

Business Unit Electronics ITA	<b>Attestato di Qualifica di Processo Tecnologico</b>	Cod. DTFE0690_00 Pag. 1 di 1 Rev. 01 Data 10/01/2024
Processo Qualificato:	<b>Verniciatura a spruzzo di parti metalliche, con vernici bicomponenti a solvente con codici V106, V332, V366, V3101 (gruppi omogenei 3A e 3B)</b>	
Sito Operativo / Fornitore:	<b>Tecnovein Srl</b> Via di Tor Vergata, 428, 00133 Roma (RM) SAP Internal code: 10004922	
Linea Qualificata:	N.A.	
Classe del Processo:	09	
Categoria del Processo:	Speciale	
Partecipanti alla Qualifica:	Qualifica iniziale: [REDACTED] Riqualifica 2024: [REDACTED]	
Qualifica iniziale:	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>DTFE0690_00</b> Rapporto di Qualifica (Codice e Rev.): <b>RQP 02/2023_00</b> Rapporti di Audit (Codice e Rev.): <b>VTFE0130_00</b> Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SPT-090001-A_01 - Tipo: 1 - Classe: 1, 2</b> Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO01_01, IO050_01</b> Data inizio validità: <b>17/12/2023</b> Data fine validità: <b>17/12/2026</b>	
Note e limitazioni:	Le prove di qualifica sono state effettuate a cura di Tecnovein e concordate con Leonardo, utilizzando il sistema di vernice V332, su provini con trattamento di nichel chimico (per la qualifica del gruppo omogeneo 3B) e provini con trattamento di cromatazione con CrIII (per la qualifica del gruppo omogeneo 3A). L'esito positivo dei test effettuati è riportato nel documento RQP 02/2023 del 05/12/2023, i cui contenuti sono stati approvati dalla Leonardo. Il presente attestato annulla e sostituisce gli attestati AQ-L-FO0301_01, DTFE0098_02 e DTFE0099_02, che erano riferiti rispettivamente ai sistemi di vernice V366, V106 e V332 appartenenti al gruppo omogeneo 3A.	
Riqualifica :	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>DTFE0690_01</b> Rapporto di Qualifica (Codice e Rev.): <b>N.A.</b> Rapporti di Audit (Codice e Rev.): <b>VTFE0145_00</b> Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SPT-090001-A_01 - Tipo: 1 - Classe: 1, 2</b> Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO01_01, IO050_01, IO057_01</b> Data inizio validità: <b>17/12/2023</b> Data fine validità: <b>17/12/2026</b>	
Note e limitazioni:	La revisione 01 del presente attestato viene emessa per inserire il sistema di verniciatura V3101 appartenente al gruppo omogeneo 3A (riferito all'Istruzione Tecnologica IO057_01) ed annulla e sostituisce l'attestato DTFE0367 riferita al medesimo sistema di verniciatura.	
Lista di Distribuzione:	[REDACTED]	

	PREPARAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	AUTORIZZAZIONE
Nome Cognome (Funzione)	[REDACTED] Technological Process Quality	[REDACTED] Focal Point Technological Process Quality	[REDACTED] Resp. Technological Process Quality	[REDACTED] Supply Chain Quality
Firma	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]