



DATI TECNICI:

Grandezza Nominale (NS):	8
Configurazione Disoleatore:	S-II-I-P
Classe di trattamento:	I
Contenuto sedimentatore:	3,04 mc
Capacità accumulo olii:	0,41 mc
Peso max. a pezzo Bypass:	0,61 t
Peso totale Bypass:	1,10 t
Peso max. a pezzo Ritenzione:	11,97 t
Peso totale Ritenzione:	17,98 t
Peso complessivo impianto:	19,08 t
Volume ritenzione:	12,93 mc
Superficie di drenaggio:	2.600 mq

ATTENZIONE:

- Istruzioni di montaggio
- Verificare sempre le misure effettive

- Le misure sopra riportate non considerano le malte per i giunti
- Considerare la profondità di ingresso a seconda delle temperature esterne

TIPOLOGIA IMPIANTO:

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| SF Sedimentatore | 1. Pompe |
| I Separatore classe I < 100 mg/l | 2. Pacchi coalescenti |
| II Separatore classe II < 5 mg/l | 3. vasca in ca.a (C45/55) |
| RE Ritenzione | 4. Allarme livello olio/fanghi |
| P Condotto di campionamento | |

CALCOLO STATICO SECONDO EUROCODICE 2 ED EUROCODICE 8

Certificazione richiesta: CE EN 858 rilasciata da ente terzo
 Classe di carico: I secondo OENORM B4002
 Mezzi pesanti: 250 KN
 Ritombamento: fino 1,0 m (sopra la soletta di copp.)



Tecnologia Ambientale

Via Basaldella, 92 - 33037 Passignano di Prato (Udine) Italy
 Tel.: +39 0432 688122 Fax: +39 0432 688130
 e-mail: info@kmc.it web-site: www.kmc.it

Revisione 06:	Data:	Revisione 05:	Data:
Revisione 04:	Data:	Revisione 03:	Data:
Revisione 02:	Data:	Revisione 01:	Data:
Controllo da: K.M.C. Srl	Data: 20/06/2014	Disegnato da: K.M.C. Srl	Data: 20/06/2014
Nome file: KMC-RIT-2600-SMA 8	Misure in: cm	Tolleranza: 2%	Scala: 1:50

Ragione sociale e P.I./C.F. Committente:

Identificativo Commessa:

Riferimento commessa: Data commessa:

AUTORIZZAZIONE A DIVULGAZIONE NEGATIVA

Disegno di proprietà della K.M.C. srl. Tecnologie Ambientale. Tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione sia totale che parziale. La trasmissione di questo documento da parte della K.M.C. non autorizza in alcun modo la divulgazione. L' utilizzo improprio e/o senza autorizzazione scritta potrà essere perseguito legalmente. La scrivente non si assume alcuna responsabilità per i dati e le misure sopra riportate che possono variare senza preavviso.