

Dettaglio Area di attività

SETTORE - 24 Area comune

PROCESSO - Gestione del processo produttivo, qualità, funzioni tecniche e logistica interna

SEQUENZA DI PROCESSO - Funzioni tecniche e sviluppo di prodotto

ADA.24.05.09 (ex ADA.25.221.713) - Studio e sviluppo tecnologico dei materiali

RA1: Ideare e definire il progetto di ricerca e sviluppo dei materiali, a partire dall'attività di analisi e valutazione dello stato dell'arte in materia di nuove tecnologie

ATTIVITA' RA.24.05.09.1

Ideazione e definizione di progetti di ricerca e sviluppo dei materiali

Analisi e valutazione delle applicazioni industriali di materiali in sviluppo

RA2: Valutare, dal punto di vista tecnico-economico, gli investimenti proposti individuando potenzialità e limiti degli sviluppi tecnologici pianificati nei progetti di ricerca definiti

ATTIVITA' RA.24.05.09.2

Acquisizione degli scenari tecnologici e valutazione della sostenibilità di lungo periodo delle proposte progettuali

Valutazione tecnico economica periodica del ciclo di vita dei prodotti e della profittabilità

RA3: Implementare le attività di ricerca e collaudo di nuovi materiali, realizzando e testando la fattibilità tecnica dell'idea/progetto sviluppato, verificandone la

brevettabilità

ATTIVITA' RA.24.05.09.3

Realizzazione di studi di fattibilità e diagnosi strutturali

Realizzazione di attività di analisi e ricerca per l'ottimizzazione di materiali in uso

Supporto nelle procedura di collaudo dei materiali

Redazione e trasmissione di relazioni tecniche anche a fini brevettuali

Codici ISTAT CP2021 associati all'ADA

Codice CP	Titolo CP
2.2.1.5.2	Ingegneri dei materiali

Codici ISTAT ATECO associati alla sequenza di processo

Codice Ateco	Titolo Ateco
74.99.91	Attività tecniche svolte da periti industriali
74.13.00	Attività di progettazione di interni
74.14.01	Attività di progettazione specializzata fornite da disegnatori tecnici
74.14.09	Altre attività di progettazione specializzata n.c.a.

