

### Spiegazione dei livelli di manutenzione della neoTower®

Per ogni manutenzione è necessario **un** solo set di manutenzione.

Per tutti i **livelli di manutenzione**, i fluidi devono essere ordinati separatamente; non sono inclusi nel set.

Oe1 = Cambio olio  
W1 = Manutenzione regolare  
W2\*1 = Manutenzione regolare + scambiatore fumi a condensazione  
W3\*2 = Manutenzione regolare + motore  
W4\*2 = Manutenzione regolare + generatore  
W3/4\*2 = Manutenzione regolare + motore + generatore

\*1 Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare.

\*2 Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare. Se il scambiatore fumi a condensazione deve essere sostituito, deve essere ordinato separatamente.

### Panoramica die livelli di manutenzione neoTower 3.3 & 4.0

Intervallo di manutenzione in (ore) o ogni 2 anni	6.500	13.000
Orario di funzionamento	Cambio olio	Livello manutenzione
6.500	Oe1	
13.000		W1
19.500	Oe1	
26.000*1		W2*2
32.500	Oe1	
39.000		W1
45.500	Oe1	
52.000*1		W3*3
58.500	Oe1	
65.000		W1
71.500	Oe1	
78.000*1		W2*2
84.500	Oe1	
91.000*1		W4*3
Intervallo di manutenzione continuo		

\*1 Secondo i risultati, le ore di funzionamento specificate nei livelli di manutenzione sono valori indicativi medi e possono variare.

\*2 Il livello di manutenzione può cambiare in base ai risultati.,

\*3 Il livello di manutenzione può cambiare in base ai risultati. Se il scambiatore fumi a condensazione deve essere sostituito, deve essere ordinato separatamente.

Note generali:

- Per evitare danni al sistema, che possono verificarsi se gli intervalli di manutenzione o i livelli di manutenzione vengono superati, viene eseguito uno spegnimento automatico quando la manutenzione è stata superata di 200 ore di funzionamento.
- Quando si raggiunge l'ultimo livello di manutenzione, il ciclo ricomincia dall'inizio