

## Energia: Assocarboni, sostituire gas con carbone contro caro-bolletta

(Il Sole 24 Ore Radiocor) - Roma, 30 ott - Per "abbassare le bollette elettriche occorre sostituire il gas, la fonte piu' costosa, con il carbone allineando l'Italia maggiormente al mix delle fonti degli altri Paesi europei che producono energia elettrica per il 60% con nucleare e carbone e non con il gas". Lo ha sostenuto Andrea Clavarino, presidente di Assocarboni, in occasione di un'audizione per l'indagine conoscitiva sulla Strategia energetica nazionale (Sen) che si e' tenuta ieri sera al ministero dello Sviluppo economico

Per l'associazione, ha aggiunto, e' "sbagliato puntare ancora di piu' sul gas, il combustibile di gran lunga piu' costoso, oggi al 60% nella produzione elettrica, e prevedere ulteriori incentivi alle rinnovabili, oggi pari a nove miliardi di euro annui che andrebbero ad aumentare ulteriormente il caro bolletta". Com-Sim