

# ODORIZZATORI A LAMBIMENTO

Serie OL



# Odorizzatori Serie OL

## Odorizzatori a Lambimento

I sistemi di odorizzazione a lambimento trovano applicazione nelle stazioni di piccole e grandi dimensioni con portata fino a 100000 Stm<sup>3</sup>/h.

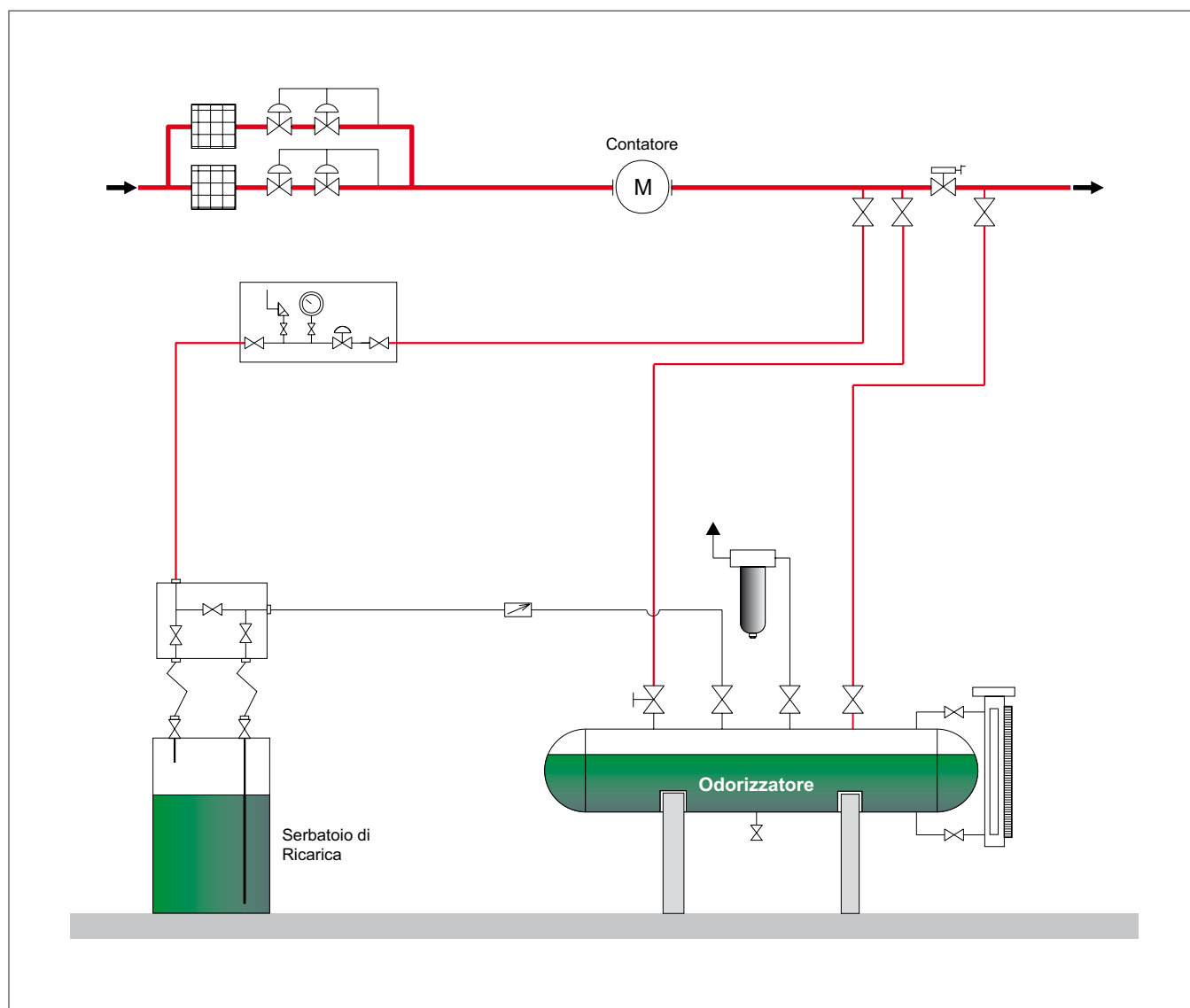
Sono comunque utilizzati come sistemi di riserva e di soccorso in tutti gli impianti di odorizzazione ad iniezione.

Per il corretto funzionamento è necessario realizzare una pressione differenziale.

