


UE. In arrivo nuova direttiva su efficienza energetica

Nuova direttiva in arrivo sull'efficienza energetica europea: a presentarla mercoledì prossimo sarà il commissario Ue responsabile dell'energia, Gunther Oettinger. "La direttiva tradurrà in obblighi vincolanti le principali azioni del piano sull'efficienza energetica presentato dalla Commissione all'inizio dell'anno", riferisce Bruxelles secondo cui "il risparmio di energia è una delle misure più efficienti per migliorare la sicurezza e la fornitura di energia, e a ridurre le emissioni di gas serra e altri inquinanti". La proposta di direttiva rientra nell'ambito del target di riduzione del consumo di energia del 20% per il 2020. Su questo fronte, a marzo del 2011 la Commissione ha presentato il suo piano sull'efficienza energetica per le famiglie e l'industria, con una serie di misure. Nel settore pubblico si prevede il rinnovo annuale di almeno il 3% dell'edilizia pubblica, standard elevati di efficienza energetica per l'acquisto di beni e servizi. Nel privato, si parla di incentivare la ristrutturazione di edifici e appartamenti, in particolare tramite le aziende fornitrici di energia. Viene citato il caso della Gran Bretagna, dove i fornitori di elettricità e gas sono obbligati per legge a ridurre i consumi e le aziende pagano per fare interventi nelle case private su questo fronte, ad esempio installando doppi vetri. Le società poi rientrano nei costi attraverso i prezzi della bolletta. Ma, in termini economici, di che cifre parliamo? Secondo uno studio della Fondazione Eni Enrico Mattei (Feem) che verrà presentato domani a Venezia, nella sede di San Giobbe dell'Università di Cà Foscari, nel corso della conferenza internazionale "Governing Global Challenges: Climate Change, Trade, Finance and Development", l'applicazione della cosiddetta direttiva 20.20.20, che fissa gli obiettivi in campo energetico e definisce le linee guida cui i Paesi dell'Unione europea devono attenersi, costerà all'Italia 7,1 miliardi di euro per l'Italia pari al 0,54% del Pil. Gli obiettivi strategici da raggiungere entro il 2020 sono tre: il 20 per cento di aumento dell'efficienza energetica, la riduzione del 20 per cento delle emissioni di anidride carbonica (Co2) e il 20 per cento di aumento dell'energia prodotta da fonti rinnovabili.

(17 giugno 2011)

[stampa pagina](#) [inviainizio pagina](#)

 In diretta da Labor TV

Le dirette del giorno:

▶ 11:00 - Mediateca

▶ **Entra in LABORTV**

[News](#)
[Più lette](#)
[Più votate](#)

17/06 19.51 - Catania
[Ammortizzatori sociali, nasce l'Osservatorio permanente presso l'Inps](#)

17/06 19.23 - Catania
[Sicilia. Disoccupazione agricola, negli elenchi anagrafici il 97% delle richieste](#)

17/06 18.48 - Udine
[Femca Cisl: affrontare subito emergenze Safilo e Caffaro](#)

17/06 17.58 - Palermo
[Appalti. Cisl: legge prova che strategia concertazione paga](#)

17/06 16.58 - Milano
[Cisl Lombardia chiede stop vitalizio per consiglieri](#)

17/06 16.04 - Roma
[Welfare. Sindacati: su Farmacap prima vittoria importante](#)

17/06 15.39 - Roma
[Fai Cisl: conferenza europea su stampa e comunicazione](#)

17/06 15.16 - Cagliari
[Medda \(Cisl\): urgente assemblea](#)

[vai all'archivio notizie di Giugno](#)