

From: Ing. Paolo Fornaciari [paolo\_fornaciari@libero.it]

Sent: mardi 10 juillet 2001 9:47

To: Laura Cozzi

Cc: Spezia, Ugo; TREN ENER SUPPLY

Subject: Comments to the EU Green Paper on "Towards a european strategy for the security of energy supply"

Gentile Dottoressa,

grazie per la Sua cortese e rapida risposta. Dunque il Libro Verde della Commissione UE fa riferimento al WEO 2000 e quindi dovrebbe tener conto della grave crisi petrolifera del 1999/2000.

I dati presentati nel Libro Verde sui prezzi di produzione dell'energia elettrica con le diverse fonti, non sembrano tuttavia tener conto del rilevante aumento del prezzo del gas naturale intervenuto negli ultimi anni. Il documento infatti quota il costo di produzione del kWh con centrali a gas e ciclo combinato a 3.18 cents di Euro (quasi la metà del costo attuale) e definisce il nucleare, la fonte energetica più competitiva e più usata in Europa, "undesirable" e "in doubts".

Il Libro Verde non sembra neppure tener conto della crisi energetica in California, dove il prezzo del gas naturale é aumentato da 2.5 \$/MBTU a 9.66 \$/MBTU in soli due anni.

Grazie per l'attenzione e molti cordiali saluti.

Paolo Fornaciari

Roma, 10 Luglio 2001