



DQP

Leonardo Helicopters

Declaration of Qualification of the Process

N° IT13/00092/01

Dichiarazione Qualifica Processo

INITIAL QUALIFICATION
Qualificazione Iniziale

RENEWAL OF QUALIFICATION
Rinnovo della Qualifica

REQUALIFICATION
Riqualificazione

External / Esterna

Internal / Interna

APPROVED SUPPLIER OR LH PLANT / Fornitore o Sito LH

RESPONSIBLE LH SITE / Sito LH Responsabile

AVIOTECNICA-

IT13_LAB - Vergiate - Lab

PRODUCTION SITE / Sito Produttivo

DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio

Via Incasale 5, 21018 Sesto Calende (VA) - Italia

Reparto Galvanica, Reparto Liquidi Penetranti

SPECIAL PROCESS / Processo Speciale

CHROMIC ACID ANODIZING

PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER (continue to page 2)

Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione (segue a pagina 2)

AWPS003T - Chromic Acid Anodizing Rev.A

AWPS004T - Cleaning of Surfaces Rev.A

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti

Impianto Galvanico S.Im.Ec. n.0.000.197, Sgrassatrice IFP Sn.DAA0003250

APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate

Ossidazione anodica cromica dell'alluminio e delle sue leghe Tipo 1C Classe 1 e 2, Tipo 2C Classe 1 e 2

LIMITATIONS / Limitazioni

THE PROCESS IS APPLICABLE FOR THE PRODUCTION OF PARTS P/N

Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione

AgustaWestland

Bell

Boeing

Sikorsky

AW609 per BPS spec

ICH-47F

PN secondo specifiche internazionali

PERSONNEL ASSIGNED TO THE PROCESS / Personale addetto al processo

PRODUCTION RESPONSIBLE / Responsabile Produzione

FERAZZINI P.

QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità

FINOCCHIARO P.

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto

ZANARELLA M.; DE BENEDICTIS D.; CELA A.; GIUCOLSI R.

INSPECTORS / NDT Personnel / Controllori

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. / Rapporto di Qualifica N°

ARQ08-22 Rev.D

QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica

20/10/2025

DQP INITIAL VALIDITY DATE

01/07/2026

Data inizio validità DQP

DQP VALIDITY

6 Months

Validità DQP

DQP EXPIRATION DATE

31/12/2026

Data Scadenza DQP

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	Date	Laboratory Responsible	Date	QUALITY CONTROL MANAGER	Date
Preparato Da	Data	Responsabile di Laboratorio	Data	Responsabile Quality Control	Data
Di Pace Giuseppe	15/06/2026 10:33:24	Di Pace Giuseppe	15/06/2026 10:35:02	Perfetto Tobia	24/06/2026 12:15:40



DQP

Declaration of Qualification of the Process

Dichiarazione Qualifica Processo

Leonardo Helicopters

N° IT13/00092/01

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED

Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire

FREQUENCY

Frequenza

REFERENCE DOCUMENTS

Documenti di Riferimento

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED	FREQUENCY	REFERENCE DOCUMENTS
Timer	Annuale	ARQ08-22
Sgrassaggio alcalino	Settimanale	ARQ08-22
Risciacquo finale	Giornaliera/Mensile	ARQ08-22
Disossidazione	Settimanale/Trimestrale	ARQ08-22
Ossidazione anodica cromica	Settimanale/Trimestrale/Mensile	ARQ08-22
Aspetto visivo	Ogni lotto	ARQ08-22
Peso rivestimento	Ogni lotto per BPS4001	ARQ08-22
Strumenti pirometrici, galvanometrici	Semestrale	ARQ08-22
Sigillatura	Settimanale/Mensile	ARQ08-22
Aria compressa	Giornaliero	ARQ08-22
Resistenza alla corrosione	Mensile	ARQ08-22
Peso rivestimento	Mensile	ARQ08-22
Uniformità temperatura (TUS) vasche	Annuale	ARQ08-22
Presenza polverino	Ogni lotto	ARQ08-22

REVISIONS / Revisioni

Renewal of qualification - 2025

Other - Riquifica d'ufficio del IT13/00092/00 entro i 3 anni di validità del documento di rinnovo ARQ08-22, per adeguamento REACH e implementazione nuovo processo

REMARKS / Note

Il presente DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione fornita a LEONARDO DIVISIONE 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 qualifica ARQ08-22 Rev.C del 17/01/2023. Rapporto di qualifica iniziale 04/13 Rev.0 del 05/12/2013.

COMMODITY / Commodity

CP

Continued from page 1 / Segue da pagina 1

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

MIL-PRF-8625 - ANODIC COATINGS FOR ALUMINUM AND ALUMINUM ALLOYS Rev.F

BPS4001 - CHROMIC ACID ANODIZING Rev.O

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto

INSPECTORS / NDT Personnel / Controllori