



## Saras S.p.A.

**Milano, 22 aprile 2010** - Saras S.p.A. ha deciso, sulla base delle condizioni di mercato, di non procedere per il momento con un'emissione obbligazionaria. La società continuerà a monitorare i mercati.

## Saras S.p.A.

**Milan, 22<sup>nd</sup> April 2010** - Saras S.p.A. has decided, based on market conditions, for the moment not to proceed with a bond issue. The company will continue to monitor markets.

For further information please contact:

**Massimo Vacca**  
Saras – Head of Investor Relations  
Tel + 39 02 7737376

**Alessandra Gelmini**  
Saras – IR Officer  
Tel + 39 02 7737642

**Rafaella Casula**  
Saras – Financial Communications  
Tel. +39 02 7737495

## IL GRUPPO SARAS

Il Gruppo Saras, la cui attività ha origine nel 1962 per iniziativa di Angelo Moratti, opera nel settore energetico ed è uno dei principali operatori italiani ed Europei nella raffinazione del petrolio. Le sue aree di attività sono la vendita e la distribuzione dei prodotti petroliferi nel mercato nazionale ed internazionale, direttamente ed attraverso le controllate Saras Energia S.A. in Spagna ed Arcola Petrolifera S.p.A. in Italia. Il Gruppo inoltre opera nell'area di produzione e vendita di energia elettrica attraverso la consociata Sarlux S.r.l. e Parchi Eolici Ulassai S.r.l..

Il Gruppo conta circa 2000 dipendenti al 31/12/2008 e presenta un valore dei ricavi da vendite e prestazioni al netto delle accise pari a circa 8,7 miliardi di Euro. Il margine operativo netto comparabile nel 2008 è stato pari a 505 milioni di Euro, e l'utile netto adjusted è stato pari a 327 milioni di Euro (i dati comparabile ed adjusted sono calcolati valorizzando gli inventari secondo la metodologia LIFO e corretti per poste non ricorrenti).

Saras svolge la propria attività di raffinazione mediante la raffineria di Sarroch (Cagliari), sulla costa meridionale della Sardegna, la più grande raffineria del Mediterraneo per capacità produttiva, e una delle raffinerie a più elevata complessità nell'Europa occidentale. La capacità di raffinazione è circa 15 milioni di tonnellate per anno e rappresenta circa il 15% della capacità italiana. L'impianto di generazione di energia elettrica IGCC Sarlux ha una capacità di 575 megawatt e produzione annuale eccedente i 4 miliardi di KWh interamente venduti al GSE (l'ente nazionale che gestisce l'energia da fonti rinnovabili).

## THE SARAS GROUP

The Saras Group, whose operations were started by Angelo Moratti in 1962, works in the energy industry and is a leading Italian and European crude oil refiner. It sells and distributes petroleum products in the domestic and international markets, directly and through the subsidiaries Saras Energia S.A. in Spain and Arcola Petrolifera S.p.A. in Italy. The Group also operates in the electric power production and sale through the subsidiary Sarlux S.r.l. (IGCC plant) and Parchi Eolici Ulassai S.r.l. (wind plant). In addition the Group provides industrial engineering and scientific research services to the oil, energy and environment sectors through the subsidiary Sartec S.p.A. and operates in the information services sector through the subsidiary Akhela S.r.l..

The Group, with about 2,000 employees, during 2008 reported total revenues of about EUR 8.7 billion, *comparable* EBITDA of EUR 673 million, and *adjusted* Net Income of EUR 327 million (*comparable* and *adjusted* are un-audited figures, calculated evaluating oil inventories based on LIFO methodology, which does not include revaluations and write downs).

Saras' operations are mainly centred at the Sarroch refinery near Cagliari on the southern coast of Sardinia. Sarroch is one of the largest refinery in the Mediterranean by production capacity and one the most complex in Europe. The refinery's actual capacity is 15 million tonnes per year (110 million barrels), representing about 15% of Italy's total refining capacity. Sarlux S.r.l. owns a combined cycle power plant with gross capacity of 575 megawatts and annual production exceeding 4 billion KWh, all of which is sold to the GSE (the Italian entity that manages renewable sources).