
	D.Q.P. Dichiarazione di Qualifica del Processo Process Qualification Declaration		N°2019/QFORN/DQP093	
<input type="checkbox"/> QUALIFICA INIZIALE <i>Initial Qualification</i>	<input checked="" type="checkbox"/> RINNOVO DELLA QUALIFICA <i>Renewal of Qualification</i>	<input type="checkbox"/> RIQUALIFICA <i>Requalification</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Esterna/External	<input type="checkbox"/> Interna/Internal
FORNITORE / Supplier Galvanica Cedratese		Sito di Leonardo-SDI / Leonardo-SDI Site Via Valdilocchi, 15, 19136 La Spezia (SP), Italia		
STABILIMENTO DEL FORNITORE / Supplier's Plant viale Danimarca 16 Gallarate, 21013		Reparto-Edificio / Department-Building		
PROCESSO SPECIALE / Special Process Ossidazione Anodica Solforica				
DETTAGLIO PROCESSO / Process Detail OSSIDAZIONE ANODICA SOLFORICA (ALLUMINIO E SUE LEGHE)				
SPECIFICHE APPLICABILI E RELATIVO STATO DI REVISIONE <i>Applicable Specification and Revision Number</i>				
MIL A 8625 Rev.F type II Class I				
OTO RS 3 Rev.A				
IMPIANTO E DATI IMPIANTO / System and Identification data Linea D edificio 2				
ATTIVITA' APPROVATE / Approved Activities				
LIMITAZIONI / Limitation nessuna				
IL PROCESSO E' APPLICABILE ALLA PRODUZIONE DI PARTI P/N / The process is applicable for the Manufacturing of Parts P/N LEONARDO SDI				
<input checked="" type="checkbox"/> Navale/Naval		<input checked="" type="checkbox"/> Terrestre/Land		<input checked="" type="checkbox"/> Aeronautica/Aeronautic
PERSONALE ADDETTO / Personnel involved for the process				
RESPONSABILE di PRODUZIONE / Production Responsible GIACOMO BOSSI		RESPONSABILE QUALITA' / Quality Responsible GIANLUCA PETRONELLA		
PERSONALE ADDETTO / Personnel involved Massimo Cattin, Massimo Castiglia		CONTROLLORI / Inspectors Matteo Martinelli, Gabriele Introni		
RESPONSABILITA': IL FORNITORE È RESPONSABILE DELL'ESECUZIONE DELLE PROVE PER IL MANTENIMENTO DELLA QUALIFICA DELL'IMPIANTO. <i>Responsibility: The supplier is responsible for carrying out the tests to maintain the qualification of the plant.</i>				
RINTRACCIABILITA': PRESSO LA FUNZIONE QUALITA' DEL FORNITORE DEVE ESSERE DISPONIBILE LA REGISTRAZIONE DEI CONTROLLI PERIODICI DELL'IMPIANTO. <i>Traceability: The registration of the periodic checks of the plant must be available at Supplier's Quality Function.</i>				
N° RIF. RAPPORTO DI QUALIFICA / Qualification Report Ref. Nr. N° DT 014 Rev. 00		DATA RAPPORTO DI QUALIFICA / Date of issue of the Qualification Report 19/04/2019		
DATA EMISSIONE DQP / DQP Issue Data 27/04/2019	VALIDITA' IN ANNI DQP / DQP Validity Years 2	DATA SCADENZA DQP / DQP Expiration Data 26/04/2021		
IL PRESENTE DOCUMENTO DEVE ESSERE AFFISSO SULL'IMPIANTO. This document must be affixed to the plant.				
COMPILATO DA: <i>Prepared By:</i> 		APPROVATO DA: <i>Approved by:</i>		
QUALITA' FORNITORI / Suppliers Quality		RESPONSABILE QUALITA' FORNITORI / Suppliers Quality Manager		



D.Q.P.
Dichiarazione di Qualifica del Processo
Process Qualification Declaration

N°2019/QFORN/DQP093

Prove e controlli da eseguire <i>Inspection and tests to be performed</i>	FREQUENZA <i>Frequency</i>	DOCUMENTI DI RIFERIMENTO <i>Reference Documents</i>
Controllo dei bagni linea ossidazione anodica solforica	Vedi dossier tecnico DT-09-2017	DT 014 Rev. 00
Efficienza Sgrassaggio	trimestralmente	DT 014 Rev. 00
Efficienza Decapaggio	mensilmente	DT 014 Rev. 00
Peso del rivestimento	mensilmente	DT 014 Rev. 00
Spessore	mensilmente	DT 014 Rev. 00
Test in nebbia salina	mensilmente	DT 014 Rev. 00
Taratura/calibrazione Strumentazione di Misurazione e Controllo	semestrale	DT 014 Rev. 00
REVISIONI/Revisions		
ALTRO/Other		
NOTE/Remarks:		
Segue da pagina 1/Continued from page 1		
SPECIFICHE APPLICABILI E RELATIVO STATO DI REVISIONE / Applicable specification and Revision Number		
PERSONALE ADDETTO / Personnel Involved	CONTROLLORI / Inspectors	