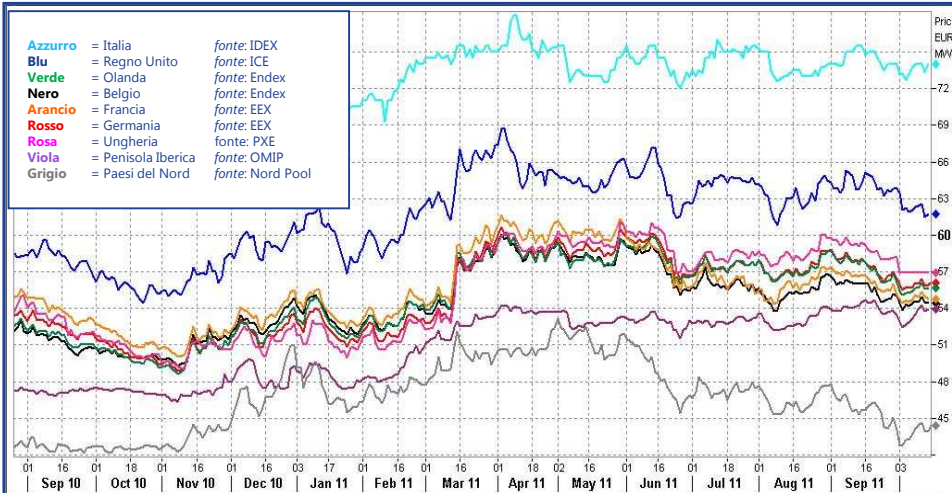


Aggiornamento settimanale sui mercati energetici

17 Ottobre 2011

Questo report confidenziale è stato prodotto da NUS Consulting Group. Il suo unico scopo è di fornire informazioni generali di contesto e approfondimenti riguardanti il mercato estremamente volatile dell'energia e rispecchia solamente le opinioni e la visione degli autori. Il documento non rappresenta una posizione o una linea di condotta ufficiale di NUS Consulting Group e non vuole essere un consiglio riguardante un particolare investimento commerciale o una definita politica di acquisto. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa a terzi in nessuna forma o con qualunque mezzo, elettronico e non, se non previo consenso scritto di NUS Consulting Group.

Prezzi Europei di Base-load - Anno 2012 (€/MWh)



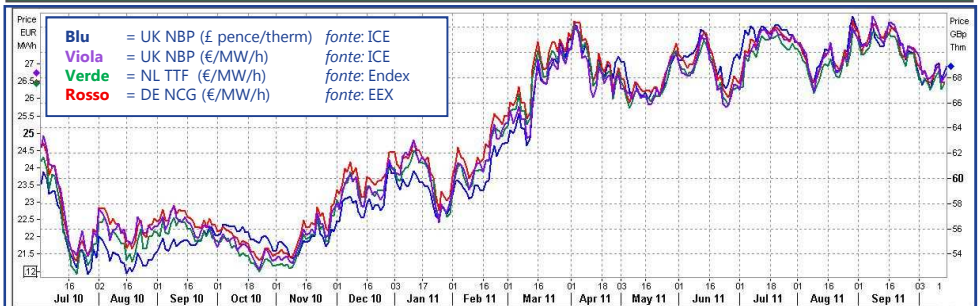
Prezzo €/MWh dell'energia*

Italia	74.00	+ 0.34%	▲
Regno Unito	61.77	- 0.53%	▼
Olanda	55.69	+ 0.71%	▲
Belgio	54.53	- 0.02%	▼
Francia	54.75	+ 0.42%	▲
Germania	55.89	- 0.02%	▼
Ungheria	56.90	- 0.00%	—
Penisola Iberica	53.90	+ 1.35%	▲
Paesi del Nord	44.35	+ 1.37%	▲

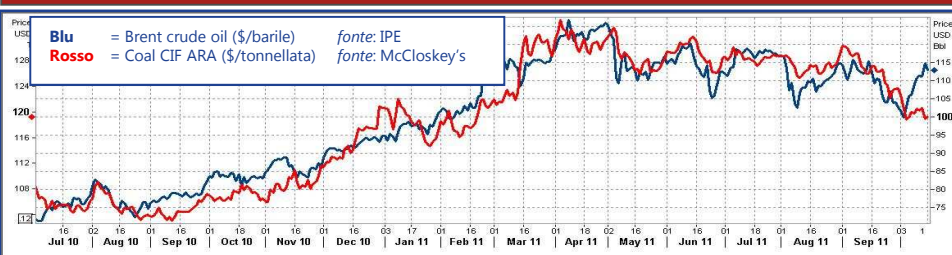
Variazione prezzi Gas Naturale*

Regno Unito (pence / therm)	68.90	+ 2.83%	▲
Regno Unito (EUR/MWh)	26.74	+ 0.53%	▲
Olanda	26.43	+ 0.65%	▲
Germania	26.45	- 0.00%	—

Prezzi del Gas Naturale - Anno 2012



Brent Crude (mese scorso) & Carbone CIF ARA (anno precedente)



Variazione prezzi Commodity*

Brent crude oil	112.92	+ 6.80%	▲
Carbone CIF ARA	119.20	- 0.63%	▼

* Fino alla scorsa settimana

Elettricità

Nel corso della scorsa settimana i prezzi europei spot dell'energia sono risultati abbastanza volatili, appesantiti dalle quotazioni delle energie verdi come quella solare e termale e la diminuzione dell'energia eolica.

I prezzi in baseload in Germania sono rimasti invariati a 56,90 € per Megawatt/ora nel mercato OTC. Noi continuiamo a vedere forte nervosismo e volatilità negli attuali prezzi di mercato.

I sussidi che gravano sui consumatori tedeschi per dare supporto alle energie rinnovabili cresceranno solo dell'1,8% il prossimo anno ed un aumento della capacità produttiva dell'energia solare sarà molto più lento rispetto al 2010 e 2011.

Gas Naturale

I prezzi del gas in Inghilterra sono aumentati fino al picco più alto delle ultime sette settimane poiché si prevede che il clima più rigido aumenterà la domanda di gas e al contempo le interruzioni delle centrali nucleari hanno aumentato la quantità di gas utilizzato per la generazione di energia. Le previsioni del tempo parlano di basse temperature. Il clima più freddo dovrebbe far aumentare il gas utilizzato per i sistemi di riscaldamento e accrescere le esportazioni verso il Belgio.

CO ₂ EUA (2012)	€10.93	- 0.00%	—
CO ₂ CER (2012)	€7.42	- 6.55%	▼

Petrolio & Carbone

Il Brent ha subito una svolta in negativo aumentando la propria quotazione in misura pari a +6,80%.

Tale situazione sembra essere stata dettata dalle osservazioni della Germania secondo cui l'imminente riunione dell'Unione Europea non avrebbe fornito una soluzione definitiva per la crisi del debito europeo che interessa la zona euro.

La fornitura di petrolio "light" è risultata limitata a causa della sottoproduzione nel Mare del Nord, in Nigeria e in Libia che hanno appena ripreso le esportazioni di petrolio dopo la guerra civile. Le scorte di petrolio rimangono limitate in Europa e Stati Uniti in vista della stagione invernale.