

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

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

PRODUCTION SITE / <i>Sito Produttivo</i> Via Incasale 5 Sesto Calende 21018 (VA) ITALIA	DEPARTMENT - BUILDING / <i>Reparto - Edificio</i> Reparto trattamento galvanico
--	--

SPECIAL PROCESS / *Processo Speciale*
CHROMATE CONVERSION TREATMENT OF ALUMINIUM ALLOYS / CONVERSIONE CROMICA LEGHE DI ALLUMINIO

PROCESS DETAIL / *Dettaglio Processo*

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER (continue to page 2)
Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione (segue a pagina 2)

AWPS002T - TRATTAMENTO DI CONVERSIONE DI CROMATIZZA Rev. B

BPS4182 - CHEMICAL FILM TREATMENT Rev. Rev.F

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / *Impianti e Dati Rilevanti*
 Impianto galvanico S.Im.Ec. n.0.000.197

APPROVED ACTIVITIES / *Attività Approvate*
 Conversione cromica dell'alluminio e sue leghe Tipo 1 Classe 1A e Classe 3 ad immersione (Metodo C) e applicazione a pennello o panno (Metodo B)

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 PN secondo specifiche internazionali

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

PRODUCTION RESPONSIBLE / <i>Responsabile Produzione</i> Ferazzini P.	QUALITY RESPONSIBLE / <i>Responsabile Qualità</i> Finocchiaro P.
---	---

ASSIGNED PERSONNEL / <i>Personale addetto</i> De Benedictis D., Giucolisi R.	INSPECTORS / <i>Controllori</i> Finocchiaro P. Zanarella M.
---	---

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*

QUALIFICATION REPORT No. / <i>Rapporto di Qualifica N°</i> ARQ-05-2022 Rev. B	QUALIFICATION REPORT DATE / <i>Data Rapporto di Qualifica</i> 19/07/2022
--	---

DQP INITIAL VALIDITY DATE <i>Data inizio validità DQP</i>	31/07/2022	DQP VALIDITY YEARS <i>Validità in anni DQP</i>	3	DQP EXPIRATION DATE <i>Data Scadenza DQP</i>	31/07/2025
--	-------------------	---	----------	---	-------------------

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

PREPARED BY <i>Preparato Da</i> Grimi Fabio	DATE <i>Data</i> 26/07/2022	LABORATORY RESPONSIBLE <i>Responsabile di Laboratorio</i> Di Pace Giuseppe	DATE <i>Data</i> 26/07/2022	QUALITY CONTROL MANAGER <i>Responsabile Quality Control</i> Guirrerri Alessandro	DATE <i>Data</i> 27/07/2022
---	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED <i>Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire</i>	FREQUENCY <i>Frequenza</i>	REFERENCE DOCUMENTS <i>Documenti di Riferimento</i>
Aspetto visivo	Ogni lotto	ARQ-05-2022
Presenza polverino	Ogni lotto	ARQ-05-2022
Aria compressa	Giornaliero	ARQ-05-2022
Conducibilità acque di risciacquo	Giornaliero	ARQ-05-2022
Analisi bagni	Settimanale	ARQ-05-2022
Resistenza alla corrosione	Mensile	ARQ-05-2022
Adesione primer	Mensile	ARQ-05-2022
Disossidazione (rame)	Trimestrale	ARQ-05-2022
Strumenti pirometrici, galvanometrici e timer	Semestrale	ARQ-05-2022

REVISIONS / Revisioni

Rinnovo della qualifica anno 2022

REMARKS / Note

Il DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione fornita a LEONARDO ELICOTTERI dalla ditta AVIOTECNICA. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili. Precedente rapporto di rinnovo qualifica 04/19 Rev. F del 03/05/2019. Rapporto di qualifica iniziale R.Q. N.03/13 del 12/06/2013.

COMMODITY / Commodity

CP

Continued from page 1 / Segue da pagina 1**APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione**

BAC5719 - CHEMICAL CONVERSION COATINGS FOR ALUMINU Rev. Rev.Y

SS8486 - CHEMICAL SURFACE TREATMENT OF ALUMINUM P Rev. Rev.12

MIL-DTL-5541 - CHEMICAL CONVERSION COATINGS ON ALUMINUM AND ALUMINUM ALLOYS Rev. Rev.F

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