

CTD STAZIONI DI DOSAGGIO COMPATTE



STAZIONI DI DOSAGGIO COMPATTE

La serie di modelli completa è interamente strutturata in modo modulare e dotata di componenti standardizzati. Di conseguenza gli impianti possono essere configurati in modo personalizzato, sulla base di un sistema modulare, in base alle singole applicazioni specifiche ed essere consegnati, pronti per il collegamento, in tempi nettamente più brevi. La combinazione di tre serie di pompe **sera** con serbatoi di sette misure diverse consente un'ampia gamma di configurazioni.

Le possibilità spaziano dal piccolo serbatoio da 40 litri con pompa magnetica a membrana semplice fino ad arrivare al serbatoio da 1000 litri con pompa a membrana con azionamento a motore elettrico, agitatore elettrico e pacchetto sicurezza completo.

DOTAZIONE STANDARD

- Serbatoio di dosaggio in PE graduato con coperchio a vite
- Staffa di fissaggio per il saldo posizionamento del serbatoio di dosaggio
- Raccordo di ventilazione e di sfiato
- Lancia di aspirazione con valvola di fondo e filtro per un prelievo ottimale del fluido

VANTAGGI IN SINTESI

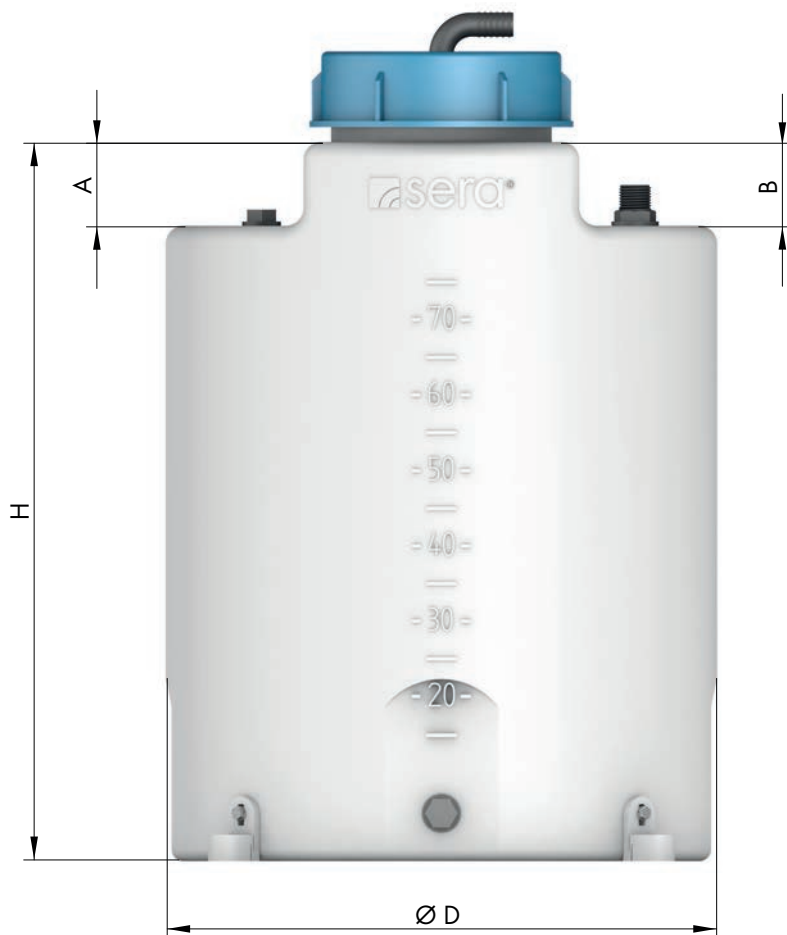
- Dimensioni standard dei serbatoi
- Ingombro ridotto
- Ampia gamma di applicazioni
- Elevati standard di sicurezza
- Materiali pregiati
- Facilità d'uso
- Bassa manutenzione
- Assortimento completo di accessori

DATI TECNICI

SPECIFICHE DELL'IMPIANTO		CTD - ...						
		.. 40.1	.. 75.1	.. 100.1	.. 200.1	.. 300.1	.. 500.1	.. 1000.1
Capacità serbatoio	Litri	40	75	100	200	300	500	1.000
Portata	l/h	0,4...35	0,4...180	0,4...180	0,4...570	0,4...570	0,4...570	0,4...570
Contropressione ammessa	bar (max)	10	10	10	10	10	10	10
Diametro nominale della lancia di aspirazione	DN	5	5/10	5/10	5/10/15	5/10/15	5/10/15	5/10/15

