

<input checked="" type="checkbox"/> INITIAL QUALIFICATION Qualificazione Iniziale	<input 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> AVIOTECNICA S.R.L.	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 assemblaggio
---	---

SPECIAL PROCESS / *Processo Speciale*
STRUCTURAL BONDING / INCOLLAGGIO STRUTTURALE

PROCESS DETAIL / *Dettaglio Processo*

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER (continue to page 2)
Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione (segue a pagina 2)

STA110A0018 - REQUISITI PER L'INCOLLAGGIO CON ADESIVI Rev. D

AWPS001Q - EQUIPMENT CONTROL FOR HEAT TREATMENTS AN Rev. B

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / *Impianti e Dati Rilevanti*
Forno Binder Sn.M00316, Frigorifero Electronic Control Sn.M00327

APPROVED ACTIVITIES / *Attività Approvate*
Incollaggio strutturale con adesivi in resina epossidica

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

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> Bottinelli I., Campisano G., Casola A., Luisi G., Marzaro M., Milani P.	INSPECTORS / <i>Controllori</i> Zanarella M. Cassano G.
--	---

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> ARQ16 Rev.A	QUALIFICATION REPORT DATE / <i>Data Rapporto di Qualifica</i> 22/12/2023
---	---

DQP INITIAL VALIDITY DATE <i>Data inizio validità DQP</i>	30/11/2023	DQP VALIDITY YEARS <i>Validità in anni DQP</i>	3	DQP EXPIRATION DATE <i>Data Scadenza DQP</i>	30/11/2026
--	-------------------	---	----------	---	-------------------

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> Di Pace Giuseppe	DATE <i>Data</i> 12/01/2024	LABORATORY RESPONSIBLE <i>Responsabile di Laboratorio</i> Di Pace Giuseppe	DATE <i>Data</i> 12/01/2024	QUALITY CONTROL MANAGER <i>Responsabile Quality Control</i> Guirrerri Alessandro	DATE <i>Data</i> 15/01/2024
--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------

PROCESS CONTROL TESTS AND INSPECTIONS TO BE PERFORMED <i>Prove di Controllo Processo e Ispezioni da Eseguire</i>	FREQUENCY <i>Frequenza</i>	REFERENCE DOCUMENTS <i>Documenti di Riferimento</i>
Verifica delle parti	Ogni lotto	ARQ16
Provini controllo processo	Ogni lotto quando richiesti da disegno e/o STAP/AWDPS	ARQ16
Verifica temperatura e umidità area EMA	Giornaliera	ARQ16
Strumentazione forno	Trimestrale	ARQ16
Prova di accuratezza (SAT)	Semestrale	ARQ16
Strumentazione frigorifero	Semestrale	ARQ16
Uniformità di temperatura (TUS)	Annuale	ARQ16

REVISIONS / Revisioni
Altro Qualifica iniziale

REMARKS / Note
Il presente DQP viene rilasciato sulla base delle valutazioni condotte su tutta la documentazione e i provini forniti alla ditta LEONARDO ELICOTTERI dalla ditta AVIOTECNICA. Il fornitore si assume la responsabilità di quanto dichiarato come conformità e rispondenza degli impianti alle specifiche applicabili.

COMMODITY / Commodity
COMP

Continued from page 1 / Segue da pagina 1

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione
AWPS001N - Rev. A
AWPS001A - STRUCTURAL BONDING WITH EPOXY FILM ADHES Rev. A
AMS2750 - (R) PYROMETRY Rev. G

ASSIGNED PERSONNEL / Personale Addetto	INSPECTORS / Controllori
---	---------------------------------