

## 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 LR1															
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	
01/01/2015															
02/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/01/2015															
04/01/2015															
05/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
06/01/2015															
07/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
08/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
09/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/01/2015															
11/01/2015															
12/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
13/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
14/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
15/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
16/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	35	
17/01/2015															
18/01/2015															
19/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
20/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
21/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
22/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
23/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	35	
24/01/2015															
25/01/2015															
26/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
27/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
28/01/2015	x		x		x		x		x		x		36	36	
29/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
30/01/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
31/01/2015															

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 LR1 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	
01/02/2015															
02/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
03/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
04/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
05/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
06/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
07/02/2015															
08/02/2015															
09/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
10/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
11/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
12/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
14/02/2015															
15/02/2015															
16/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
17/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
18/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
19/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
20/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
21/02/2015															
22/02/2015															
23/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	34	
24/02/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
25/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
26/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	34	
27/02/2015	x		x		x		x		x		x		35	34	
28/02/2015															

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 LR1															
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	
01/03/2014															
02/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
03/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
04/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
05/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
06/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
07/03/2014															
08/03/2014															
09/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
10/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
11/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
12/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
13/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
14/03/2014															
15/03/2014															
16/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
17/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
18/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
19/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
20/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
21/03/2014															
22/03/2014															
23/03/2014	x		x		x		x		x		x		34	34	
24/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
25/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
26/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
27/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
28/03/2014															
29/03/2014															
30/03/2014	x		x		x		x		x		x		35	35	
31/03/2014	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, 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 LR1 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	
01/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
02/04/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
03/04/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
04/04/2015															
05/04/2015															
06/04/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
07/04/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
08/04/2015	x		x		x		x		x		x		33	33	
09/04/2015	x		x		x		x		x		x		31	31	
10/04/2015	x		x		x		x		x		x		34	34	
11/04/2015															
12/04/2015															
13/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
14/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
15/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
16/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
17/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
18/04/2015															
19/04/2015															
20/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
21/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
22/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
23/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
24/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
25/04/2015															
26/04/2015															
27/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
28/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
29/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	
30/04/2015	x		x		x		x		x		x		32	32	

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 LR1 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	
01/05/2015															
02/05/2015															
03/05/2015															
04/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
05/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
06/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
07/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
08/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
09/05/2015															
10/05/2015															
11/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
12/05/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
13/05/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
14/05/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
15/05/2015	x		x		x		x		x		x		35	35	
16/05/2015															
17/05/2015															
18/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
19/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
20/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
21/05/2015	x		x		x		x		x		x		38	38	
22/05/2015	x		x		x		x		x		x		42	42	
23/05/2015															
24/05/2015															
25/05/2015	x		x		x		x		x		x		37	37	
26/05/2015	x		x		x		x		x		x		42	42	
27/05/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
28/05/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
29/05/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
30/05/2015															
31/05/2015															

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 LR1															
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	
01/06/2015	x		x		x		x		x		x		43	43	
02/06/2015															
03/06/2015	x		x		x		x		x		x		43	43	
04/06/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
05/06/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
06/06/2015															
07/06/2015															
08/06/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
09/06/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
10/06/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
11/06/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
12/06/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
13/06/2015															
14/06/2015															
15/06/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
17/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
18/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
19/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
20/06/2015															
21/06/2015															
22/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
23/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
24/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
25/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
26/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
27/06/2015															
28/06/2015															
29/06/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
30/06/2015	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, 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 LR1															
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	
01/07/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
02/07/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
03/07/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
04/07/2015															
05/07/2015															
06/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
07/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
08/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
09/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
10/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
11/07/2015															
12/07/2015															
13/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
14/07/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
15/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
16/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
17/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
18/07/2015															
19/07/2015															
20/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
21/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
22/07/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
23/07/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
24/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
25/07/2015															
26/07/2015															
27/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
28/07/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
29/07/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
30/07/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
31/07/2015	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, 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 LR1															
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	
01/08/2015															
02/08/2015															
03/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
04/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
05/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
06/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
07/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
08/08/2015															
09/08/2015															
10/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
11/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
12/08/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
13/08/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
14/08/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
15/08/2015															
16/08/2015															
17/08/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
18/08/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
19/08/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
20/08/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
21/08/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
22/08/2015															
23/08/2015															
24/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	
25/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	
26/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	
27/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	
28/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	
29/08/2015															
30/08/2015															
31/08/2015	x		x		x		x		x		x		54	54	

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 LR1															
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	
01/09/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
02/09/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
03/09/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
04/09/2015	x		x		x		x		x		x		51	51	
05/09/2015															
06/09/2015															
07/09/2015	x		x		x		x		x		x		50	50	
08/09/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
09/09/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
10/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
11/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
12/09/2015															
13/09/2015															
14/09/2015	x		x		x		x		x		x		49	49	
15/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
16/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
17/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
18/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
19/09/2015															
20/09/2015															
21/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
22/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
23/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
24/09/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
25/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
26/09/2015															
27/09/2015															
28/09/2015	x		x		x		x		x		x		48	48	
29/09/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
30/09/2015	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, 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 LR1															
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	
01/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
02/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/10/2015															
04/10/2015															
05/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
06/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
07/10/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
08/10/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
09/10/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
10/10/2015															
11/10/2015															
12/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
13/10/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
14/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
15/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/10/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
17/10/2015															
18/10/2015															
19/10/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
20/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
21/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
22/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
23/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
24/10/2015															
25/10/2015															
26/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
27/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
28/10/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
29/10/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
30/10/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
31/10/2015															

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 LR1															
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	
01/11/2015															
02/11/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
04/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
05/11/2015	x		x		x		x		x		x		43	43	
06/11/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
07/11/2015															
08/11/2015															
09/11/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
11/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
12/11/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
13/11/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
14/11/2015															
15/11/2015															
16/11/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
17/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
18/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
19/11/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
20/11/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
21/11/2015															
22/11/2015															
23/11/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
24/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
25/11/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
26/11/2015	x		x		x		x		x		x		44	44	
27/11/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
28/11/2015															
29/11/2015															
30/11/2015	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, 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 LR1															
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	
01/12/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
02/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
03/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
04/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
05/12/2015															
06/12/2015															
07/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
08/12/2015															
09/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
10/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
11/12/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
12/12/2015															
13/12/2015															
14/12/2015	x		x		x		x		x		x		47	47	
15/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
16/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
17/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
18/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
19/12/2015															
20/12/2015															
21/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
22/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
23/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
24/12/2015	x		x		x		x		x		x		46	46	
25/12/2015															
26/12/2015															
27/12/2015															
28/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
29/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
30/12/2015	x		x		x		x		x		x		45	45	
31/12/2015	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, 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.