ASSEGNAZIONE DELLE POMPE			CTD-40.1	CTD-75.1 ... CTD-1000.1
R204.1 - 1,2 e	...	R204.1 - 35e	■	■
C204.1 - 1,2 e	...	C204.1 - 35e	■	■
iSTEP S 20	...	iSTEP S 50		■
RF409.2 - 1,6e	...	RF409.2 - 350e		■
C409.2 - 1,6e	...	C409.2 - 350e		■
RF410.2 - 280e	...	RF410.2 - 570e		■
C410.2 - 280e	...	C410.2 - 570e		■
RF409.2 - 11 ML	...	RF409.2 - 220 ML		■
C409.2 - 11 ML	...	C409.2 - 220 ML		■
RF410.2 - 135 ML	...	RF410.2 - 500 ML		■
C410.2 - 135 ML	...	C410.2 - 500 ML		■

DIMENSIONI



	CTD - ...						
	.. 40.1	.. 75.1	.. 100.1	.. 200.1	.. 300.1	.. 500.1	.. 1000.1
A	70	70	70	80	80	90	110
B	70	70	70	100	100	90	100
D	420	460	460	670	670	790	1080
H	425	600	760	750	1030	1170	1290

MODELLO BASE



ULTERIORI CARATTERISTICHE

SCELTA DELLA POMPA DOSATRICE

POMPE A MOTORE PASSO-PASSO
iSTEP



POMPE MAGNETICHE A MEMBRANA
R/C204.1



POMPE A MEMBRANA
RF/C409.2e ...



