



# DQP

## Declaration of Qualification of the Process Dichiarazione Qualifica Processo

N° IT12/0408/01

<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 / Fornitore o Sito LH <b>O.V.S. VILLELLA S.R.L.</b>	RESPONSIBLE LH SITE / Sito LH Responsabile Cascina Costa - Meccanica
--	---

PRODUCTION SITE / Sito Produttivo OVS VILLELLA SRL, SESTO CALENDE (VA). VIA DELLO SPORT, 26/28	DEPARTMENT - BUILDING / Reparto - Edificio CASCINA COSTA
---	---

SPECIAL PROCESS / Processo Speciale  
**PLATING ZINC NICKEL ALLOY / PLACCATURA CON LEGHE DI ZINCO E NICHEL**

PROCESS DETAIL / Dettaglio Processo

APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER  
Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione  
AMS2417 - PLATING, ZINC-NICKEL ALLOY Rev. J  
AMS2750 - (R) PYROMETRY Rev. E

EQUIPMENT AND RELEVANT DATA / Impianti e Dati Rilevanti  
14 VASCHE DI PROCESSO DI CUI: SGRASSATURA ALCALINA, SGRASSATURA ALCALINA ELETTROLITICA, DECAPAGGIO ACIDO, NICKEL STRIKE, PLACCATURA, PASSIVAZIONE, RIMOZIONE DELLA PLACCATURA E 7 LAVAGGI. 2 FORNI DI DEIDROGANAZIONE IN CLASSE 2 TIPO C. SABBIA TRICE CON PALLINI DI VETRO.

APPROVED ACTIVITIES / Attività Approvate  
PLACCATURA ELETTRODEPOSITATA IN LEGA DI ZINCO E NICHEL SU PARTI IN ACCIAIO

LIMITATIONS / Limitazioni  
TIPO 1 E TIPO 2 DI GRADO B

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 / Responsabile Produzione SLACHETKA ROBERT	QUALITY RESPONSIBLE / Responsabile Qualità DE TOMASI FABRIZIO
--	--

ASSIGNED PERSONNEL / Personale addetto SILLANI SIMONE, PASSARIN FILIPPO	INSPECTORS / Controllori SILLANI SIMONE CASTELLI NICOLO' PASSERIN FILIPPO
--	--

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° RQ17008 Rev. 1	QUALIFICATION REPORT DATE / Data Rapporto di Qualifica 28/04/2017
---	--

DQP INITIAL VALIDITY DATE / Data inizio validità DQP <b>27/07/2017</b>	DQP VALIDITY YEARS / Validità in anni DQP <b>3</b>	DQP EXPIRATION DATE / Data Scadenza DQP <b>27/07/2020</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 / Preparato Da Roncolato Emanuele	DATE / Data 28/07/2017	LABORATORY RESPONSIBLE / Responsabile di Laboratorio Siccardi Andrea	DATE / Data 28/07/2017	QUALITY CONTROL MANAGER / Responsabile Quality Control Zangarini Andrea	DATE / Data 28/07/2017
--	---------------------------	---	---------------------------	--	---------------------------

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>
ANALISI DEI BAGNI	SETTIMANALE	AMS2417
ASPETTO DELLA PLACCATURA	100% DELLE PARTI	AMS2417
ADESIONE	GIORNALMENTE PER OGNI CLASSE DI LEGA	AMS2417
RESISTENZA ALLA CORROSIONE (200 ORE)	MENSILE	AMS2417
INFRAGILIMENTO DA IDROGENO	MENSILE	AMS2417
SPESSORE DELLA PLACCATURA	100% DELLE PARTI	AMS2417
RESISTENZA ALLA CORROSIONE (500 ORE)	ANNUALE	AMS2417
COMPOSIZIONE DELLA PLACCATURA	TRIMESTRALE	AMS2417
CALIBRAZIONE STRUMENTAZIONE GALVANICA	SEMESTRALE	IO-065
CALIBRAZIONE STRUMENTI DI MISURA	ANNUALE	IO-065
SAT	MENSILE	AMS2750
TUS	MENSILE ; ESTENDIBILE AD OGNI TRE MESI, DOPO 4 TUS CONSECUTIVI POSITIVI.	AMS2750
TARATURA STRUMENTAZIONE FORNO	TRIMESTRALE	AMS2750
<b>REVISIONS / Revisioni</b>		
Rinnovo della qualifica anno		
<b>REMARKS / Note</b>		
<b>COMMODITY / Commodity</b>		
CP		
<b>Continued from page 1 / Segue da pagina 1</b>		
<b>APPLICABLE SPECIFICATIONS AND REVISION NUMBER / Specifiche Applicabili e Relativo Stato di Revisione</b>		
<b>ASSIGNED PERSONNEL / Personale Addetto</b>	<b>INSPECTORS / Controllori</b>	