



SARAS SpA

INTEGRAZIONE n° 14

Per tenere conto di tutte le integrazioni richieste della Commissione Istruttoria la **scheda B** è stata completamente revisionata ed ove necessaria integrata.

Per quanto riguarda la "capacità produttiva" è stato elaborato un assetto produttivo basato sulla miscela di grezzi più rappresentativi nel mercato di approvvigionamento dei grezzi tipici per Saras. La massima capacità produttiva autorizzata è di 18.000.000 tonnellate/anno di carica topping. Con il set di grezzi utilizzato per la simulazione è risultato un anno di lavorazione pari a 17.106.455 tonnellate/anno, che deriva dalle densità dei grezzi scelti.

Questa lavorazione a topping è basata sulla capacità idraulica degli impianti di distillazione atmosferica.

Le normali lavorazioni annuali si attestano mediamente intorno ai 15.000.000 tonnellate/anno.

L'incremento di lavorazione si riflette in particolar modo sui consumi di combustibile, mentre non ha significativi impatti sui consumi di risorse idriche e consumi di energia elettrica ed additivi.

L'incremento della lavorazione influisce in modo poco significativo sui consumi delle risorse idriche in quanto i recuperi interni degli impianti permettono di mantenere pressoché costante la circolazione dei fluidi di servizio, che nel caso del 2003 scelto come riferimento essendo questi risultati dei massimi storici comprendono in essi anche la situazione di massima capacità.