

<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
---	---	--	--	---

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

<b>PRODUCTION SITE / Sito Produttivo</b> Viale Danimarca 16, 21013 Gallarate (VA) - Italia	<b>DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio</b> Edificio 2
---	---

**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 C, Linea D

**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 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**

<b>PRODUCTION RESPONSIBLE / Responsabile Produzione</b> Bossi G.	<b>QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità</b> Petronella G.
---	--

<b>ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto</b> Cattin M., Castiglia M.	<b>INSPECTORS / Controllori</b> Martinelli 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**  
RFVA A1/15/020, RFVA A1/17/041

<b>QUALIFICATION REPORT No. / Rapporto di Qualifica N°</b> DT 005 Rev. 00	<b>QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica</b> 18/01/2019
--	---

<b>DQP INITIAL VALIDITY DATE</b> <i>Data inizio validità DQP</i>	<b>31/01/2019</b>	<b>DQP VALIDITY YEARS</b> <i>Validità in anni DQP</i>	<b>3</b>	<b>DQP EXPIRATION DATE</b> <i>Data Scadenza DQP</i>	<b>31/01/2022</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> <i>Preparato Da</i>	<b>DATE</b> <i>Data</i>	<b>LABORATORY RESPONSIBLE</b> <i>Responsabile di Laboratorio</i>	<b>DATE</b> <i>Data</i>	<b>QUALITY CONTROL MANAGER</b> <i>Responsabile Quality Control</i>	<b>DATE</b> <i>Data</i>
Favaro Emanuele	21/01/2019	Di Pace Giuseppe	21/01/2019	Perfetto Tobia	26/02/2019

<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	DT 005
Solfato di rame	Ogni lotto per AMS2700	DT 005
Aria compressa	Giornaliera	DT 005
Conducibilità risciacquo pre e post Passivazione	Giornaliera	DT 005
Sgrassaggio alcalino	Settimanale / Mensile	DT 005
Passivazione	Settimanale / Trimestrale	DT 005
Solfato di rame	Mensile	DT 005
Resistenza alla corrosione	Mensile	DT 005
Strumenti pirometrici	Semestrale	DT 005
Timer	Semestrale	DT 005
Uniformità temperatura vasche	Annuale	DT 005

**REVISIONS / Revisioni**

Rinnovo della qualifica anno 2019

**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 GALVANICA CEDRATESE. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili. La RFVA A1/15/020 è stata approvata da Leonardo Elicotteri: utilizzo solvente ARDROX 5575. La RFVA A1/17/041 è stata approvata da Leonardo Elicotteri: utilizzo solvente ARDROX 5575 per linea AW609. Precedente rapporto di rinnovo qualifica N° DT-05-2016 Rev.03 del 30/10/2017. Rapporto di qualifica iniziale n° 004 Rev.0 del 31/05/2013.

**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. F

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