

|   |  |  |
|---|--|--|
| Business Unit Electronics ITA   | <b>Attestato di Qualifica di Processo Tecnologico</b>  | Cod. DTFE0603<br>Pag. 1 di 2<br>Rev. 01<br>Data 31/05/2023 |
| Processo Qualificato:   | <b>Verniciatura apparati PUMA T3 Colore NERO (ETA0003 V 1 05B)</b>   |  |
| Sito Operativo / Fornitore:   | <b>TECNOVEIN S.r.l.</b><br>Via di Tor Vergata , 428 – 00133 Roma – Italia SAP Internal code: 10004922  |  |
| Linea Qualificata:  | N.A.   |  |
| Classe del Processo:  | 09   |  |
| Categoria del Processo:   | Speciale   |  |
| Partecipanti alla Qualifica:  | Qualifica iniziale: ██████████<br>Riqualifica 2019: ██████████<br>Riqualifica 2022: ██████████<br>Riqualifica 2023: ██████████   |  |
| Qualifica iniziale:   | Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>AQ-FO0173_00</b><br>Rapporto di Prova (Codice e Rev.): <b>Mod IO07_A01 rev 0 del 21/10/2014 (Tecnovein)</b><br>Rapporto di Audit (Codice e Rev.): <b>NP2016-12-13 del 13/12/2016</b><br>Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SP921014162 rev.E (ex Selex Communication)</b><br>Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO12 Rev. 0</b><br>Data inizio validità: <b>30/09/2016</b> Data fine validità: <b>30/09/2019</b> |  |
| Note e limitazioni:   | Le prove di qualifica sono state effettuate, e concordate con Leonardo, a carico di Tecnovein Srl. L'esito positivo è riportato nel rapporto di prova Mod IO07_A01 Rev. 0 del 21/10/2014, i cui contenuti sono stati approvati da Leonardo.  |  |
| Qualifiche successive:<br><input type="checkbox"/> Qualifica<br><input checked="" type="checkbox"/> Riqualifica | Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>AQ-L-FO0222_00</b><br>Rapporto di Prova (Codice e Rev.): <b>N.A.</b><br>Rapporto di Audit (Codice e Rev.): <b>N.A.</b><br>Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SP921014162 rev.E (ex Selex Communication)</b><br>Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO12 Rev. 0</b><br>Data inizio validità: <b>01/10/2019</b> Data fine validità: <b>01/10/2022</b>   |  |
| Note e limitazioni:   | Il presente attestato annulla e sostituisce il precedente AQ-FO0173_00. Processo rinnovato d'ufficio in quanto continuativamente eseguito nel tempo senza alcuna manifestazione di decadimento qualitativo.  |  |
| Qualifiche successive:<br><input type="checkbox"/> Qualifica<br><input checked="" type="checkbox"/> Riqualifica | Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>DTFE0603_00</b><br>Rapporto di Prova (Codice e Rev.): <b>N.A.</b><br>Rapporto di Audit (Codice e Rev.): <b>N.A.</b><br>Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SP921014162 rev.E (ex Selex Communication)</b><br>Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO12 Rev. 0</b><br>Data inizio validità: <b>02/10/2022</b> Data fine validità: <b>01/04/2023</b>  |  |
| Note e limitazioni:   | Si riqualifica il processo in deroga per 6 mesi, come previsto della procedura PAS049-P-IT-I al P.fo 5.5.4, per motivi contingenti al carico di lavoro del fornitore. 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-FO0222_00 emesso con codifica errata.   |  |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>Business Unit Electronics ITA</b>  | <b>Attestato di Qualifica di Processo Tecnologico</b>   | Cod. DTFE0603<br>Pag. 2 di 2<br>Rev. 01<br>Data 31/05/2023 |
| Processo Qualificato:   | <b>Verniciatura apparati PUMA T3 Colore NERO (ETAE0003 V 1 05B)</b>   |  |
| Sito Operativo / Fornitore:   | <b>TECNOVEIN S.r.l.</b><br>Via di Tor Vergata , 428 – 00133 Roma – Italia SAP Internal code: 10004922   |  |
| Linea Qualificata:  | N.A.  |  |
| Classe del Processo:  | 09  |  |
| Categoria del Processo:   | Speciale  |  |
| Qualifiche successive:<br><input type="checkbox"/> Qualifica<br><input checked="" type="checkbox"/> Riqualifica | Attestato di Qualifica (Codice e Rev.): <b>DTFE0603_01</b><br>Rapporto di Prova (Codice e Rev.): <b>RQP01_2023_0</b><br>Rapporto di Audit (Codice e Rev.): <b>VTFE0088_00</b><br>Specifica di Processo (Codice e Rev.): <b>SP921014162 rev.E (ex Selex Communication) ETAE0003 V 1 05B</b><br><br>Istruzione Tecnologica (Codice e Rev.): <b>IO12 Rev. 0</b><br>Data inizio validità: <b>01/04/2023</b> Data fine validità: <b>31/03/2026</b> |  |
| Note e limitazioni:   | Le prove di qualifica sono state effettuate dal fornitore Tecnovein. L'esito dei test è riportato nel rapporto RQP01_2023_0, i cui contenuti sono stati approvati da Leonardo Electronics.  |  |
| Lista di Distribuzione:   | [REDACTED]  |  |

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