
| **Learning Outcomes** | Il discente sarà in grado di analizzare e discutere le priorità energetiche del’UE e le strategie di risparmio energetico di ciascuno stato membro. |
| **Basic Learning Material** | **Presentazione in power point:**  [EU energy priorities and energy saving strategies](https://www.dropbox.com/home/EPOQUE%20project/epoque_o5/Course%20IV/Module%201?preview=%5B4.1.025%5D+O5_EnMS_CourseIV_Module1_Topic3.pptx) in online format.  **Documenti:**  [Renewable Energy Technology Roadmap 20% by 2020 published by EREC, European Renewable Energy Council](http://www.irena.org/remap/) |
| **Additional Learning Material** | **Documenti:**   * [Skjærseth, J.B., and J. Wettestad. 2007. Is EU enlargement bad for environmental policy? Confronting gloomy expectations with evidence. International Environmental Agreements 7, no. 3: 263–80](https://www.dropbox.com/home/EPOQUE%20project/epoque_o5/Course%20IV/Module%201?preview=%5B4.1.027%5D+EUenlargement_good_or_bad.pdf) * [Energy support measures and their impact on innovation in the renewable energy sector in Europe - Technical report No 21/2014, European Environment Agency](http://www.eea.europa.eu/publications/energy-support-measures)   **Siti web:**   * [The EU 2020 climate and energy package](http://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-strategy/2020-energy-strategy) * [Guidebook for a strong and effective implementation of the EED](http://eedguidebook.energycoalition.eu/) * [Europa 2020 – official website](http://ec.europa.eu/europe2020/index_en.htm) * [Horizon 2020 - Funding scheme for energy efficiency](http://ec.europa.eu/programmes/horizon2020/en/h2020-section/secure-clean-and-efficient-energy) * [Keep on Track! – Platform monitoring the actual development of renewable energy in the EU towards the 2020 target.](http://www.keepontrack.eu/) * [Effort Sharing Decision](http://ec.europa.eu/clima/policies/effort/index_en.htm) * [2030 framework for climate and energy policies](http://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-strategy/2030-energy-strategy) * [EU Emissions Trading System (EU ETS)](http://ec.europa.eu/clima/policies/ets/index_en.htm) * [Roadmap for moving to a low-carbon economy in 2050](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=CELEX:52011DC0112&from=EN) |
| **Educational video** | [The EU Emissions Trading System explained](https://www.youtube.com/watch?v=yfNgsKrPKsg#t=46) |
| **Reading materials** | Nessuno |
| **Activities** | **Assegni:**   1. Ai discenti è chiesto di analizzare lo stato di ciascuno stato membro in relazione alle aree di priorità energetica per l’efficienza energetica. Tempo assegnato: 16 ore 2. Ai discenti è chiesto di identificare e discutere ogni migliore pratica negli stati membri dell’UE nel raggiungere gli obiettivi posti dalle aree di priorità dell’efficienza energetica. Tempo assegnato: 14 ore |
| **Checklist** | Alla fine del modulo didattico il discente sarà in grado di:   * Discutere le aree di priorità energetiche nell’UE * Discutere programmi e politiche energetiche |
| **Evaluation** | Non è prevista valutazione in questa fase del corso. |