Le caratteristiche principali dell'apparecchiatura sono:

- *Indicatore di livello a lettura diretta*
- *Valvole di regolazione, intercettazione e riempimento*

## Esempio di Collegamenti Sistema a Lambimento



## Caratteristiche

|             |         |          |        |
|-------------|---------|----------|--------|
| <b>Tipo</b> | OL-25   | : Volume | 25 l   |
|             | OL-50   | : Volume | 50 l   |
|             | OL-100  | : Volume | 100 l  |
|             | OL-150  | : Volume | 150 l  |
|             | OL-250  | : Volume | 250 l  |
|             | OL-300  | : Volume | 300 l  |
|             | OL-1000 | : Volume | 1000 l |

## Caratteristiche Tecniche

### Connessioni Flangiate

PN 6, PN 16 - ANSI 150 (versione BP)  
ANSI 600 (versione AP)

Altre flangiature disponibili su richiesta

### Massima Pressione Ammissibile

PS : fino a 90 bar

### Temperatura Minima/Massima Ammissibile

TS : fino a -20 / + 60 °C

## Configurazioni

### Serbatoio e Valvole

- Acciaio
- Acciaio Inossidabile

### Indicatore di Livello

- Verticale
- Diagonale
- Magnetico per Controllo a Distanza



#### Industrial Regulators

##### Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc.

###### USA - Sede

McKinney, Texas 75070 USA  
Tel: +1 800 558 5853  
Fuori US: +1 972 548 3574

###### Europa

Bologna 40013, Italia  
Tel: +39 051 419 0611

###### Asia-Pacifico

Shanghai 201206, Cina  
Tel: +86 21 2892 9000

###### Medio Oriente e Africa

Dubai, Emirati Arabi Uniti  
Tel: +971 4811 8100

#### Natural Gas Technologies

##### Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc.

###### USA - Sede

McKinney, Texas 75070 USA  
Tel: +1 800 558 5853  
Fuori US: +1 972 548 3574

###### Europa

Bologna 40013, Italia  
Tel: +39 051 419 0611  
Chartres 28008, Francia  
Tel: +33 2 37 33 47 00

###### Asia-Pacifico

Singapore 128461, Singapore  
Tel: +65 6770 8337

###### Medio Oriente e Africa

Dubai, Emirati Arabi Uniti  
Tel: +971 4811 8100

#### LP-Gas Equipment

##### Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc.

###### USA - Sede

McKinney, Texas 75070 USA  
Tel: +1 800 558 5853  
Fuori US: +1 972 548 3574

#### TESCOM

##### Emerson Process Management Tescom Corporation

###### USA - Sede

Elk River, Minnesota 55330-2445 USA  
Tel: +1 763 241 3238  
+1 800 447 1250

###### Europa

Selmsdorf 23923, Germania  
Tel: +49 38823 31 287

###### Asia-Pacifico

Shanghai 201206, Cina  
Tel: +86 21 2892 9499

Per ulteriori informazioni visitate: [www.emersonprocess.com/regulators](http://www.emersonprocess.com/regulators)

#### I Nostri Marchi Commerciali nel Mondo:



Il logo Emerson è un marchio registrato ed operativo di Emerson Electric Co. Tutti gli altri marchi appartengono ai loro rispettivi proprietari. Fisher, Francel, Tartarini, Emerson Process Management, e Emerson Process Management design sono dei marchi di società appartenenti al gruppo Emerson.

*I contenuti di questa pubblicazione sono presentati a solo scopo di informazione e, pur essendo stato profuso ogni sforzo per assicurare la loro accuratezza, essi non sono da intendersi come giustificazione o garanzia, espressa o implicita, che riguarda i prodotti o i servizi qui descritti o il loro uso o la loro applicazione. Ci riserviamo il diritto di modificare o migliorare il progetto o le specifiche di tali prodotti in ogni momento e senza preavviso.*

Emerson Process Management non si assume alcuna responsabilità per la scelta, uso e manutenzione di qualsiasi prodotto. La responsabilità per l'ideazione, scelta, uso e manutenzione di qualsiasi prodotto Emerson Process Management rimane interamente a carico dell'acquirente.

**O.M.T. Officina Meccanica Tartarini S.R.L.**, Via P. Fabbri 1, I-40013 Castel Maggiore (Bologna), Italy  
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 Avenue Victor Hugo, CS 80125, Chartres 28008, France  
SIRET 552 068 637 00057 APE 2651B, N° TVA : FR84552068637, RCS Chartres B 552 068 637, SAS capital 534 400 Euro

D104051XIT2 - 02/2015 - Rev.00©Emerson Process Management Regulator Technologies, Inc., 2015; Tutti i diritti riservati

