

Attestato di Qualifica di Processo TecnologicoCod. DTFE0218
Pag. 1 di 2
Rev. 02
Data: 27/11/2024

Processo Qualificato:	Ossidazione anodica solforica incolore e nera su alluminio e sue leghe
Fornitore:	Tecnovein S.r.l. Sede: Via di Tor Vergata, 428 – 00133 Roma - Italia SAP Internal code: 10004922
Linea Qualificata:	N.A.
Classe del Processo:	14
Categoria del Processo:	Speciale
Partecipanti alla Qualifica:	Qualifica iniziale: I. Quagliotto, M. Ciminelli Riqualifica 2022: F. Agostino, S. Boaselli, M. Ciminelli Riqualifica 2024: S. Boaselli
Qualifica iniziale:	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): DTFE0218_00 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): RQP 10/2018 Rapporto di Audit (Codice e Rev.): N.A. Specifica di Processo (Codice e Rev.): QTA1403_05 - Tipo: 2 – Classe : 2 Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): IO 47 Rev. 0 Data inizio validità: 17/12/2018 Data fine validità: 17/12/2021
Note e limitazioni:	Le prove di qualifica sono state effettuate e concordate con Leonardo Spa a carico di Tecnovein. L'esito positivo è riportato nel rapporto RQP 10/2018, i cui contenuti sono stati approvati da Leonardo Spa. Div. SAS.
Qualifiche successive: <input type="checkbox"/> Qualifica <input checked="" type="checkbox"/> Riqualifica	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): DTFE0218_01 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): N.A. Rapporto di Audit (Codice e Rev.): VQFE0185_00 Specifica di Processo (Codice e Rev.): QTA1403_05 - Tipo: 2 - Classe: 2 Y-NT 5237_02 - Tipo: B - Classe: 5 - Grado: 1, 2, 3 - Forma: A, B Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): IO 47 Rev. 1 – IO 49 Rev. 0 Data inizio validità: 17/12/2021 Data fine validità: 17/12/2024
Note e limitazioni:	In seguito all'accorpamento delle ex B.U. SAS e ETN nella B.U. Electronics, si riemette il seguente Attestato in Rev. 01 inglobando la Specifica Y-NT5237 (ex ETN) in quanto recepisce gli stessi requisiti della Specifica QTA1403. Inoltre, il presente attestato annulla il precedente AQ-L-FO0109_00.

Attestato di Qualifica di Processo Tecnologico

Cod. DTFE0218
 Pag. 2 di 2
 Rev. 02
 Data: 27/11/2024

Qualifiche successive: <input type="checkbox"/> Qualifica <input checked="" type="checkbox"/> Riqualfifica	Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): DTFE0218_02 Rapporto di Prova (Codice e Rev.): N.A. Rapporto di Audit (Codice e Rev.): VTFE0219_00 Specifica di Processo (Codice e Rev.): QTA1403_05 - Tipo: 2 - Classe: 1, 2 Y-NT 5237_02 - Tipo: B - Classe: 1, 2, 3, 4, 5 - Grado: 1, 2 - Forma: A, B Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): IO 47 Rev. 1 – IO 49 Rev. 0 Data inizio validità: 27/11/2024 Data fine validità: 27/11/2027
Note e limitazioni:	<p>Processo riqualfificato mediante audit, in anticipo rispetto alla scadenza della precedente qualifica. Esplicitata la Classe 1 della QTA1403 (riferita al trattamento incolore, omessa nelle precedenti revisioni dell'attesto), in quanto automaticamente validata dalla qualifica per la Classe 2 (riferita al trattamento colorato nero) essendo i test effettuati per quest'ultima più severi ai fini del rispetto dei requisiti.</p> <p>Esplicitate le Classi 1, 2, 3 e 4 della Y-NT 5237 (riferite a trattamenti con spessori compresi tra 1÷10µm, omesse nella precedente revisione dell'attestato), in quanto automaticamente validate dalla qualifica per la Classe 5 (riferita al trattamento con spessori di almeno 15 µm), essendo i test di qualifica effettuati per quest'ultima più severi ai fini del rispetto dei requisiti.</p> <p>Rimosso il Grado 3 della Y-NT 5237 (decapaggio corrosivo) in quanto non più attivo.</p>
Lista di Distribuzione:	F. Pietrosanti, A. Viggiano, F. Londi, F. Scandellari, F. Signorini, L. Galli, P. Venturi, S. Costagiola

Nome Cognome (Funzione) Firma	PREPARAZIONE	APPROVAZIONE	APPROVAZIONE	AUTORIZZAZIONE
	S. Boaselli Technological Process Quality	D. Stasi Focal Point Technological Process Quality	I. Quagliotto Resp. Technological Process Quality	P. Venturi Supply Chain Quality
				