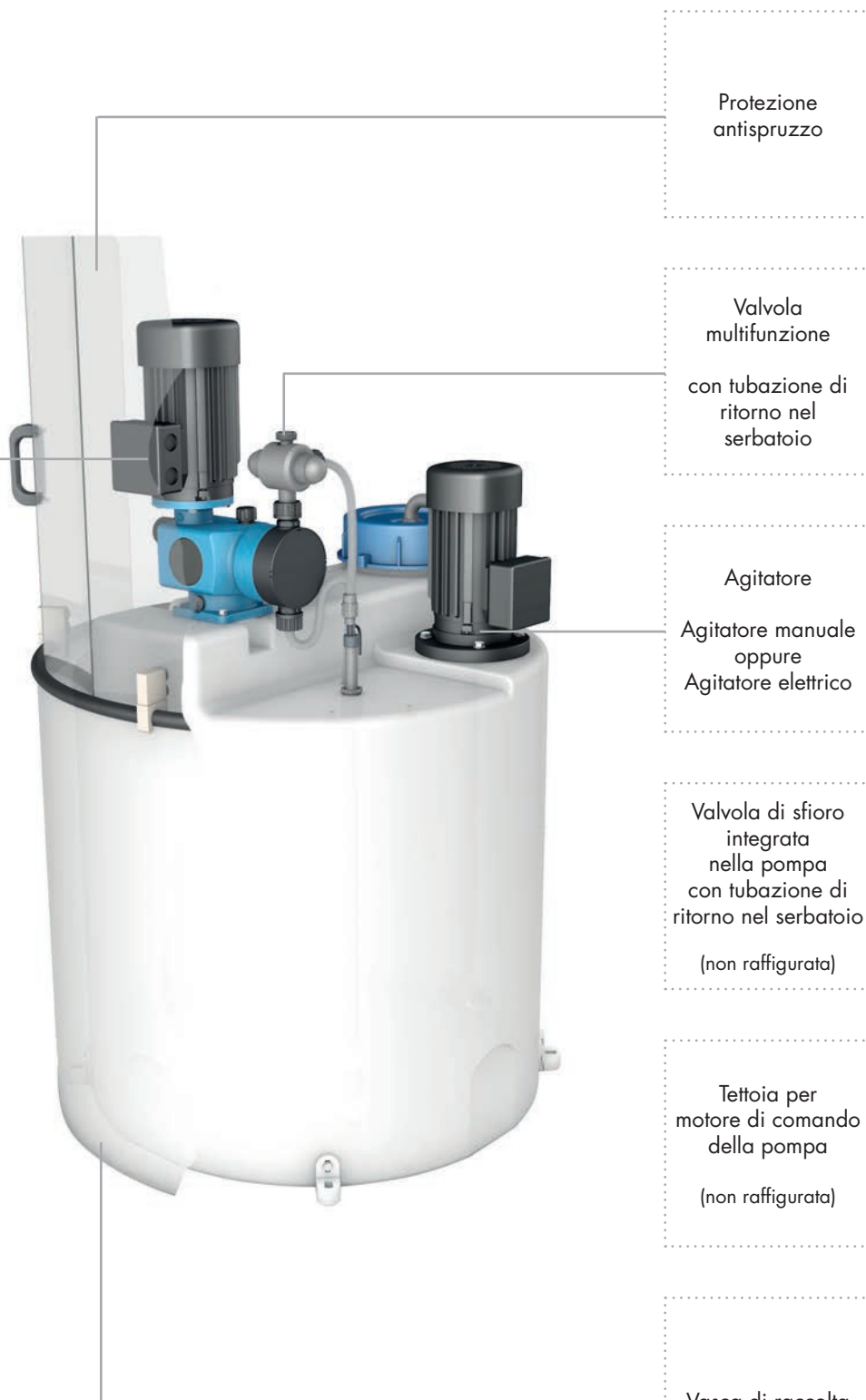
POMPE A MEMBRANA
RF/C410.2e



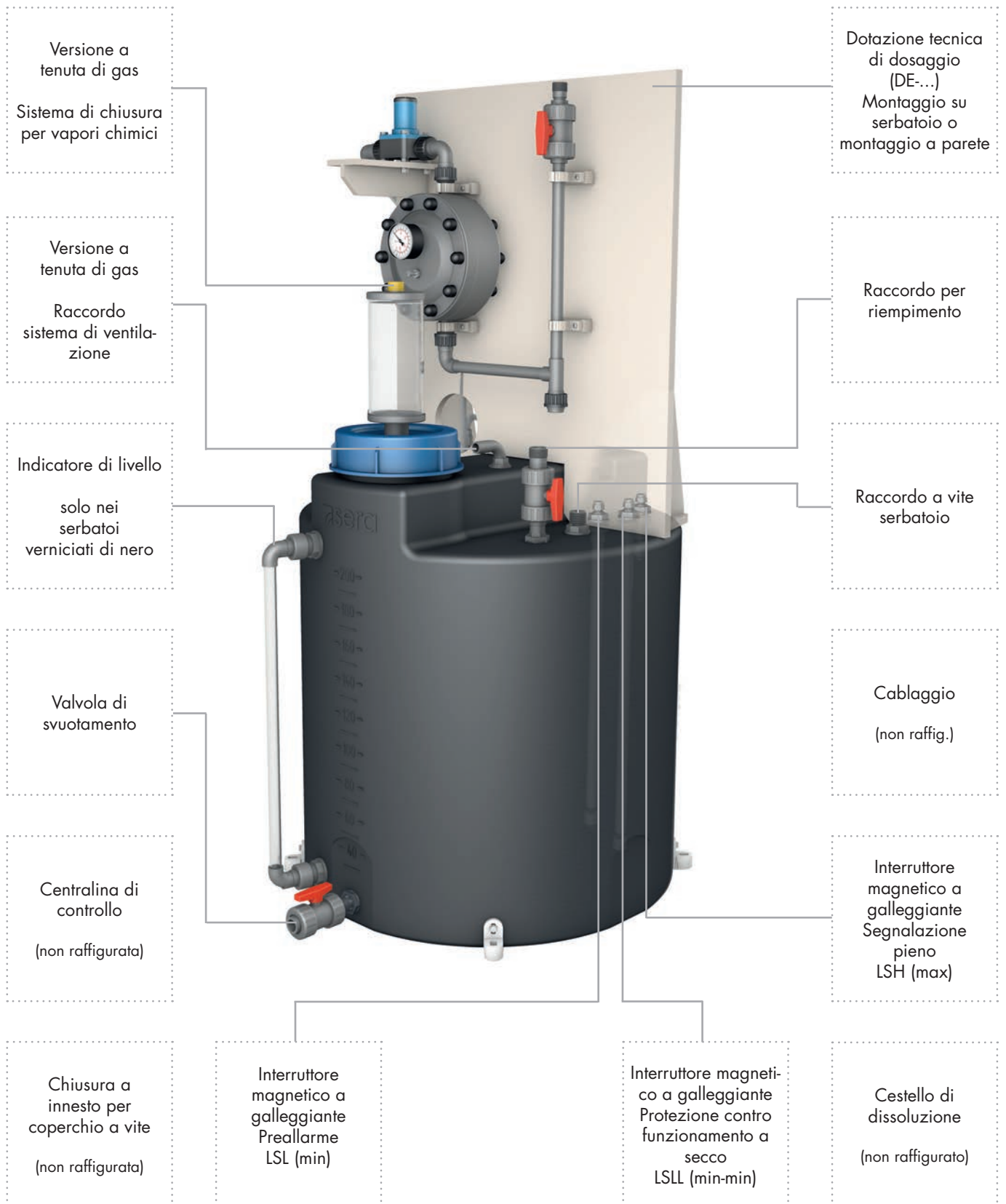
POMPE A MEMBRANA MULTI-
STRATO
RF/C409.2ML ...

