

<input type="checkbox"/> INITIAL QUALIFICATION Qualificazione Iniziale	<input type="checkbox"/> RENEWAL OF QUALIFICATION Rinnovo della Qualifica	<input checked="" type="checkbox"/> REQUALIFICATION Riqualificazione	<input checked="" type="checkbox"/> External / Esterna	<input type="checkbox"/> Internal / Interna
---	--	---	--	---

<b>APPROVED SUPPLIER OR LH PLANT / Fornitore o Sito LH</b> <b>POGGIPOLINI S.R.L.</b>	<b>RESPONSIBLE LH SITE / Sito LH Responsabile</b> Vergiate
---	---

<b>PRODUCTION SITE / Sito Produttivo</b> Via della Tecnica 41, 40068 San Lazzaro di Savena (BO) - Italia	<b>DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio</b> Laboratorio PV 750004
---	--

**SPECIAL PROCESS / Processo Speciale**  
**APPLICATION OF SOLID LUBRICANTS / APPLICAZIONE LUBRIFICANTE SOLIDO**

**PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo**

**APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER**  
*Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione*

STA100-83-10 - APPLICAZIONE DI LUBRIFICANTI IN PELLICOL Rev. D

AMS2750 - (R) PYROMETRY Rev. F

**EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti**  
 Forno KOTTMANN Sn. 850003, Forno LM 0.42 E Sn. 75005

**APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate**  
 Applicazione lubrificante solido Tipo 1

**LIMITATIONS / Limitazioni**

**THE PROCESS IS APPLICABLE FOR THE PRODUCTION OF PARTS P/N**  
*Il processo è Applicabile alla produzione di Parti P/N*

AgustaWestland  Bell  Boeing  Sikorsky  AW609  ICH-47F

**PERONNEL ASSIGNED TO THE PROCESS / Personale Addetto al Processo**

<b>PRODUCTION RESPONSIBLE / Responsabile Produzione</b> CambiuZZi N.	<b>QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità</b> Galeati G.
---	---

<b>ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto</b> Fava F., Benini A.	<b>INSPECTORS / Controllori</b> Fava F. Benini A.
---	---

**RESPONSIBILITY: THE APPROVED LH FACILITY / SUPPLIER IS RESPONSIBLE TO PERFORM ALL TESTS REQUIRED BY APPLICABLE PROCESS SPECIFICATIONS**  
 Responsabilità: il Reparto LH / Fornitore approvato è responsabile di eseguire tutte le prove richieste dalle Specifiche Applicabili

**TRACEABILITY: RECORDS OF ALL PROCESS CONTROL TESTING PERFORMED AND RELATED RESULTS MUST BE AVAILABLE**  
 Rintracciabilità: deve essere disponibile la registrazione di tutte le prove di controllo processo e relativi risultati

**APPROVED DEVIATIONS-RFVAs / Deviazioni-RFVA Approvate**  
 RFVA 402491

<b>QUALIFICATION REPORT No. / Rapporto di Qualifica N°</b> RQP-010 Rev. 2 e RQP-010 Rev. 3	<b>QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica</b> 27/09/2022
---	---

<b>DQP INITIAL VALIDITY DATE</b> Data inizio validità DQP	<b>28/02/2022</b>	<b>DQP VALIDITY YEARS</b> Validità in anni DQP	<b>3</b>	<b>DQP EXPIRATION DATE</b> Data Scadenza DQP	<b>28/02/2025</b>
--	-------------------	---	----------	---	-------------------

**THIS DOCUMENT MUST BE DISPLAYED ON THE EQUIPMENT OR AS CLOSE AS POSSIBLE**  
*Il presente documento deve essere esposto sugli impianti o nelle immediate vicinanze*

<b>PREPARED BY</b> Preparato Da Di Pace Giuseppe	<b>DATE</b> Data 27/09/2022	<b>LABORATORY RESPONSIBLE</b> Responsabile di Laboratorio Di Pace Giuseppe	<b>DATE</b> Data 28/09/2022	<b>QUALITY CONTROL MANAGER</b> Responsabile Quality Control Guirrerri Alessandro	<b>DATE</b> Data 03/10/2022
--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------

<b>PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED</b> <i>Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire</i>	<b>FREQUENCY</b> <i>Frequenza</i>	<b>REFERENCE DOCUMENTS</b> <i>Documenti di Riferimento</i>
Aspetto visivo	Ogni lotto	RQP-010
Spessore del rivestimento	Ogni lotto	RQP-010
Adesione del rivestimento	Ogni lotto	RQP-010
Prova di accuratezza (SAT)	Bisettimanale	RQP-010
Strumenti pirometrici	Trimestrale	RQP-010
Uniformità di temperatura (TUS)	Trimestrale / Semestrale	RQP-010
Verifica arresto automatico della temperatura	Annuale	RQP-010

**REVISIONS / Revisioni**

Altro Qualifica iniziale 2022

Altro Aggiunta RFVA 402491

**REMARKS / Note**

Il presente DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione e i provini forniti a LEONARDO ELICOTTERI dalla ditta POGGIPOLINI. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili. La RFVA 402491 è stata approvata da Leonardo Elicotteri: utilizzo Tiodize Tiolube 460.

**COMMODITY / Commodity**

CP

**Continued from page 1 / Segue da pagina 1**

**APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione**

AWPS001Q - STRUMENTI E IMPIANTI PER PROCESSI TERMIC Rev. B

**ASSIGNED PERSONNEL / Personale Addetto****INSPECTORS / Controllori**