

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 05 Tessile, abbigliamento, calzaturiero e sistema moda

PROCESSO - Produzione di articoli affini alla produzione tessile

SEQUENZA DI PROCESSO - Fabbricazione di articoli in materiale tessile e affine

ADA.05.05.03 (ex ADA.8.174.561) - Produzione di bottoni

RA1: Realizzare la fabbricazione dei bottoni selezionando e acquisendo i diversi materiali necessari, controllando e monitorando il processo di lavorazione (es. fase di taglio, asciugatura, tornitura, sagomatura, foratura, ecc.) ed eseguendo la finitura (es. sgrassatura, levigatura, lucidatura, ecc.)

ATTIVITA' RA.05.05.03.1

Selezione e acquisizione dei materiali/prodotti per la produzione di bottoni

Monitoraggio e/o controllo del processo di lavorazione (es. fase di taglio, asciugatura, tornitura, sagomatura, foratura, ecc.)

Esecuzione delle fasi di lavorazione e finitura del bottone (es. sgrassatura, levigatura, lucidatura, ecc.)

RA2: Ultimare la produzione verificando la presenza di eventuali difetti ed effettuando l'impacchettamento e inscatolamento dei bottoni

ATTIVITA' RA.05.05.03.2

Individuazione di eventuali difetti dei bottoni

Impacchettamento e inscatolamento dei bottoni

Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
6.5.3.5.4	Bottonai

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
13.94.00	Fabbricazione di spago, corde, funi e reti
32.91.00	Fabbricazione di scope e spazzole
32.99.20	Fabbricazione di ombrelli, bottoni, chiusure lampo, parrucche e affini
13.95.00	Fabbricazione di tessuti non-tessuti e di articoli in tessuto non-tessuto
13.99.90	Fabbricazione di feltro e altri prodotti tessili diversi n.c.a.
13.96.00	Fabbricazione di altri tessuti per uso tecnico e industriale
32.99.10	Fabbricazione di dispositivi protettivi di sicurezza
32.99.99	Fabbricazione di altri articoli vari n.c.a.

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

Copyright 2026 INAPP | All Rights Reserved