

**Rapida messa in funzione e conformità
alle normative con progetti mirati e
supporto dell'impianto a lungo termine**



Soluzioni per l'Immissione del Biometano nella Rete

Con l'esperienza e il supporto del leader globale in tecnologia





Ridurre la complessità dei progetti, garantendo qualità e sicurezza della produzione e diminuzione dei costi

L'immissione del biometano nella rete contribuisce a raggiungere gli obiettivi dell'Unione Europea nel settore delle energie rinnovabili, ed è il settore con la più alta crescita nel mercato mondiale del gas. Il biometano deve essere prodotto rispettando i criteri di sicurezza ed in accordo alle normative vigenti.

La selezione del fornitore è fondamentale per il successo di un nuovo progetto. E' importante trovare un'azienda in grado di fornire una soluzione completa ed in conformità agli standard attuali, e che garantisca adeguato supporto per l'intero ciclo di vita dell'impianto.

Le apparecchiature installate devono garantire la massima affidabilità dell'impianto riducendo i rischi di interruzioni non programmate per valorizzare al massimo il livello del vostro investimento.

Le tue problematiche



Vari Fornitori
Carenza di supporto postvendita
Complessità dei contratti

Le nostre soluzioni

Fornitore unico
Tecnologie sperimentate e affidabili
Assistenza per tutto il ciclo di vita



Rispetto del budget e dei tempi di consegna
Conformità alle normative

Esperienza nella progettazione
Progetto conforme agli standard Europei
Risorse dedicate al progetto



Evitare interruzioni non programmate
Rendimento più veloce del vostro investimento

Soluzioni consolidate per la regolazione della pressione e l'odorizzazione
Servizi del ciclo di vita

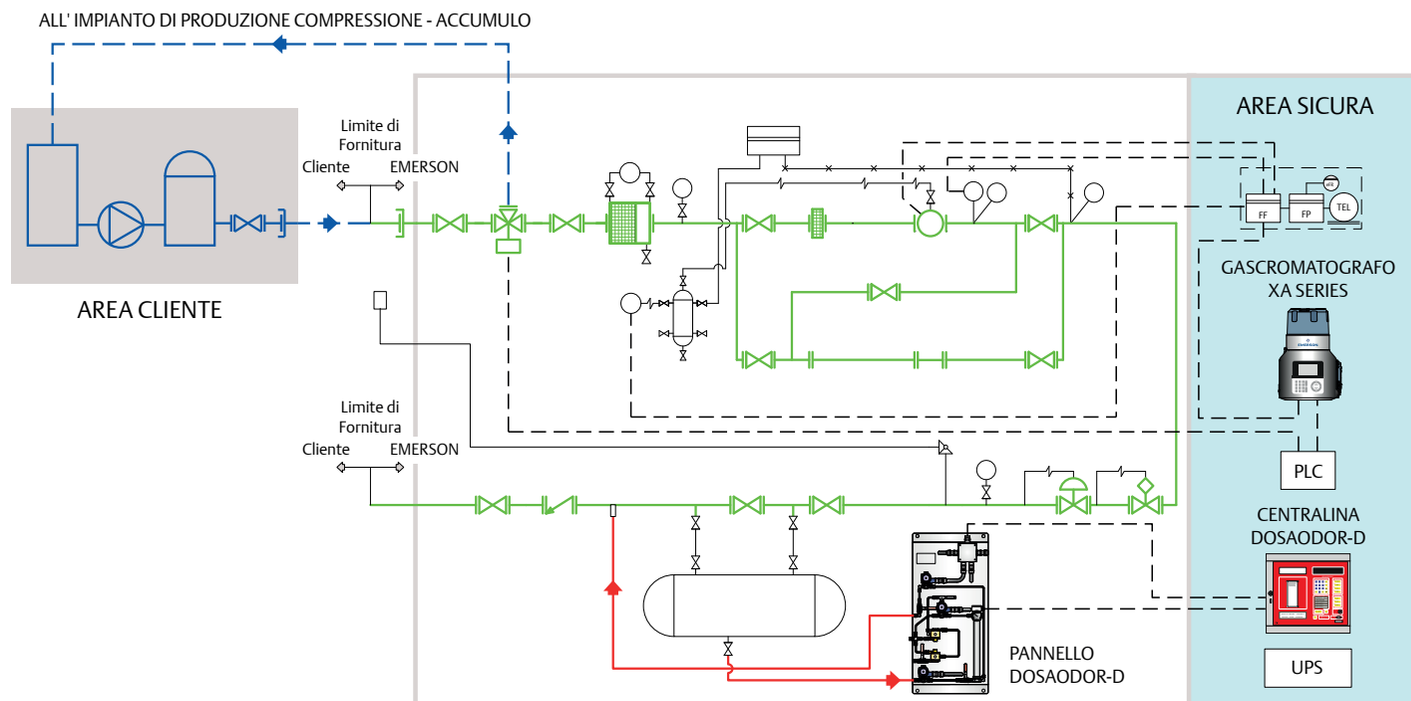
Un unico fornitore per soluzioni skid biometano

