

Bioenergia, target 17%

Obiettivo nazionale del 17% di energia da fonti rinnovabili sui consumi energetici complessivi finali netti nel 2020. Per arrivare al traguardo l'Italia come previsto dall'art. 4.3 della direttiva 2009/28/Ce, ha comunicato all'Ue che per conseguire l'obiettivo sarà necessario importare energia da fonti rinnovabili nella misura di circa 4,0 Mtep. Di questi, 2,9 proverranno da biocombustibili importati o prodotti in Italia con biomasse importate, mentre i rimanenti 1,1 Mtep, equivalenti a 13,7 TWh, dovranno essere costituiti da energia elettrica prodotta all'estero da fonti rinnovabili. Ne parlano: Luciano Barra, capo della segreteria tecnica del dipartimento per l'energia del ministero dello sviluppo economico, Luigi de Francisci, direttore affari regolatori di Terna, e Massimo Ricci, direttore mercati dell'Aeeg. Il punto della situazione e le strategie di intervento nella newsletter del gestore dei mercati energetici (Gme). La nuova pubblicazione Gme riporta i dati di sintesi del mercato elettrico per il mese di febbraio e la sezione mercato dei combustibili.

