

COMUNICATO STAMPA 22.9.2006

## **Inaugurazione dell'impianto di captazione e combustione in torcia situato sulla discarica Municipale di Rosario, in Argentina.**

**Asja.biz** inaugura il suo primo impianto di captazione e combustione in torcia in Argentina, precisamente sulla discarica municipale di Rosario.

Questo progetto nasce dalla partnership tra Asja.biz e la locale Tysa – del gruppo IMPSA- Pescarmona, maggiore esponente latino americano nella gestione della raccolta rifiuti e nei servizi per l'ambiente.

Aria.biz, questo è il nome della Società frutto di questa collaborazione, ha lo scopo di costruire impianti per la riduzione delle emissioni di anidride carbonica in Argentina, in accordo con il Protocollo di Kyoto.

L'impianto neo avviato, che ha comportato un investimento per Aria.biz di oltre i 2,5 milioni di dollari, porta a Rosario un'aria più salubre e una tecnologia consolidata che Asja.biz utilizza da oltre dieci anni sui suoi impianti in Italia e all'estero.

Lo scopo dell'impianto è quello di impedire che il biogas prodotto dalla decomposizione dei rifiuti venga rilasciato in atmosfera. E' necessario ricordare che il biogas è composto per circa il 60% da metano, un gas 21 volte più inquinante dell'anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) e tra i principali responsabili dell'effetto serra.

Il progetto, che ha ottenuto la registrazione presso l'UNFCCC al n. 341 come impianto produttore di CERs (Certified Emission Reduction), rappresenta un'importante occasione di sviluppo economico per tutta la regione. Il personale impiegato per la conduzione e manutenzione dell'impianto è personale locale, opportunamente formato da Asja.biz sugli impianti italiani.

Il Comune di Rosario ha inoltre un diretto beneficio economico: Aria.biz infatti, grazie alla vendita dei CERs derivati dalla distruzione di oltre 600.000 tonnellate di CO<sub>2</sub> nei prossimi 10 anni, paga annualmente alle casse del Comune una royalty per il biogas captato di cui il Comune è proprietario. Una parte del capitale derivante dalla vendita dei CERs prodotti dall'impianto resterà dunque in Argentina, contribuendo in questo modo al crescente sviluppo economico e sociale del Paese.

Informazioni sulla discarica

Nome discarica	Puente Gallego – Rosario - Argentina
Tonnellate di rifiuti presenti in discarica	2.430.000
Tonnellate di CO <sub>2</sub> evitata nei prossimi 10	600.0000
Totale investimento per la realizzazione impianto	2,5 milioni di dollari

**UFFICIO STAMPA: Barbara Rauseo 011 9579242 b.rauseo@asja.biz**

**asja**.biz Via Ivrea, 70 10098 Rivoli (TO)