

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 08 Vetro, ceramica e materiali da costruzione

PROCESSO - Produzione vetro e lavorazione industriale e artigianale di prodotti in vetro

SEQUENZA DI PROCESSO - Produzione di vetro piano e cavo

ADA.08.01.05 (ex ADA.6.55.164) - Lavorazione e trasformazione del vetro cavo

RA1: Gestire la lavorazione del vetro cavo, impostando preliminarmente i macchinari sulla base delle esigenze di produzione ed eseguendo le fasi di condizionamento, formatura, fender, taglio, ricottura e raffreddamento dei manufatti

ATTIVITA' RA.08.01.05.1

Gestione del condizionamento del vetro in funzione del processo di fabbricazione

Gestione e conduzione della macchina nella fase di formatura

Gestione della fase di ricottura e di raffreddamento del manufatto

Gestione del feeder e del taglio

Regolazione delle impostazioni dei macchinari per l'ottenimento del prodotto come da specifica

RA2: Realizzare i controlli ispettivi sui prodotti, eseguendo operazioni di handling e verifica con mezzi ottici, videocamere e scanner, gestendo i materiali di scarto sulla base della normativa vigente

ATTIVITA' RA.08.01.05.2

Gestione dell'handling e dei controlli ispettivi (controlli ottici anche con videocamere e scanner)

Gestione dei materiali di scarto della lavorazione secondo le normative vigenti

RA3: Provvedere al packaging del prodotto finito, eseguendo le operazioni di confezionamento

ATTIVITA' RA.08.01.05.3

Packaging del prodotto finito

Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
7.1.3.2.1	Conduttori di forni per la produzione del vetro
7.1.3.2.2	Conduttori di impianti per la lavorazione del vetro

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
23.11.00	Fabbricazione di vetro piano
23.12.00	Lavorazione e trasformazione del vetro piano
23.14.00	Fabbricazione di fibre di vetro
23.13.00	Fabbricazione di vetro cavo

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

Copyright 2019 INAPP | All Rights Reserved