

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 10 Meccanica, produzione e manutenzione di macchine, impiantistica

PROCESSO - Lavorazioni aeronautiche (civili e commerciali) e aerospaziali

SEQUENZA DI PROCESSO - Collaudo, verifica e controllo della funzionalità e rispondenza ai requisiti previsti di componenti e assiemi meccanici/elettrici/avionici di veicoli aerei e aerospaziali

ADA.10.05.10 (ex ADA.7.77.228) - Collaudo di parti e assiemi aeronautici, sia meccanici che di struttura, e supporto alla relativa fase di industrializzazione

RA1: Eseguire le operazioni preliminari per il collaudo dei componenti meccanici predisponendo, sulla base del disegno tecnico, gli strumenti, le attrezzature e i macchinari necessari e verificando la conformità dei diversi materiali utilizzati

ATTIVITA' RA.10.05.10.1

Lettura del disegno tecnico meccanico e aeronautico

Predisposizione degli strumenti, attrezzature e macchinari (set up, calibrazione, taratura, ecc) per l'esecuzione del collaudo di componenti meccanici

RA2: Eseguire il collaudo dei componenti meccanici, a partire dalle procedure e griglie di collaudo previste dalla norma EN ISO 9100, ispezionando e rilevando l'integrità dei pezzi e verificando la rispondenza ai requisiti previsti dalla documentazione di progetto (es. scostamenti dimensionali, processi speciali, attrezzature di produzione e controllo, certificazione dei materiali, condizioni ambientali, ecc.)

ATTIVITA' RA.10.05.10.2

Esecuzione del collaudo del primo pezzo per verificare la rispondenza dei requisiti alla documentazione di progetto (scostamenti dimensionali, processi speciali, attrezzature di produzione e controllo, certificazione dei materiali, condizioni ambientali,

Ispezioni visive/meccaniche/tecnologiche per la verifica e l'integrità del pezzo in accordo con la norma EN ISO 9100 (settore aerospaziale Aerospace Series: Quality Management System Requirements)

Gestione della documentazione tecnica prevista dalla norma EN ISO 9102 (procedure e griglie di collaudo)

RA3: Attestare la regolarità delle procedure eseguite in ottemperanza alla norma EN ISO 9103, provvedendo all'emissione del FAI (First Article Inspection Report)

ATTIVITA' RA.10.05.10.3

Emissione del FAI (First Article Inspection Report) in ottemperanza alla norma EN ISO 9103

Codici ISTAT CP2011 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
6.3.1.1.0	Meccanici di precisione

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
30.30.09	Fabbricazione di aeromobili, di veicoli spaziali e dei relativi dispositivi nca

Istituto Nazionale per l'Analisi delle Politiche Pubbliche - Corso
d'Italia, 33 - 00198 Roma - C.F. 80111170587

Copyright 2019 INAPP | All Rights Reserved