Emerson offre un portafoglio completo di soluzioni per soddisfare le vostre esigenze di realizzazione di skid per il biometano. La partnership con un unico fornitore che comprende le vostre necessità e fornisce il supporto in ogni fase, riduce la complessità del progetto e assicura la conformità alle normative europee, riducendo la manutenzione a lungo termine e garantendo alti livelli di sicurezza.

La tecnologia Emerson garantisce alti livelli qualitativi: gascromatografi per accurate analisi on-line, contatori per misura fiscale, apparecchiature per il controllo della pressione, sistemi di odorizzazione, ai vertici delle rispettive categorie, per garantire la sicurezza e la qualità del gas immesso in rete.

Emerson è in grado di supportarvi dalla fase di progettazione iniziale e per tutto il ciclo di vita dell'impianto.

Esempio di impianto di immissione biometano in rete



Regolazione della pressione e odorizzazione

- Regolatori di pressione
- Valvole di blocco
- Strumenti di misura della pressione
- Sistemi di odorizzazione
- Contatori

Analisi del gas

- Misura della qualità dei gas in accordo alle normative
- Gascromatografo
- Trattamento del gas campione

Sistemi di controllo e comunicazione

- Soluzioni SCADA
- Flow computer
- UPS

Risolvere le sfide in ambito industriale, con sicuro successo, sempre e comunque

Measure & Analyse



La più vasta gamma di tecnologie di misura e di analisi per una più profonda comprensione del processo.

Operate & Manage



Sistemi e strumenti per sfruttare il pieno potenziale del processo produttivo.

Final Control & Regulate



Tecnologie di controllo altamente specializzate per aumentare l'affidabilità e la sicurezza del tuo impianto.

Solve & Support



Competenze e risorse globali per aiutarti a definire, eseguire e sostenere una strategia vincente per tutto il ciclo di vita della tua attività.

Emerson Process Management Regulator Technologies

America

T +1 800 558 5853
T +1 972 548 3574

Europa

T +39 051 419 0611

Asia

T +65 6770 8337

Medio Oriente / Africa

T +971 4811 8100

✉ webadmin.regulators@emerson.com

🔍 EmersonProcess.com

📘 Facebook.com/EmersonProcessManagement

🌐 LinkedIn.com/company/emerson-process-management

🐦 Twitter.com/emersonprocess

*O.M.T. Officina Meccanica Tartarini S.R.L., Via P. Fabbri 1, I-40013 Castel Maggiore (Bologna), Italy. Tel: +39 051 419 0611
R.E.A 184221 BO Cod. Fisc. 00623720372 Part. IVA 00519501209 N° IVA CEE IT 00519501209, Cap. Soc. 1.548 000 Euro i.v. R.I. 00623720372 - M BO 020330*

*Francel SAS, 3 ave Victor Hugo, CS 80125, Chartres 28008, France. Tel: +33 (0)2 37 33 47 00.
SIRET 552 068 637 00057 APE 2651B, N° TVA : FR84552068637, RCS Chartres B 552 068 637, SAS capital 534 400 Euro*

D352466XIT2 © 2016 Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc. Tutti i diritti riservati. 10/16.
Il logo Emerson è un marchio registrato ed operativo di Emerson Electric Co. Tutti gli altri marchi appartengono ai loro rispettivi proprietari.



EMERSON. CONSIDER IT SOLVED.™