

# ACQUA & ARIA

Tecnologie e servizi a 360° per l'ambiente: suolo - rifiuti - energia

## NON SI BUTTA VIA NIENTE Da lui può nascere anche una nuova fonte di energia. Il biogas.

www.tecnovaht.it

**TECNOVA HT** opera sul mercato nazionale e internazionale della produzione e consumo di **biogas** già dal 2001 proponendo una gamma di soluzioni che va dall'analisi alla misura di portata del gas: le centinaia di installazioni eseguite condividono semplicità d'uso, affidabilità e minima manutenzione.

**SSM-6000** appositamente studiato per il mercato italiano è idoneo per l'analisi in continuo del gas da biomasse e discariche controllate: CH<sub>4</sub>, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub> sono analizzati automaticamente e registrati dallo strumento.

**SSM-6000 ECO** a singolo canale per monitorare l'H<sub>2</sub>S ad esempio nelle detarrazioni o CH<sub>4</sub> sempre in continuo.

**FOS/TAC 2000** per il calcolo immediato e sicuro del rapporto fra acidi organici volatili (Flüchtige Organische Säuren) e la capacità tampone alcalina (Totales Anorganisches Carbonat) come indicazione del rischio di acidificazione dell'impianto biogas.



SSM 6000



SSM 6000 ECO



FOS/TAC 2000

**TECNOVA HT**

Fluid Instrumentation Liquid & Gas Analysis Systems Service

www.tecnovaht.it