

Business Unit Electronics ITA

**Attestato di Qualifica di Processo
Tecnologico**Cod. DTFE0459
Pag. 1 di 2
Rev. 01
Data : 21/02/2023

Processo Qualificato:	Ossidazione anodica
Sito Operativo / Fornitore:	SERITARGHE S.r.l. Sede: via Torino, 10 - 15060 Basaluzzo (AI) – Italia SAP Internal code: N.A. (fornitore indiretto)
Linea Qualificata:	N.A.
Classe del Processo:	14
Categoria del Processo:	Speciale
Partecipanti alla Qualifica:	F. Agostino, D. Stasi
Partecipanti alla Riquilifica:	S. Lotta
Qualifica iniziale:	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): AQ-L-FO0304_00 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): E900632-1 (ELSEL), 205720 (C.T.S.) Rapporto di Audit (Codice e Rev.): RAF/L-20-011 Specifica di Processo (Codice e Rev.): Y-NT 5237_02 Tipo: B, C - Classe: 5 - Forma: A e B QTA1403_05 Tipo: 2, 3 - Classe: 1, 2 Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): "Proc. di ossidaz. e passiv." ver. 3.0 Data inizio validità: 21/02/2020 Data fine validità: 21/02/2023
	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): DTFE0459_00 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): E900632-1 (ELSEL), 205720 (C.T.S.) Rapporto di Audit (Codice e Rev.): RAF/L-20-011 Specifica di Processo (Codice e Rev.): Y-NT 5237_02 Tipo: B, C - Classe: 5 - Grado: 3 - Forma: A e B QTA1403_05 Tipo: 2, 3 - Classe: 1, 2 Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): "Proc. di ossidaz. e passiv." ver. 3.0 Data inizio validità: 21/02/2020 Data fine validità: 21/02/2023

Business Unit Electronics ITA	Attestato di Qualifica di Processo Tecnologico	Cod. DTFE0459 Pag. 2 di 2 Rev. 01 Data : 21/02/2023
-------------------------------	---	--

Note e limitazioni:	<p>L'attestato è stato emesso in data 25/11/2021 allo scopo di introdurre il Grado della specifica di processo Y-NT 5237, omesso per errore nell'attestato AQ-LFO0304_00.</p> <p>In seguito all'accorpamento delle ex B.U. SAS e ETN nella B.U. Electronics, il presente attestato annulla e sostituisce il precedente AQ-L-FO0304_00.</p>
Qualifiche successive: <input type="checkbox"/> Qualifica <input checked="" type="checkbox"/> Riquilifica	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): DTFE0459_01 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): come sopra Rapporto di Audit (Codice e Rev.): VTFE0070_00 Specifica di Processo (Codice e Rev.): Y-NT 5237_02 Tipo: B, C - Classe: 5 - Grado: 3 - Forma: A e B QTA1403_05 Tipo: 2, 3 - Classe: 1, 2 Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <ul style="list-style-type: none"> • "Processi di ossidazione e passivazione su impianto Automatico (procedure interne per trattamenti di anodizzazione e passivazione) Versione 4.0" • "Procedure di controllo impianto di ossidazione/passivazione. Versione 2.2" Data inizio validità: 21/02/2023 Data fine validità: 21/02/2026
Note e limitazioni:	Processo rivalidato senza ripetizione di prove perché continuamente eseguito senza manifestazioni di decadimento qualitativo.
Lista di Distribuzione:	Fabio Londi, Carlo Pipino, Fabio Scandellari, Marcello Monti, Filippo Signorini, Salvatore Pantano, Mattia Ciminelli.

	PREPARAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	AUTORIZZAZIONE
Nome Cognome (Funzione)	S. Lotta Technological Process Quality	D. Fontana Focal Point Technological Process Quality	I. Quagliotto Resp. Technological Process Quality	M. Monti Supply Chain Quality
Firma				