

CM16GAS/TIPO1

MANUTENZIONE PREVENTIVA

LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	Controllo livello olio motore	
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
7	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
8		Controllo concentrazione additivo	
9	Candele	Sostituzione	Candele
10	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
11		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
12		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
13		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
14	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
15		Controllo morsettiere	
16		Controllo funzionalità relais	
17		Controllo funzionalità sensori	
18		Controllo funzionalità strumenti	
19		Controllo funzionalità segnalazioni	
20		Controllo funzionalità comandi	
21		Prova a carico	

**CM16GAS/TIPO2**  
**MANUTENZIONE PREVENTIVA**  
**LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE**

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	sistema sfiati	controllo sfiati	
2	waste gate	sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
3	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e guarnizione	gasket filtro(se
4	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
5		Controllo pressione differenziale circuito	
6		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
7		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
8	Circuiti elettrici / elettronici	Controllo cablaggi	
9		Controllo morsettiere	
10		Controllo funzionalità relais	
11		Controllo funzionalità sensori	
12		Controllo funzionalità strumenti	
13		Controllo funzionalità segnalazioni	
14		Controllo funzionalità comandi	
15		Prova a carico	

**CM16GAS/TIPO3**  
**MANUTENZIONE PREVENTIVA**  
**LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE**

<b>POS.</b>	<b>PARTE CONTROLLATA</b>	<b>DESCRIZIONE OPERAZIONI</b>	<b>MATERIALI</b>
1	Precamere	smontaggio e controllo precamere	guarnizioni
2	Valvola gas precamere	controllo valvola gas	
3	Sensori sulla testata	sostituzione sensori combustione	sensori, guarnizioni
4	Motore	Controllo trafilamenti di liquidi	
5		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
6		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
7		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
8	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
9		Controllo morsettiere	
10		Controllo funzionalità relais	
11		Controllo funzionalità sensori	
12		Controllo funzionalità strumenti	
13		Controllo funzionalità segnalazioni	
14		Controllo funzionalità comandi	
15		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO4  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITIPER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	sostituzione olio motore	(*)
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Filtro sicurezza olio	Manutenzione filtro sicurezza olio	guarnizioni,ring
7	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
8	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
9		Controllo concentrazione additivo	
10	Candele	Sostituzione	Candele
11	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
12		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
13		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
14		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
15	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
16		Controllo morsettiere	
17		Controllo funzionalità relais	
18		Controllo funzionalità sensori	
19		Controllo funzionalità strumenti	
20		Controllo funzionalità segnalazioni	
21		Controllo funzionalità comandi	
22		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO5  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI DA PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	sistema sfiati	controllo sfiati	
2	waste gate	sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
3	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e guarnizione	gasket filtro(se necessario)
4	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
5		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
6		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
7		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
8	Valvola SOGAV	Smontaggio, revisione e rimontaggio	tenute, Kit revisione
9	Testata	Smontaggio e ispezione di una testata	guarnizioni e tenute per rimontaggio
10	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
11		Controllo morsettiere	
12		Controllo funzionalità relais	
13		Controllo funzionalità sensori	
14		Controllo funzionalità strumenti	
15		Controllo funzionalità segnalazioni	
16		Controllo funzionalità comandi	
17		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO6  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	Controllo livello olio motore	
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
7	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
8		Controllo concentrazione additivo	
9	Candele	Sostituzione	Candele
10	Sensori sulla testata	sostituzione sensori combustione	sensori,
11	Precamere testata	sostituzione parte inferiore	parte inf. Precamere
12		sostituzione precamere	precamere,tappi di
13	Valvola gas precamere	controllo valvola gas	
14	Motore	Controllo trafilamenti di liquidi	
15		Controllo pressione differenziale circuito	
16		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
17		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
18	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
19		Controllo morsettiere	
20		Controllo funzionalità relais	
21		Controllo funzionalità sensori	
22		Controllo funzionalità strumenti	
23		Controllo funzionalità segnalazioni	
24		Controllo funzionalità comandi	
25		Prova a carico	

**CM16GAS/TIPO7**  
**MANUTENZIONE PREVENTIVA**  
**LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI DA PER CADAUN MOTORE**

