## **BAGGI**

## BioEnergia: efficienza nel processo e produttività



BAGGI commercializza, progetta, realizza e supporta - con personale tecnico qualificato - un'ampia gamma di sistemi per analisi, misura e controllo di parametri chimico/fisici dei fluidi di processo (gas/liquidi) in impianti che producono BioEnergia (comunemente alimentati da BioGas, Syngas, BioMassa, Gassificazione ...).

L'azienda è in grado di fornire un servizio completo sia nella realizzazione di nuovi impianti sia nell'attività di re-vamping/ripristino d'impianti già esistenti, che non soddisfano il gestore, con sistemi in grado di monitorare l'efficienza e la qualità nel processo e quindi la produttività dell'impianto, con particolare attenzione anche alla sicurezza per il personale, l'impianto e l'ambiente, in conformità alle normative vigenti.

Il servizio comprende consulenza tecnica in fase di valutazione e ingegneria nella scelta della soluzione tecnica più idonea, per la specifica necessità del processo/impianto; vendita con la fornitura del sistema individuato: dalla gestione dell'ordine, della produzione e del collaudo con calibrazione, fino alla consegna; assistenza anche in impianto durante la fase di messa in servizio, anche con apparecchiature certificate da enti terzi comprovanti la validità del sistema fornito.

L'esperienza acquisita dall'azienda e dal proprio personale

da oltre 50 anni di attività svolte in diversi settori industriali - in Italia e all'Estero, anche in processi critici con fluidi ad alta temperatura/pressione, gas sporchi e/o umidi condensanti, liquidi sporchi e/o viscosi - consente di avvalersi di un affidabile know-how e di proporre tecnologie all'avanguardia lavorando anche in progetti su specifica e soluzioni on-demand.

Nel settore della BioEnergia, BAGGI è in grado di fornire un servizio completo per il monitoraggio della qualità (analisi) e della quantità (portata) sia del gas nel processo e in emissione, sia dei liquidi.

In particolare, i prodotti sono disponibili in diverse configurazioni per soddisfare tutte le esigenze tecniche di processo e impianto, le specifiche esigenze dell'applicazione, ma anche di andare incontro al budget disponibile al fine di offrire il miglior rapporto qualità - affidabilità - costo, per ottenere un reale ritorno dell'investimento da parte del cliente.



BAGGI SRL - www.baggi.com