

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/01/2017															
02/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
05/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
06/01/2017															
07/01/2017															
08/01/2017															
09/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	34	
10/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	34	
11/01/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
12/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
14/01/2017															
15/01/2017															
16/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
18/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
19/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
20/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
21/01/2017															
22/01/2017															
23/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
24/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
25/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
26/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
27/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
28/01/2017															
29/01/2017															
30/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
31/01/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
02/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/02/2017															
05/02/2017															
06/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
07/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
08/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
11/02/2017															
12/02/2017															
13/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
14/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
15/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
18/02/2017															
19/02/2017															
20/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
21/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
22/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
23/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
24/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
25/02/2017															
26/02/2017															
27/02/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
28/02/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/03/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
02/03/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
03/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
04/03/2017															
05/03/2017															
06/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
07/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
08/03/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
09/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
10/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
11/03/2017															
12/03/2017															
13/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
14/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
15/03/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/03/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
17/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
18/03/2017															
19/03/2017															
20/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
21/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
22/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
23/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
24/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
25/03/2017															
26/03/2017															
27/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
28/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
29/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
30/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
31/03/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	

L'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/04/2017															
02/04/2017															
03/04/2017	x		x		x		x		x	x	x		34	34	
04/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
05/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
06/04/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
07/04/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
08/04/2017															
09/04/2017															
10/04/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
11/04/2017	x		x		x		x		x		x		33	33	
12/04/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/04/2017	x		x		x		x		x		x		31	31	
14/04/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
15/04/2017															
16/04/2017															
17/04/2017															
18/04/2017	x		x		x		x		x		x		30	30	
19/04/2017	x		x		x		x		x		x		31	31	
20/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
21/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
22/04/2017															
23/04/2017															
24/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
25/04/2017															
26/04/2017	x		x		x		x		x		x		32	32	
27/04/2017	x		x		x		x		x		x		31	31	
28/04/2017	x		x		x		x		x		x		31	31	
29/04/2017															
30/04/2017															

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riepiloga i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/05/2017															
02/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/05/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
05/05/2017	x		x		x		x		x		x		34	34	
06/05/2017															
07/05/2017															
08/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
11/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
12/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/05/2017															
14/05/2017															
15/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
18/05/2017	x		x		x		x		x		x		41	41	
19/05/2017	x		x		x		x		x		x		35	35	
20/05/2017															
21/05/2017															
22/05/2017	x		x		x		x		x		x		38	38	
23/05/2017	x		x		x		x		x		x		38	38	
24/05/2017	x		x		x		x		x		x		38	38	
25/05/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
26/05/2017															
27/05/2017															
28/05/2017															
29/05/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
30/05/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
31/05/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	

L'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/06/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
02/06/2017															
03/06/2017															
04/06/2017															
05/06/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
06/06/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
07/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
08/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
09/06/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/06/2017															
11/06/2017															
12/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
13/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
14/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
15/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
16/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
17/06/2017															
18/06/2017															
19/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
20/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
21/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
22/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
23/06/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
24/06/2017															
25/06/2017															
26/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
27/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
28/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
29/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
30/06/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/07/2017															
02/07/2017															
03/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
04/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
05/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
06/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
07/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
08/07/2017															
09/07/2017															
10/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
11/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
12/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
13/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
14/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
15/07/2017															
16/07/2017															
17/07/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
18/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
19/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
20/07/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
21/07/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
22/07/2017															
23/07/2017															
24/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
25/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
26/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
27/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
28/07/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
29/07/2017															
30/07/2017															
31/07/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
02/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
03/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
04/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
05/08/2017															
06/08/2017															
07/08/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
08/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
09/08/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
10/08/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
11/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
12/08/2017															
13/08/2017															
14/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
15/08/2017															
16/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
17/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
18/08/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
19/08/2017															
20/08/2017															
21/08/2017	x		x		x		x		x		x		57	57	
22/08/2017	x		x		x		x		x		x		57	57	
23/08/2017	x		x		x		x		x		x		57	57	
24/08/2017	x		x		x		x		x		x		57	57	
25/08/2017	x		x		x		x		x		x		57	57	
26/08/2017															
27/08/2017															
28/08/2017	x		x		x		x		x		x		55	55	
29/08/2017	x		x		x		x		x		x		55	55	
30/08/2017	x		x		x		x		x		x		55	55	
31/08/2017	x		x		x		x		x		x		55	55	

