

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	
01/01/2018															
02/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/01/2018	x		x		x		x		x		x		36	36	
05/01/2018	x		x		x		x		x		x		36	36	
06/01/2018															
07/01/2018															
08/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	34	
10/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	34	
11/01/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
12/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/01/2018															
14/01/2018															
15/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
18/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
19/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
20/01/2018															
21/01/2018															
22/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
23/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
24/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
25/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
26/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
27/01/2018															
28/01/2018															
29/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
30/01/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
31/01/2018	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	
01/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
02/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/02/2018															
04/02/2018															
05/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
06/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
07/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
08/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/02/2018															
11/02/2018															
12/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
14/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
15/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/02/2018															
18/02/2018															
19/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
20/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
21/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
22/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
23/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
24/02/2018															
25/02/2018															
26/02/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
27/02/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
28/02/2018	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	
01/03/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
02/03/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
03/03/2018															
04/03/2018															
05/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
06/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
07/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
08/03/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
09/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
10/03/2018															
11/03/2018															
12/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
13/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
14/03/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
15/03/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
16/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
17/03/2018															
18/03/2018															
19/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
20/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
21/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
22/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
23/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
24/03/2018															
25/03/2018															
26/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
27/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
28/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
29/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
30/03/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
31/03/2018															

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	
01/04/2018															
02/04/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
03/04/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
04/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
05/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
06/04/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
07/04/2018															
08/04/2018															
09/04/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
10/04/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
11/04/2018	x		x		x		x		x		x		33	33	
12/04/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/04/2018	x		x		x		x		x		x		31	31	
14/04/2018															
15/04/2018															
16/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
17/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
18/04/2018	x		x		x		x		x		x		30	30	
19/04/2018	x		x		x		x		x		x		31	31	
20/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
21/04/2018															
22/04/2018															
23/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
24/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
25/04/2018															
26/04/2018	x		x		x		x		x		x		32	32	
27/04/2018	x		x		x		x		x		x		31	31	
28/04/2018															
29/04/2018															
30/04/2018	x		x		x		x		x		x		31	31	

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	
01/05/2018															
02/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/05/2018	x		x		x		x		x		x		34	34	
05/05/2018															
06/05/2018															
07/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
08/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
11/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
12/05/2018															
13/05/2018															
14/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
15/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/05/2018	x		x		x		x		x		x		41	41	
18/05/2018	x		x		x		x		x		x		35	35	
19/05/2018															
20/05/2018															
21/05/2018	x		x		x		x		x		x		38	38	
22/05/2018	x		x		x		x		x		x		38	38	
23/05/2018	x		x		x		x		x		x		38	38	
24/05/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
25/05/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
26/05/2018															
27/05/2018															
28/05/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
29/05/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
30/05/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
31/05/2018	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	
01/06/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
02/06/2018															
03/06/2018															
04/06/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
05/06/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
07/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
08/06/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
09/06/2018															
10/06/2018															
11/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
12/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
13/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
14/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
15/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
16/06/2018															
17/06/2018															
18/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
19/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
20/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
21/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
22/06/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
23/06/2018															
24/06/2018															
25/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
26/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
27/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
28/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
29/06/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
30/06/2018															

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	
01/07/2018															
02/07/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
03/07/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
04/07/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
05/07/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
06/07/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
07/07/2018															
08/07/2018															
09/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
10/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
11/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
12/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
13/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
14/07/2018															
15/07/2018															
16/07/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
17/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
18/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
19/07/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
20/07/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
21/07/2018															
22/07/2018															
23/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
24/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
25/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
26/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
27/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
28/07/2018															
29/07/2018															
30/07/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
31/07/2018	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	
01/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
02/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
03/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
04/08/2018															
05/08/2018															
06/08/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
07/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
08/08/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
09/08/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
10/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
11/08/2018															
12/08/2018															
13/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
14/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
15/08/2018															
16/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
17/08/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
18/08/2018															
19/08/2018															
20/08/2018	x		x		x		x		x		x		57	57	
21/08/2018	x		x		x		x		x		x		57	57	
22/08/2018	x		x		x		x		x		x		57	57	
23/08/2018	x		x		x		x		x		x		57	57	
24/08/2018	x		x		x		x		x		x		57	57	
25/08/2018															
26/08/2018															
27/08/2018	x		x		x		x		x		x		55	55	
28/08/2018	x		x		x		x		x		x		55	55	
29/08/2018	x		x		x		x		x		x		55	55	
30/08/2018	x		x		x		x		x		x		55	55	
31/08/2018	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	
01/09/2018															
02/09/2018															
03/09/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
04/09/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
05/09/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
06/09/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
07/09/2018	x		x		x		x		x		x		52	52	
08/09/2018															
09/09/2018															
10/09/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
11/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
12/09/2018	x		x		x		x		x		x		51	51	
13/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
14/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
15/09/2018															
16/09/2018															
17/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
18/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
19/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
20/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
21/09/2018	x		x		x		x		x		x		50	50	
22/09/2018															
23/09/2018															
24/09/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
25/09/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
26/09/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
27/09/2018	x		x		x		x		x		x		49	49	
28/09/2018	x		x		x		x		x		x		48	48	
29/09/2018															
30/09/2018															

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	
01/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
02/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
04/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
05/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/10/2018															
07/10/2018															
08/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
09/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
11/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
12/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
13/10/2018															
14/10/2018															
15/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
17/10/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
18/10/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
19/10/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
20/10/2018															
21/10/2018															
22/10/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
23/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
24/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
25/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
26/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
27/10/2018															
28/10/2018															
29/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
30/10/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
31/10/2018	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	
01/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
02/11/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/11/2018															
04/11/2018															
05/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
06/11/2018	x		x		x		x		x		x		43	43	
07/11/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
08/11/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
09/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
10/11/2018															
11/11/2018															
12/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
13/11/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
14/11/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
15/11/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
17/11/2018															
18/11/2018															
19/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
20/11/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
21/11/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
22/11/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
23/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
24/11/2018															
25/11/2018															
26/11/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
27/11/2018	x		x		x		x		x		x		44	44	
28/11/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
29/11/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
30/11/2018	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	
01/12/2018															
02/12/2018															
03/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
04/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
05/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
07/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
08/12/2018															
09/12/2018															
10/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
11/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
12/12/2018	x		x		x		x		x		x		47	47	
13/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
14/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
15/12/2018															
16/12/2018															
17/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
18/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
19/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
20/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
21/12/2018	x		x		x		x		x		x		46	46	
22/12/2018															
23/12/2018															
24/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
25/12/2018															
26/12/2018															
27/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
28/12/2018	x		x		x		x		x		x		45	45	
29/12/2018															
30/12/2018															
31/12/2018	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.