

I03: Lo sviluppo sostenibile in azienda - 22 ore



REFERENZIAZIONE - QUADRO/STANDARD DI RIFERIMENTO

Atlante del lavoro e delle qualificazioni.

DETTAGLIO ADA/ DETTAGLIO COMPETENZA E LIVELLO

SETTORE 24 Area comune

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

SEQUENZA DI PROCESSO - Contenimento degli impatti ambientali delle attività produttive, dei materiali e degli imballaggi

ADA.24.08.09 - Valutazione e monitoraggio degli impatti ambientali delle attività produttive e individuazione di misure di contenimento.

ATTIVITÀ: Definizione degli obiettivi ambientali. Individuazione delle misure di mitigazione. Elaborazione del piano di gestione degli impatti ambientali.

RISULTATI ATTESI: RA1: Creare un piano d'azione di dettagliato con tempistiche, risorse necessarie e responsabilità assegnate per ciascuna misura di contenimento, stabilendo target specifici per la riduzione degli impatti ambientali e sviluppando strategie utili a minimizzare gli impatti negativi identificati.

Macro Argomenti / Moduli didattici

Introduzione alla Sostenibilità	Ambiente - Dentro l'antropocene Economia - L'homo oeconomicus Digitale - La scoperta del nuovo mondo Lavoro - Dalla fabbrica all'impresa 4.0 Territori- Urbanizzazione e paesaggio Relazioni - Individualismo e interesse
Introduzione alla sostenibilità Parte 2	Sostenibilità ambientale: perché e come Sostenibilità economica e sociale perché e come Sostenibilità digitale: perché e come Sostenibilità nelle organizzazioni perché e come Sostenibilità Globale e locale perché e come Relazioni sostenibilità perché e come

<p>Mindset dell'Imprenditore Sostenibile</p>	<p>Sostenibilità integrale Biodiversità Genesi della Sostenibilità SDGs, Obiettivi delle Nazioni Unite e il piano di investimenti previsto dal New Green Deal della Commissione Europea L'imprenditore sociale L'impresa sociale all'interno del mondo della sostenibilità Cambiamento sistemico Case Study Calcio Sociale Case history</p>
<p>Avviare un percorso di sostenibilità in azienda: strategie e azioni pratiche</p>	<p>Processo storico e definizione di sostenibilità I driver dello sviluppo sostenibile La sostenibilità in azienda Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile e gli obiettivi di sviluppo sostenibile Come avviare un percorso di sostenibilità in azienda Benessere organizzativo</p>
<p>Green Transition</p>	<p>Agenda 2030: la nuova frontiera per lo Sviluppo Sostenibile Sostenibilità a livello globale, nazionale, locale L'Agenda 2030: origine e articolazione Tracciamento e misurazione degli obiettivi Gli indicatori statistici Innovazione di modelli economici di Green Economy, Economia Circolare, Economia Sostenibile, Industrializzazione, Innovazione Transizione verso la sostenibilità, Comportamenti consapevoli, ICT e obiettivi di sviluppo</p>

<p>Economia Circolare</p>	<p>I fondamenti dell'economia circolare Riparazione e manutenzione Piano europeo per l'economia circolare Rifiuti speciali e rifiuti urbani Gli scenari di riferimento ed i nuovi modelli di mercato Modello lineare e rischi circolarità Il percorso per una corretta applicazione dell'economia circolare I quattro modelli di riuso</p>
<p>Normative Ambientali: Conoscenza delle leggi e dei regolamenti ambientali locali e nazionali</p>	<p>Comprendere le normative ambientali Interpretare le leggi e i regolamenti Gestire la conformità Valutare gli impatti ambientali Sviluppare politiche ambientali Promuovere la sostenibilità Comunicare in modo efficace</p>

https://youtu.be/O2_iXMf4Ijk?si=sSRf25o6rQZ5vKg_

Vuoi saperne di più? Scrivici