

Parigi, 2 novembre 2009

Qatar: firmato un accordo di fornitura a lungo termine con Oryx GTL

comunicato stampa

Contatti :

Air Liquide Italia
Via Capecelatro 69
20148 Milano

Direzione Comunicazione

Sabine Robert
02 4026 362
Francesca Ficca
02 4026513

La Business Line Large Industries di Air Liquide

propone **soluzioni per il gas e l'energia** alle industrie di tutto il mondo per migliorare l'efficienza dei loro processi e aiutarle ad ottenere un maggiore rispetto dell'ambiente. I suoi mercati principali sono:

- **raffinazione e gas naturale:** idrogeno per ridurre lo zolfo nei carburanti e per il processo di cracking degli idrocarburi, e ossigeno per gassificare i residui petroliferi...
- **chimica:** gas dell'aria, idrogeno e monossido di carbonio usati per la produzione di PVC...
- **metallurgia:** ossigeno per migliorare le prestazioni energetiche e ridurre le emissioni, ed argo per produrre acciaio inox...
- **energia:** ossigeno per trasformare carbone e gas naturale in carburante o in prodotti chimici liquidi...

Il fatturato del 2008 è stato di **3,675 miliardi di euro**.

La **tecnologia GTL (Gas to liquid)**, che consente di convertire gas naturale in carburanti liquidi, rappresenta un'opzione interessante per sfruttare al meglio le abbondanti riserve di gas. Questa tecnologia produce un carburante che possiede l'elevata efficienza energetica del gasolio, generando un inquinamento minore.

Oryx GTL è una joint venture tra SASOL e Qatar Petroleum che produce gasolio pulito, nafta e GPL. La sua **prima unità commerciale GTL**, che si trova a Ras Laffan nel Qatar, è la più grande unità GTL attiva al mondo. La capacità di produzione GTL è in rapida crescita nel **Qatar** grazie al giacimento di gas North Field, la più grande riserva di gas naturale al mondo.

Oryx GTL e GASAL Q.S.C., la filiale di Air Liquide in Qatar, hanno firmato un accordo **a lungo termine** per la fornitura di ossigeno dopo che GTL ha deciso di aumentare la sua capacità di produzione. **GASAL investirà 70 milioni di dollari (oltre 47 milioni di euro)** in una nuova unità di produzione di ossigeno e azoto con una capacità di **750 tonnellate di ossigeno al giorno**.

La nuova unità, progettata e costruita da Air Liquide Engineering, **entrerà in funzione alla fine del 2010**, rafforzando ulteriormente la capacità produttiva di gas industriale di GASAL nell'area industriale di **Ras Laffan**. GASAL disporrà quindi di **due siti di produzione in questo importante bacino industriale**, grazie alla messa in servizio nella prima parte dell'anno di un'unità per la produzione di azoto per Ras Laffan Olefin Company.

La nuova unità costituirà inoltre la base per la fornitura di azoto gassoso alla **rete di pipeline di azoto di GASAL attualmente in costruzione a Ras Laffan**. La capacità totale di produzione di azoto disponibile nella rete sarà di oltre 1.500 tonnellate al giorno. Questa ASU produrrà anche gas liquidi che serviranno da affidabile fonte di approvvigionamento per altri clienti **nel Qatar** e nei **paesi vicini**.

Pierre Dufour, Vice Direttore Generale del Gruppo Air Liquide, responsabile per l'area del Medio Oriente, commenta: **“Con questo nuovo progetto su larga scala nel Qatar, Air Liquide è orgogliosa di essere stata scelta come partner da Oryx GTL tramite la sua filiale GASAL. Saremo in grado di supportare le crescenti esigenze del nostro cliente storico Sasol e del nostro partner Qatar Petroleum. Si tratta di un ulteriore esempio dell'impegno di Air Liquide per lo sviluppo delle economie emergenti, uno dei fattori di crescita del Gruppo.”**

Air Liquide nel Medio Oriente

Air Liquide è presente in **Egitto, Libano, Kuwait, Oman, Qatar, Arabia Saudita, Siria ed Emirati Arabi Uniti**, dove si trova la sede del Gruppo per l'area Medio Oriente.

Con **450 dipendenti** in Medio Oriente, Air Liquide ha investito 300 milioni di dollari nel periodo 2002-2007 ed **ha un programma di investimenti per un miliardo di dollari nella regione del Golfo Arabo nei prossimi cinque anni**.

GASAL Q.S.C.

è stata fondata nel 2006 come joint venture tra Air Liquide, Qatar Petroleum e Qatar Industrial Manufacturing Company per fornire gas industriali come ossigeno, azoto, idrogeno ed argo alle industrie siderurgiche, petrolifere, chimiche e del gas nel Qatar.

GASAL ha 30 dipendenti.



Air Liquide è il leader mondiale dei gas per l'industria, la sanità e l'ambiente, ed è presente in oltre **75 Paesi** con **43.000 collaboratori**. Ossigeno, azoto, idrogeno e gas rari sono al cuore dell'attività di Air Liquide, fin dalla sua creazione nel 1902. A partire da queste molecole, Air Liquide reinventa costantemente la sua attività per anticipare i bisogni dei suoi mercati presenti e futuri. Il Gruppo innova per favorire il progresso, al fine di unire crescita dinamica e regolarità delle sue performance.

Tecnologie innovative per limitare le emissioni inquinanti, ridurre il consumo energetico dell'industria, valorizzare le risorse naturali, o sviluppare le energie del futuro, come l'idrogeno, i biocarburanti o l'energia fotovoltaica... Ossigeno per gli ospedali, cure a domicilio, contributo nella lotta alle malattie nosocomiali... Air Liquide combina i suoi numerosi prodotti a differenti tecnologie per sviluppare applicazioni e servizi a forte valore aggiunto, per i suoi clienti e per la società.

Partner di lunga data, il Gruppo può contare sull'impegno dei suoi collaboratori, la fiducia dei suoi clienti e il sostegno dei suoi azionisti, per elaborare una visione di lungo termine della sua strategia di crescita competitiva. La **varietà** delle sue équipes, delle sue attività, dei suoi mercati e delle sue geografie assicura la solidità e la costanza del suo sviluppo, e rafforza la sua capacità di conquistare con continuità nuovi territori per allontanare i propri confini e costruire il suo futuro.

Air Liquide esplora tutto ciò che l'aria può offrire di meglio per preservare la vita, ed è impegnata nello sviluppo sostenibile. Nel 2008, la sua cifra d'affari ha raggiunto i **13,1 miliardi di euro**, l'80% dei quali realizzati al di fuori della Francia. Air Liquide è quotata alla borsa Euronext di Parigi (compartimento A) ed è membro del 40 CAC e di Dow Jones Euro Stoxx 50.