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/09/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
02/09/2017															
03/09/2017															
04/09/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
05/09/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
06/09/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
07/09/2017	x		x		x		x		x		x		52	52	
08/09/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
09/09/2017															
10/09/2017															
11/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
12/09/2017	x		x		x		x		x		x		51	51	
13/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
14/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
15/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
16/09/2017															
17/09/2017															
18/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
19/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
20/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
21/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
22/09/2017	x		x		x		x		x		x		50	50	
23/09/2017															
24/09/2017															
25/09/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
26/09/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
27/09/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
28/09/2017	x		x		x		x		x		x		49	49	
29/09/2017	x		x		x		x		x		x		48	48	
30/09/2017															

l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riepiloga i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2															
Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore															
Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/10/2017															
02/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
04/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
05/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
07/10/2017															
08/10/2017															
09/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
11/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
12/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
13/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
14/10/2017															
15/10/2017															
16/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
17/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
18/10/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
19/10/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
20/10/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
21/10/2017															
22/10/2017															
23/10/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
24/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
25/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
26/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
27/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
28/10/2017															
29/10/2017															
30/10/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
31/10/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	

L'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/11/2017															
02/11/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
04/11/2017															
05/11/2017															
06/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
07/11/2017	x		x		x		x		x		x		43	43	
08/11/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
09/11/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
11/11/2017															
12/11/2017															
13/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
14/11/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
15/11/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
16/11/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
17/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
18/11/2017															
19/11/2017															
20/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
21/11/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
22/11/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
23/11/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
24/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
25/11/2017															
26/11/2017															
27/11/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
28/11/2017	x		x		x		x		x		x		44	44	
29/11/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
30/11/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	

L'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.

RISULTANZE DEI CONTROLLI GIORNALIERI SISTEMI OLIO DI LUBRIFICAZIONE E TENUTE IDROGENO

(DVA-DEC-2011-0000049 DEL 23/02/2011 - § 6.5, del PMC, - Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione.)

SEZIONE TURBOGAS LR2 Sistema Olio di Lubrificazione e Olio Tenuta Idrogeno Alternatore

Data Verifica	Esterno cabinato servizi ausiliari e le immediate azioni svolte		Interno cabinato servizi		Cassa olio di lubrificazione		Sistema Olio Tenuta Idrogeno Alternatore		Filtri olio		Refrigeranti olio		Temperatura olio ingresso refrigerante	Temperatura olio uscita refrigerante	Note
	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	Si	No	°C	°C	
01/12/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
02/12/2017															
03/12/2017															
04/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
05/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
07/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
08/12/2017															
09/12/2017															
10/12/2017															
11/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
12/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
13/12/2017	x		x		x		x		x		x		47	47	
14/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
15/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/12/2017															
17/12/2017															
18/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
19/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
20/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
21/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
22/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
23/12/2017															
24/12/2017															
25/12/2017															
26/12/2017															
27/12/2017	x		x		x		x		x		x		46	46	
28/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
29/12/2017	x		x		x		x		x		x		45	45	
30/12/2017															
31/12/2017															

L'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **Si**, evidenzia il funzionamento corretto del sistema, mentre l'inserimento della "X" nella colonna corrispondente al **No** evidenzia un funzionamento anomalo del sistema. Nelle colonne ove figura l'unità di misura °C vengono riportati i valori di temperatura riscontrati.

N.B. la presente tabella, riassume i dati degli autocontrolli sul sistema di lubrificazione, effettuati nel periodo sopra riportato. La documentazione originale inerente gli autocontrolli è archiviata in centrale a disposizione delle Autorità Competenti e Organi di Controllo.