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	Controllo livello olio motore	
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
7	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
8		Controllo concentrazione additivo	
9	Candele	Sostituzione	Candele
10	Turbo	Manutenzione	kit, tenute
11	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
12		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
13		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
14		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
15	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
16		Controllo morsettiere	
17		Controllo funzionalità relais	
18		Controllo funzionalità sensori	
19		Controllo funzionalità strumenti	
20		Controllo funzionalità segnalazioni	
21		Controllo funzionalità comandi	
22		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO8  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Manutenzione regulating valves	kit manutenzione
4		Revisione	Kit riparazione
5	Circuito di lubrificazione motore	sostituzione olio motore	(*)
6		Prelievo campione olio per analisi	
7	Pompa olio	Manutenzione	tenute
8	Filtro sicurezza olio	Manutenzione filtro sicurezza olio	guarnizioni,ring
9	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
10	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
11		Controllo concentrazione additivo	
12	Candele	Sostituzione	candele
13	Bobine	Sostituzione	bobine
14	Sensori temperatura	Sostituzione sensori temperatura scarico	sensori temperatura,tenute
15	sistema sfiati	Controllo sfiati	
16	Air cooler	Manutenzione	set di guarnizioni
17	Collettori di scarico	Controllo linea di scarico	(sost.bulloneria se necessario)
18	waste gate	sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
19		manutenzione flap	boccole e bulloneria per rimontaggio
20	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e guarnizione	gasket filtro(se necessario)
21	Valvola SOGAV	Sostituzione	valvole SOGAV
22	Testata	Smontaggio e ispezione di tutte le testate	guarnizioni e tenute per rimontaggio
23		Manutenzione	Kit
24		Controllo recesso valvole	tenute coperchi testate
25		controllo bilancieri comando valvole	
26	Distribuzione	Controllo ingranaggi distribuzione	guarnizioni e tenute per rimontaggio
27	Albero a cammes	controllo di una bronzina	bulloneria per rimontaggio
28	Viratore	Controllo	guarnizione
29	I/P converter	Controllo ed eventuale riparazione	Kit ricambi (se necessario)
30	Dispositivi di controllo	Sostituzione batterie ADEM III	Batterie ADEM III
31	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
32		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
33		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
34		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
35	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
36		Controllo morsettiere	
37		Controllo funzionalità relais	
38		Controllo funzionalità sensori	
39		Controllo funzionalità strumenti	
40		Controllo funzionalità segnalazioni	
41		Controllo funzionalità comandi	
42		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO9  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	Controllo livello olio motore	
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
7	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
8		Controllo concentrazione additivo	
9	Candele	Sostituzione	Candele
10	Turbo	Manutenzione	kit, tenute
11	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
12		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
13		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
14		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
15	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
16		Controllo morsettiere	
17		Controllo funzionalità relais	
18		Controllo funzionalità sensori	
19		Controllo funzionalità strumenti	
20		Controllo funzionalità segnalazioni	
21		Controllo funzionalità comandi	
22		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO10  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Manutenzione regulating valves	kit manutenzione
4		Revisione	Kit riparazione
5	Circuito di lubrificazione motore	sostituzione olio motore	(*)
6		Prelievo campione olio per analisi	
7	Pompa olio	Manutenzione	tenute
8	Filtro sicurezza olio	Manutenzione filtro sicurezza olio	guarnizioni,ring
9	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
10	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
11		Controllo concentrazione additivo	
12	Candele	Sostituzione	candele
13	Bobine	Sostituzione	bobine
14	Sensori temperatura	Sostituzione sensori temperatura scarico	sensori temperatura,tenute
15	sistema sfiati	Controllo sfiati	
16	Air cooler	Manutenzione	set di guarnizioni
17	Collettori di scarico	Controllo linea di scarico	(sost.bulloneria se necessario)
18	waste gate	Sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
19		Manutenzione flap	boccole e bulloneria per
20		Manutenzione pompa idraulica	tenute,giunto
21		Manutenzione controllo idraulico	valvola di pressione
22	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e guarnizione	gasket filtro(se necessario)
23	Valvola SOGAV	Sostituzione	valvole SOGAV
24	Testata	Smontaggio e ispezione di tutte le testate	guarnizioni e tenute per rimontaggio
25		Manutenzione	Kit
26		Controllo recesso valvole	tenute coperchi testate
27		Manutenzione bilancieri comando valvole	boccole,molle, roller
28	Distribuzione	Controllo ingranaggi distribuzione	guarnizioni e tenute per
29	Albero a cammes	controllo di una bronzina	bulloneria per rimontaggio
30	Bielle	Sostituzione bronzine	bronzine di biella
31	Albero motore	Sostituzione bronzine di banco	bronzine di banco
32	Viratore	Controllo	guarnizione
33	I/P converter	Controllo ed evetuale riparazione	Kit ricambi (se necessario)
34	Dispositivi di controllo	Sostituzione batterie ADEM III	Batterie ADEM III
35		Aggiornamento software	
36	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
37		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
38		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
39		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
40	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
41		Controllo morsettiere	
42		Controllo funzionalità relais	
43		Controllo funzionalità sensori	
44		Controllo funzionalità strumenti	
45		Controllo funzionalità segnalazioni	
46		Controllo funzionalità comandi	
47		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO11  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Ispezione e pulizia	
4	Circuito di lubrificazione motore	Controllo livello olio motore	
5		Prelievo campione olio per analisi	
6	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
7	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
8		Controllo concentrazione additivo	
9	Candele	Sostituzione	Candele
10	Valvola gas precamere	Controllo valvola gas	
11	Precamere testata	sostituzione parte inferiore	parte inf. Precamere ,tenute per rimontaggio
12		sostituzione precamere	precamere,tappi di tenuta
13	Turbo	Manutenzione	kit, tenute
14	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
15		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
16		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
17		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
18	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
19		Controllo morsettiere	
20		Controllo funzionalità relais	
21		Controllo funzionalità sensori	
22		Controllo funzionalità strumenti	
23		Controllo funzionalità segnalazioni	
24		Controllo funzionalità comandi	
25		Prova a carico	

