

<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 AW PLANT / Fornitore o Sito AW</b> <b>GALVANICA CEDRATESE S.R.L.</b>	<b>RESPONSIBLE AW SITE / Sito AW 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

AMS2700 - PASSIVATION OF CORROSION RESISTANT STEELS Rev. E

**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*

AgustaWestland  Bell  Boeing  Sikorsky  AW609  ICH-47F  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 (continue to page 2) / Controllori (segue a pagina 2)</b>
	Cattin M.
	Bossi G.
	Castiglia M.

**RESPONSIBILITY: THE APPROVED AW FACILITY / SUPPLIER IS RESPONSIBLE TO PERFORM ALL TESTS REQUIRED BY APPLICABLE PROCESS SPECIFICATIONS**  
Responsabilità: il Reparto AW / 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

<b>QUALIFICATION REPORT No. / Rapporto di Qualifica N°</b> N° DT-05-2016 Rev. 01	<b>QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica</b> 11/11/2016
---	---

<b>DQP INITIAL VALIDITY DATE</b> <i>Data inizio validità DQP</i>	<b>30/09/2016</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>30/09/2019</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> Favaro Emanuele	<b>DATE</b> <i>Data</i> 22/11/2016	<b>LABORATORY RESPONSIBLE</b> <i>Responsabile di Laboratorio</i> Di Pace Giuseppe	<b>DATE</b> <i>Data</i> 22/11/2016	<b>QUALITY CONTROL MANAGER</b> <i>Responsabile Quality Control</i> Stellini Emanuele	<b>DATE</b> <i>Data</i> 25/11/2016
--	--	---	--	--	--

<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-05-2016
Solfato di rame	Ogni lotto per AMS2700	DT-05-2016
Aria compressa	Giornaliero	DT-05-2016
Sgrassaggio alcalino	Settimanale	DT-05-2016
Passivazione	Settimanale / Trimestrale	DT-05-2016
Solfato di rame	Mensile	DT-05-2016
Resistenza alla corrosione	Mensile	DT-05-2016
Strumenti pirometrici, timer	Semestrale	DT-05-2016

**REVISIONS / Revisioni**  
Rinnovo della qualifica anno 2016

**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. 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**

<b>ASSIGNED PERSONNEL / Personale Addetto</b>	<b>INSPECTORS / Controllori</b>
	Sanna L.