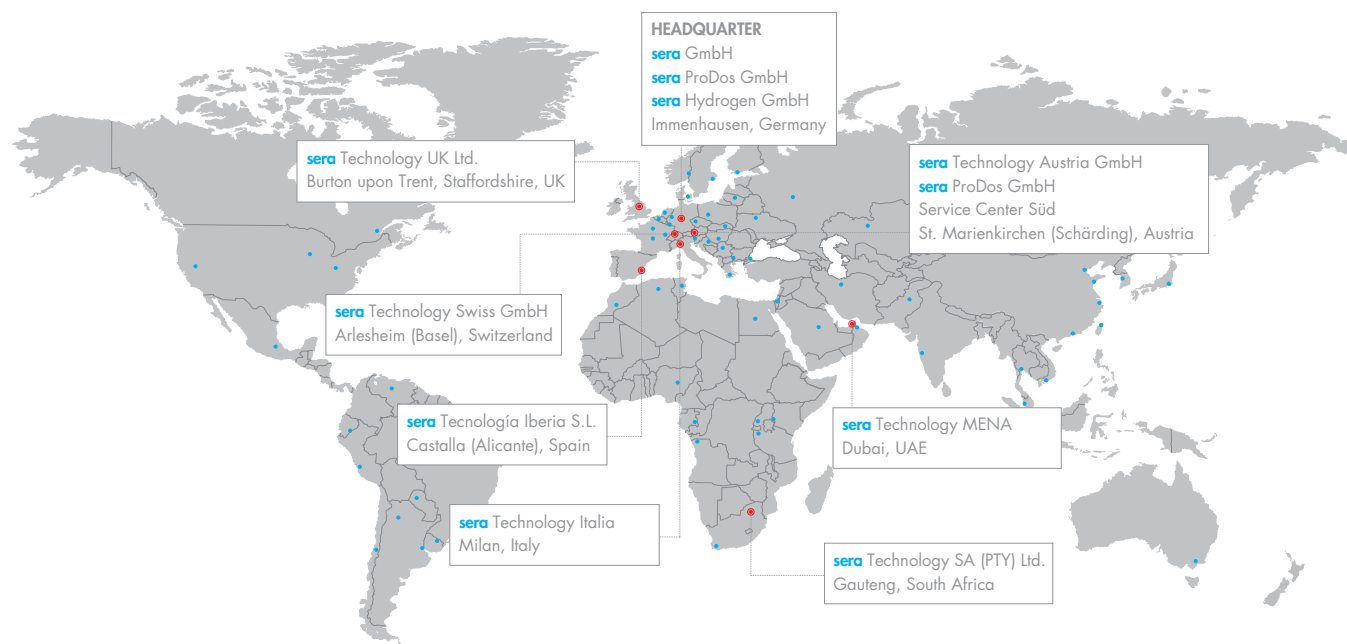


POMPE A MEMBRANA MULTI-
STRATO
RF/C410.2ML



ULTERIORI CARATTERISTICHE





AL VOSTRO SERVIZIO IN TUTTO IL MONDO

sera GmbH

sera-Straße 1
 34376 Immenhausen
 Germania

Tel.: +49 5673 999-02

info@sera-web.com

sera ProDos GmbH

sera-Straße 1
 34376 Immenhausen
 Germania

Tel.: +49 5673 999-02

sales.prodos@sera-web.com

sera Hydrogen GmbH

sera-Straße 1
 34376 Immenhausen
 Germania

Tel.: +49 5673 999-04

sales.hydrogen@sera-web.com

sera ProDos GmbH Service Center Süd

Gewerbestraße 5
 4774 St. Marienkirchen bei Schärding
 Austria

Tel.: +49 5673 999-02

sales.prodos@sera-web.com

sera Technology Austria GmbH

Gewerbestraße 5
 4774 St. Marienkirchen bei Schärding
 Austria

Tel.: +43 771 131 7770

sales.at@sera-web.com

sera Technology Swiss GmbH

Altenmattweg 5
 4144 Arlesheim
 Svizzera

Tel.: +41 615 114 260

sales.ch@sera-web.com

sera Technology UK Ltd.

Unit 5, Granary Wharf Business Park
 Wetmore Road, Burton upon Trent
 Staffordshire DE14 1DU
 Gran Bretagna

Tel.: +44 1283 753 400

sales.uk@sera-web.com

sera Technology SA (PTY) Ltd.

Unit 3-4, Airborne Park
 Cnr Empire & Taljaard Str Bartletts
 Boksburg, 1459 Gauteng
 Sudafrica

Tel.: +27 113 975 120

sales.za@sera-web.com

sera Tecnología Iberia S.L.

Calle Cocentina n°8,
 03420 Castalla
 (Alicante)
 Spagna

Tel: +34 666 024 388

sales.es@sera-web.com

Reon Italia Srl

Via Il Caravaggio, 44
 20060 Pozzuolo Martesana (MI)
 Tel: +39 02 81114997
 commerciale@reonitalia.it

sera Technology MENA

Dubai
 Emirati Arabi Uniti
 Tel.: +971 589 287 559

sales.mena@sera-web.com

www.sera-web.com