CM16GAS/TIPO12  
 MANUTENZIONE PREVENTIVA  
 LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Manutenzione regulating valves	kit manutenzione
4		Revisione	Kit riparazione
5	Circuito di lubrificazione motore	sostituzione olio motore	(*)
6		Prelievo campione olio per analisi	
7	Pompa olio	Revisione	ingranaggi,bronzine,pilot valve,limitatore press,
8	Filtro sicurezza olio	Manutenzione filtro sicurezza olio	guarnizioni,ring
9	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
10	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
11		Controllo concentrazione additivo	
12	Candele	Sostituzione	candele
13	Bobine	Sostituzione	bobine
14	Sensori temperatura	Sostituzione sensori temperatura scarico	sensori temperatura,tenute
15	sistema sfiati	Controllo sfiati	
16	Air cooler	Manutenzione	set di guarnizioni
17	Collettori di scarico	Controllo linea di scarico	(sost.bulloneria se necessario)
18	waste gate	sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
19		manutenzione flap	boccole e bulloneria per rimontaggio
20	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e	gasket filtro(se necessario)
21	Valvola SOGAV	Sostituzione	valvole SOGAV
22	Testata	Smontaggio e ispezione di tutte le testate	guarnizioni e tenute per rimontaggio
23		Manutenzione testate	Kit
24		Controllo recesso valvole	tenute coperchi testate
25		controllo bilancieri comando valvole	
26	Sensori sulla testata	sostituzione sensori combustione	sensori, guarnizioni
27	Precamere testata	sostituzione parte inferiore	parte inf. Precamere ,tenute per rimontaggio
28		sostituzione precamere	precamere,tappi di tenuta
29	Distribuzione	Controllo ingranaggi distribuzione	guarnizioni e tenute per rimontaggio
30	Pistoni	Manutenzione pistoni	segmenti,tenute,spine
31	Camicie	Manutenzione e sostituzione tenute	tenute
32	Albero a cammes	controllo di una bronzina	bulloneria per rimontaggio
33	Albero motore	Sostituzione damper albero motore	damper
34	Viratore	Controllo	guarnizione
35	I/P converter	Controllo ed eventuale riparazione	Kit ricambi (se necessario)
36	Dispositivi di controllo	Sostituzione batterie ADEM III	Batterie ADEM III
37	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
38		Controllo pressione differenziale circuito	
39		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
40		Controllo funzionalità dispositivi di	
41	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
42		Controllo morsettiere	
43		Controllo funzionalità relais	
44		Controllo funzionalità sensori	
45		Controllo funzionalità strumenti	
46		Controllo funzionalità segnalazioni	
47		Controllo funzionalità comandi	
48		Prova a carico	

