

Norme di riferimento: NORMA UNI 8065 e s.m.i. (Allegato 1 - Decreto Interministeriale 26 Giugno 2015)
 Caratteristiche ipotizzate di acqua da trattare durezza totale 30 °F.
 Listino di riferimento: Spadeitalia Marzo 2018.

LAVAGGIO DEL CIRCUITO
 Per il calcolo 1 kg di prodotto TECHIM FERRONET n.f. calcolare 1 kg di prodotto per ogni appartamento.
 FUSTO DA 20 kg
 FUSTO DA 25 kg

Potenza installata [kW]	filtro modello	addolcitore modello	stazione di dosaggio			condizionante n° fusti [kg]	defangatore modello	TOTALE fornitura impianti
			pompa dosatrice modello	sonda di livello	contenitore condizionante [lt]			
fino a 60 kW	MINI SOFT mod.4 attacchi 1/2"					CETAMINE F360 n° 1 fusto da 5 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi 1" 1/2	
								
da 61 kW a 150 kW	GIGROFILTER CE 12 attacchi 3/4" cartuccia filo avvolto	ZAFFIRO Mini 10 TEC attacchi 1" Volumetrico				CETAMINE F360 n° 2 fusti da 5 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi 1" 1/2	
Sopra i 100 kW Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						2x 		
da 151 kW a 200 kW	GIGROFILTER CE 12 attacchi 3/4" cartuccia filo avvolto	RUBINO 16 TEC attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 60 lt	CETAMINE F360 n° 3 fusti da 5 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi 2"	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						3x 		
da 201 kW a 300 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 3/4" cartuccia filo avvolto	RUBINO 16 TEC attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 60 lt	CETAMINE F360 n° 1 fusto da 20 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi 2" 1/2	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F								
da 301 kW a 450 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 3/4" cartuccia filo avvolto	RUBINO 25 TEC attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 60 lt	CETAMINE F360 n° 1 fusto da 20 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi DN 80	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F								

Revisione di Aprile 2018

Norme di riferimento: NORMA UNI 8065 e s.m.i. (Allegato 1 - Decreto Interministeriale 26 Giugno 2015)
 Caratteristiche ipotizzate di acqua da trattare durezza totale 30 °F.
 Listino di riferimento: Spadeitalia Marzo 2018.

LAVAGGIO DEL CIRCUITO
 Per il calcolo 1 kg di prodotto TECHIM FERRONET n.f. calcolare 1 kg di prodotto per ogni appartamento.
 FUSTO DA 20 kg
 FUSTO DA 25 kg

Potenza installata [kW]	filtro modello	addolcitore modello	stazione di dosaggio			condizionante n° fusti [kg]	defangatore modello	TOTALE fornitura impianti
			pompa dosatrice modello	sonda di livello	contenitore condizionante [lt]			
da 451 kW a 600 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 1" cartuccia filo avvolto	RUBINO 35 attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 120 lt	CETAMINE F360 n° 2 fusti da 20 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi DN 100	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						2x 		
da 601 kW a 950 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 1" cartuccia filo avvolto	RUBINO 50 attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 120 lt	CETAMINE F360 n° 2 fusti da 20 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi DN 125	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						2x 		
da 951 kW a 1100 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 1" cartuccia filo avvolto	RUBINO 50 attacchi 1" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 120 lt	CETAMINE F360 n° 3 fusti da 20 kg	AMBRA SEP FILTER PLUS attacchi DN 150	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						3x 		
da 1101 kW a 1500 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 1" cartuccia filo avvolto	RUBINO 75 attacchi 1 1/4" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 220 lt	CETAMINE F360 n° 4 fusti da 20 kg	DEFANGATORE DINAMICO attacchi 1"	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						4x 		
da 1501 kW a 2000 kW	DIAMANTE 3 Octo attacchi 1" cartuccia filo avvolto	RUBINO 100 attacchi 1 1/4" Volumetrico	SERIE T 10 - 05 analogica	sonda di livello	contenitore capacità 220 lt	CETAMINE F360 n° 5 fusti da 20 kg	DEFANGATORE DINAMICO attacchi 1"	
Addolcitore obbligatorio se durezza totale > 15 °F						5x 		

Revisione di Aprile 2018