



## **Nominato il nuovo Consiglio di Amministrazione di Saras S.p.A.**

**Milano, 28 aprile, 2009.** - Il Consiglio di Amministrazione di Saras S.p.A., riunitosi in data odierna in seguito alla nomina da parte dell'Assemblea degli Azionisti, ha nominato il Dott. Gian Marco Moratti Presidente del Consiglio di Amministrazione, il Dott. Massimo Moratti Amministratore Delegato ed il Sig. Angelo Moratti Vice Presidente del Consiglio di Amministrazione.

Al Presidente del Consiglio di Amministrazione ed all'Amministratore Delegato sono stati conferiti, in via disgiuntiva, tutti i poteri di ordinaria e straordinaria amministrazione della Società, con l'eccezione delle attribuzioni che non possono essere delegate per legge e delle decisioni in merito ad alcune materie specificamente individuate dal Consiglio di Amministrazione.

Al Presidente del Consiglio di Amministrazione è stato inoltre conferito l'incarico di sovrintendere alla funzionalità del sistema di controllo interno.

Al Vice Presidente del Consiglio di Amministrazione è stato conferito l'incarico di coordinare e seguire le relazioni esterne del gruppo - anche con gli operatori del settore bancario e finanziario e con i media - e di esplorare e valutare eventuali opportunità di operazioni straordinarie e di investimento.

Il Consiglio di Amministrazione, valutata la sussistenza dei requisiti di indipendenza degli amministratori Ing. Gilberto Callera, Dott. Giancarlo Cerutti e Dott. Mario Greco, ha altresì nominato il Lead Independent Director nella persona dell'Ing. Callera, il Comitato per la Remunerazione (composto dall'Ing. Callera, dal Dott. Greco e dall'Ing. Previati), il Comitato per il Controllo Interno (composto dall'Ing. Callera, dal Dott. Cerutti, dal Dott. Greco e dall'Ing. Previati) e l'Organismo di Vigilanza istituito ai sensi del D.Lgs. 231/2001 (composto dall'Ing. Previati, che ne sarà Presidente, dal Dott. Claudio Massimo Fidanza e dal Dott. Concetto Siracusa).

I *curricula* dei Consiglieri e dei Sindaci sono disponibili sul sito *internet* della Società nella sezione relativa all'odierna Assemblea.



Per ulteriori informazioni e chiarimenti:

**Massimo Vacca**

Saras – Head of Investor Relations  
Tel + 39 02 7737376

**Rafaella Casula**

Saras – IR Officer and Financial Communications  
Tel. +39 02 7737495

**Michele Crisci ed Alessandra Gelmini**

Saras – IR Assistants  
Tel + 39 02 7737642

[ir@saras.it](mailto:ir@saras.it)

## 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 *comparable* 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 *comparable* 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).