## CM16GAS/TIPO13

## MANUTENZIONE PREVENTIVA

## LISTA OPERAZIONI E MATERIALI FORNITI PER CADAUN MOTORE

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Pick-Up magnetico	Pulizia	
2	Leverismi attuatore	Pulizia e ingrassaggio	
3	Regolatore differenziale del gas	Manutenzione regulating valves	kit manutenzione
4		Revisione	Kit riparazione
5	Circuito di lubrificazione motore	sostituzione olio motore	(*)
6		Prelievo campione olio per analisi	
7	Pompa olio	Manutenzione	tenute
8	Filtro sicurezza olio	Manutenzione filtro sicurezza olio	guarnizioni,ring
9	Pompa prelubrifica	Controllo livello lubrificante	
10	Circuito raffreddamento motore	Controllo livello liquido	
11		Controllo concentrazione additivo	
12	Candele	Sostituzione	candele
13	Bobine	Sostituzione	bobine
14	Sensori temperatura	Sostituzione sensori temperatura scarico	sensori temperatura,tenute
15	sistema sfiati	Controllo sfiati	
16	Air cooler	Sostituzione charge air cooler	charge air cooler, set di guarnizioni
17	Turbo	Manutenzione	kit, tenute
18	Collettori di scarico	Controllo linea di scarico	(sost.bulloneria se necessario)
19	waste gate	Sostituzione olio e filtri	filtri e tenute
20		Manutenzione flap	boccole e bulloneria per rimontaggio
21		Manutenzione pompa idraulica,sost. ingranaggi	ingranaggi, tenute, giunto
22		Manutenzione controllo idraulico,sost.cilindro	valvola di pressione,cilindro,giunto
23	regolatore gas	sostituzione filtri(se necessario) e guarnizione	gasket filtro(se necessario)
24	Valvola SOGAV	Sostituzione	valvole SOGAV
25	Testata	Smontaggio e ispezione di tutte le testate	guarnizioni e tenute per rimontaggio
26		Manutenzione testate	Kit
27		Controllo recesso valvole	tenute coperchi testate
28		Manutenzione bilancieri comando valvole	boccole,molle, roller
29	Distribuzione	Controllo ingranaggi distribuzione	guarnizioni e tenute per rimontaggio
30	Albero a cammes	Sostituzione bronzine	bronzine, bulloneria per rimontaggio
31	Bielle	Sostituzione bronzine	bronzine di biella
32	Albero motore	Sostituzione bronzine di banco	bronzine di banco
33	Viratore	Controllo	guarnizione
34	I/P converter	Controllo ed eventuale riparazione	Kit ricambi (se necessario)
35	Dispositivi di controllo	Sostituzione batterie ADEM III	Batterie ADEM III
36		Aggiornamento software	
37	Motore	Controllo trafiletti di liquidi	
38		Controllo pressione differenziale circuito lubrificazione	
39		Controllo indicatore intasamento filtri aria	
40		Controllo funzionalità dispositivi di protezione	
41	Circuiti elettrici / elettronici motore	Controllo cablaggi	
42		Controllo morsettiere	
43		Controllo funzionalità relais	
44		Controllo funzionalità sensori	
45		Controllo funzionalità strumenti	
46		Controllo funzionalità segnalazioni	
47		Controllo funzionalità comandi	
48		Prova a carico	

**CM16GAS/DAILY**  
**MANUTENZIONE PREVENTIVA**  
**LISTA OPERAZIONI PER CADAUN MOTORE**

<b>POS.</b>	<b>PARTE CONTROLLATA</b>	<b>DESCRIZIONE OPERAZIONI</b>	<b>MATERIALI</b>
<b>1</b>	Gruppo elettrogeno	Ispezione generale per evidenziare trafilamenti di liquidi	
<b>2</b>	Sistema di lubrificazione	Verifica livello olio	
<b>3</b>	Sistema di raffreddamento	Verifica livello liquido refrigerante	
<b>4</b>	Filtri aria	Verifica livello intasamento	
<b>5</b>	Motorini di avviamento ad aria e	Controllo livelli dei fluidi	
<b>6</b>	Filtri olio e filtro pressione	Controllo degli indicatori durante il funzionamento e	Filtri (*)
<b>7</b>	Aftercooler	Verifica della temperatura nel collettore di aspirazione	
<b>8</b>	Attuatore	Lubrificazione degli snodi se necessaria	

VSM/ALT

MANUTENZIONE PREVENTIVA GENERATORE LEROY SOMER

LISTA OPERAZIONI E MATERIALI PER CADAUN GRUPPO ELETTROGENO

POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Cuscinetti	Ingrassaggio	Grasso
POS.	PARTE CONTROLLATA	DESCRIZIONE OPERAZIONI	MATERIALI FORNITI
1	Cuscinetti	Ingrassaggio	Grasso
2	Connessioni elettriche	Controllo connessioni e serraggi	
3	Trasformatori di misura e fusibili	Controllo connessioni ed integrità fusibili	
4	Avvolgimenti generatore	Verifica isolamento	
5	Ponte di diodi rotante	Verifica serraggio diodi e relativo soppressore	