

## Dettaglio Area di attività

---

**SETTORE** - 24 Area comune

**PROCESSO** - Transizione ecologica, riduzione dei consumi energetici, circolarità e contenimento degli impatti ambientali

**SEQUENZA DI PROCESSO** - Attivazione di processi di produzione di tipo circolare e incremento delle attività di riciclo

---

### **ADA.24.08.06 (ex ) - Sviluppo di programmi di riciclaggio e valutazione del ciclo di vita delle risorse**

RA1: Progettare prodotti tenendo conto del loro fine vita, facilitando il processo di riciclaggio, privilegiando l'uso di materie prime rinnovabili, o a basso impatto ambientale, e massimizzando l'utilizzo di quelle riciclate, riciclabili e biodegradabili

ATTIVITA' RA.24.08.06.1

Progettazione di prodotti circolari

Eco-design e progettazione modulare

Scelta di materiali sostenibili

Progettazione per il riciclaggio

RA2: Adottare processi produttivi di tipo circolare a ciclo chiuso, implementando logiche e tecniche di produzione lean e migliorando l'efficienza energetica dei processi produttivi anche al fine di ridurre l'impatto ambientale

ATTIVITA' RA.24.08.06.2

Ottimizzazione dei processi produttivi

Implementazione della produzione a ciclo chiuso e minimizzazione degli scarti

Efficienza energetica e uso di energie rinnovabili nei processi produttivi

RA3: Implementare processi per il riciclo interno ed esterno dei materiali di scarto, o di prodotti rigenerati, creando infrastrutture per la raccolta degli scarti e dei prodotti a fine vita, sia all'interno dell'azienda che attraverso reti di raccolta esterne o attraverso piattaforme di sharing economy

ATTIVITA' RA.24.08.06.3

Sviluppo di un sistema di raccolta e riciclaggio

Creazione di circuiti di riutilizzo e rigenerazione dei materiali

RA4: Sviluppare sistemi di logistica inversa, implementando piani di monitoraggio e tracciabilità dei prodotti lungo tutta la catena di approvvigionamento anche al fine di garantire il recupero e il trattamento dei materiali

ATTIVITA' RA.24.08.06.4

Sviluppo della supply chain circolare

Sviluppo della logistica inversa

Implementazione dei sistemi di tracciabilità lungo tutta la catena di approvvigionamento

## Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
2.2.1.7.0	Ingegneri industriali e gestionali
2.5.1.3.2	Specialisti dell'organizzazione del lavoro

<b>Codice CP</b>	<b>Titolo CP</b>
3.3.1.5.0	Tecnici dell'organizzazione e della gestione dei fattori produttivi
3.1.4.1.5	Tecnici della conduzione e del controllo di catene di montaggio automatiche
3.1.5.3.0	Tecnici della produzione manifatturiera

## Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

<b>Codice Ateco</b>	<b>Titolo Ateco</b>
70.22.01	Attività di consulenza per la gestione della logistica aziendale
70.22.09	Altre attività di consulenza imprenditoriale e altra consulenza amministrativo-gestionale e pianificazione aziendale
71.12.10	Attività degli studi di ingegneria
70.10.00	Attività delle holding impegnate nelle attività gestionali (holding operative)

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

Copyright 2025 INAPP | All Rights Reserved