

<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> <b>AVIOTECNICA S.R.L.</b>	RESPONSIBLE LH SITE / <i>Sito LH Responsabile</i> Vergiate
---	---

PRODUCTION SITE / <i>Sito Produttivo</i> Via Incasale, 5, 21018 Sesto Calende (VA) - Italia	DEPARTMENT - BUILDING / <i>Reparto - Edificio</i> Reparto Galvanica
--	--

SPECIAL PROCESS / *Processo Speciale*

## PASSIVATION / PASSIVAZIONE

PROCESS DETAIL / *Dettaglio Processo*

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

AWPS008T - Passivazione Degli Acciai Resistenti All Rev. B

BPS4007 - PASSIVATION Rev. P

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**  
*Il processo è Applicabile alla produzione di Parti P/N*

<input checked="" type="checkbox"/> AgustaWestland	<input checked="" type="checkbox"/> Bell	<input type="checkbox"/> Boeing	<input type="checkbox"/> Sikorsky	<input checked="" type="checkbox"/> AW609	<input type="checkbox"/> ICH-47F	<input checked="" type="checkbox"/> 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> Zanarella M. Finocchiaro P.
---	---

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-09-2021 Rev.B	QUALIFICATION REPORT DATE / <i>Data Rapporto di Qualifica</i> 10/08/2021
---	---

DQP INITIAL VALIDITY DATE <i>Data inizio validità DQP</i>	<b>30/11/2021</b>	DQP VALIDITY YEARS <i>Validità in anni DQP</i>	<b>3</b>	DQP EXPIRATION DATE <i>Data Scadenza DQP</i>	<b>30/11/2024</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*

PREPARED BY <i>Preparato Da</i> Grimi Fabio	DATE <i>Data</i> 15/12/2021	LABORATORY RESPONSIBLE <i>Responsabile di Laboratorio</i> Di Pace Giuseppe	DATE <i>Data</i> 16/12/2021	QUALITY CONTROL MANAGER <i>Responsabile Quality Control</i> Perfetto Tobia	DATE <i>Data</i> 21/12/2021
---	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------

<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	ARQ-09-2021
Solfato di rame	Ogni lotto per AMS2700	ARQ-09-2021
Controllo aria compressa	Giornaliero	ARQ-09-2021
Sgrassaggio alcalino	Settimanale	ARQ-09-2021
Conducibilità risciacquo	Giornaliero	ARQ-09-2021
Passivazione	Settimanale/Trimestrale	ARQ-09-2021
Solfato di rame	Mensile	ARQ-09-2021
Resistenza alla corrosione	Mensile	ARQ-09-2021
Strumenti pirometrici	Semestrale	ARQ-09-2021
Uniformità temperatura vasche	Annuale	ARQ-09-2021
Timer	Annuale	ARQ-09-2021

**REVISIONS / Revisioni**

Rinnovo della qualifica anno 2021

**REMARKS / Note**

Il DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione e i provini forniti 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 ARQ-09-2020 Rev.C del 04/08/2020. Rapporto di qualifica iniziale 01/14 Rev.0 del 19/03/2014.

**COMMODITY / Commodity**

CP

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

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

AMS2700 - PASSIVATION OF CORROSION RESISTANT STEELS Rev. E

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