

## LT Rinnovabili cresce anche nel settore del Biogas con SamsOLT



Il gruppo LT Rinnovabili è attivo da anni nel settore del **biogas** attraverso la controllata **SamsOLT**.

La società si è inizialmente occupata di sorveglianza dei processi biologici attraverso un laboratorio mobile che consentiva di analizzare l'attività fermentativa e di conversione in biogas della biomassa organica direttamente sugli impianti.

Sfruttando l'esperienza del gruppo è stato poi deciso di creare un nuovo team operativo in grado di iniziare a seguire la **manutenzione elettromeccanica ordinaria e straordinaria** e che potesse garantire un **servizio di pronto intervento 24/7**.

Ad oggi la società possiede un **team dedicato** esclusivamente alla conduzione degli impianti biogas e che lavora quotidianamente in modo da garantire la piena disponibilità e il funzionamento alla massima potenza di ogni impianto gestito.

È stata anche creata una nuova struttura interna che segue direttamente gli **approvvigionamenti delle biomasse**, attraverso la gestione quantitativa e qualitativa della campagna di raccolta dei trinciati (mais, triticale, ...), e la **dinamica ricerca di sottoprodotti**, che il mercato in continua evoluzione offre di volta in volta, per ridurre al minimo i costi di alimentazione, con un occhio sempre attento al bilancio biologico.

---

### **SamsOLT s.r.l. a socio unico**

**Sede Legale** Via A. Manzoni 41, 20121 Milano - **Sede Operativa** Via C. Battisti 127/A, 74121 Taranto

Iscritta al Registro delle Imprese di Milano, **PI/CF** 09427560967, **CAP. S** € 10.000 i.v.

**T** (+39) 334 1044943 - **PEC** samsolt@legalmail.it

Con la copertura pressoché totale di tutti gli aspetti del biogas tradizionale inteso come processo che prevede la conversione di biomassa in biogas per il suo impiego nei cogeneratori al fine di produrre energia termica ed elettrica, l'attenzione del gruppo si è spostata sul mondo dell'utilizzo alternativo del biogas prevedendone la **trasformazione in biometano**, ossia in un gas simile al metano naturale e quindi con un campo di applicazioni molto più esteso.

Da aprile 2021 SamsolT ha iniziato a mantenere 3 impianti di trasformazione da biogas a biometano distribuiti su tutto il territorio iniziale per affrontare la nuova sfida degli impianti di produzione di biogas che necessariamente si dovrà affrontare in futuro sia per i prossimi progetti di realizzazione di impianti a biogas sia per la riconversione di quelli esistenti una volta esauriti gli incentivi di cui attualmente godono.

*Le energie rinnovabili nel DNA, per attitudine, visione, competenze.*

*LT nasce nel 2001 offrendo servizi di manutenzione ordinaria e straordinaria, di monitoraggio da remoto e di diagnostica per impianti fotovoltaici e biogas, con un occhio particolare ai problemi di sicurezza. Nel corso degli anni l'azienda è cresciuta costantemente, focalizzando le proprie risorse sui servizi a maggior valore aggiunto e investendo in tecnologia ed innovazione.*

*Ai nostri clienti abbiamo offerto fin da subito rapporti basati sulla fiducia e sulla trasparenza, con la convinzione che la qualità umana dei rapporti professionali possa fare la differenza.*

*Per questo oggi LT si presenta sul mercato della gestione d'impianti energetici da fonti rinnovabili con un approccio radicalmente innovativo: un player dalle competenze integrate in grado di sviluppare una visione a 360°, con un orientamento al problem solving e al miglioramento delle performance, frutto del rapporto di partecipazione e della condivisione degli obiettivi con i clienti.*

*Grazie all'ingresso di LT Enerray e di SamsolT, due aziende che rappresentano l'eccellenza italiana nei rispettivi settori del fotovoltaico e del biogas, il gruppo LT ha consolidato la propria presenza su tutto il territorio nazionale, diventando uno dei principali player nel settore della manutenzione di impianti a fonti rinnovabili.*