



# DQP

Leonardo Helicopters

## Declaration of Qualification of the Process

N° IT13/00046/00

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

SPECIAL PROCESS / Processo Speciale

## PASSIVATION

PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER (continue to page 2)

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

AMS2700 - Passivation of Corrosion Resistant Steels Rev.F

AWPS008T - Passivazione Degli Acciai Resistenti All Rev.B

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti

Linea S.Im.Ec.n.0.000.197

APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate

Passivazione degli acciai inossidabili

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

FERRAZZINI P.

QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità

FINOCCHIARO P.

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto

GIUCOLSI R.; DE BENEDECTIS D.

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°

ARQ-09-2021 Rev. C

QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica

01/10/2024

DQP INITIAL VALIDITY DATE

30/11/2024

Data inizio validità DQP

DQP VALIDITY

6 Months

Validità DQP

DQP EXPIRATION DATE

30/05/2025

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

Preparato Da

Iselle Andrea Celeste

Date

Data

07/01/2025 12:16:53

Laboratory Responsible

Responsabile di Laboratorio

Di Pace Giuseppe

Date

Data

07/01/2025 12:20:26

QUALITY CONTROL MANAGER

Responsabile Quality Control

Perfetto Tobia

Date

Data

13/01/2025 09:53:34

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED	FREQUENCY	REFERENCE DOCUMENTS
Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire	Frequenza	Documenti di Riferimento
Conducibilità risciacquo	Giornaliero	ARQ-09-2021
Sgrassaggio	Settimanale	ARQ-09-2021
Aria compressa	Giornaliero	ARQ-09-2021
Solfato di rame	Mensile	ARQ-09-2021
Prova di accuratezza (SAT) vasche	Semestrale	ARQ-09-2021
Aspetto visivo	Ogni lotto	ARQ-09-2021
Solfato di rame	Ogni lotto per AMS2700	ARQ-09-2021
Uniformità temperature (TUS) vasche	Annuale	ARQ-09-2021
Strumenti pirometrici	Semestrale	ARQ-09-2021
Timer	Semestrale	ARQ-09-2021
Passivazione	Settimanale/ Mensile	ARQ-09-2021
<b>REVISIONS</b> / Revisioni Renewal of qualification - Riqualfica 2024		
<b>REMARKS</b> / 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 agli impianti nelle specifiche applicabili. Precedente rapporto di qualifica ARQ-09-2021 Rev. B del 10/08/2024, rapporto di qualifica iniziale 01/14 Rev. B del 19/03/2014.		
<b>COMMODITY</b> / Commodity CP		
<b>Continued from page 1 / Segue da pagina 1</b>		
<b>APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER</b> / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione BPS4007 - PASSIVATION Rev.P AWPS004T - Pulitura delle Superfici Rev.A		
<b>ASSIGNED PERSONNEL</b> / Personale addetto	<b>INSPECTORS / NDT Personnel</b> / Controllori	