

Modulo: Trasporti sostenibili

1) Definizione generale dell'argomento

Il settore dei trasporti è responsabile di circa il 25% delle emissioni globali di CO2 legate all'energia e la maggior parte dell'energia per i trasporti nel mondo proviene ancora dai combustibili fossili.

La gestione sostenibile dei trasporti aziendali è quindi essenziale per ridurre l'impatto ambientale, migliorare l'efficienza operativa e promuovere il benessere dei dipendenti.

All'interno di aziende e organizzazioni, la gestione dei trasporti include sia le attività aziendali, come la logistica e la distribuzione, sia il trasporto dei dipendenti da e per il posto di lavoro.

2) Come aumentare la tua consapevolezza su questo argomento

L'importanza del trasporto sostenibile nelle organizzazioni

La gestione sostenibile dei trasporti aziendali richiede un approccio integrato che comprenda tutte le attività logistiche e la mobilità dei dipendenti.

Adottando tecnologie avanzate, veicoli sostenibili e promuovendo modalità di trasporto alternative, aziende e organizzazioni possono ridurre significativamente il loro impatto ambientale, migliorare l'efficienza operativa e contribuire al benessere dei propri dipendenti. Investire in soluzioni di trasporto sostenibili non solo rafforza la responsabilità sociale d'impresa, ma può anche portare a risparmi economici a lungo termine.

3) Come adattare questo argomento alla tua organizzazione

Ecco alcune azioni che potrebbero essere intraprese nella tua organizzazione.

Informazioni sulle attività dell'organizzazione: logistica, veicoli ecologici, cooperazione con i fornitori

- **Pianificazione del percorso:** implementare un software di pianificazione del percorso per determinare i percorsi più efficienti per i veicoli di consegna e di servizio. Ciò riduce al minimo la distanza e il tempo di viaggio, contenendo il consumo di carburante e le emissioni. Inoltre, utilizzando dati sul traffico in tempo reale per adattare dinamicamente i percorsi, si evitano le congestioni legate al traffico migliorando ulteriormente l'efficienza.
- **Ottimizzazione del carico completo:** assicurarsi che prima della partenza i veicoli aziendali siano completamente carichi rispetto alle loro capacità ottimali. Ciò riduce il numero di viaggi richiesti, risparmiando carburante e riducendo le emissioni. Combinare le spedizioni dirette a località vicine al fine di massimizzare l'uso del veicolo e ridurre il numero totale di viaggi.
- **Veicoli a basse emissioni:** facilitare la transizione verso veicoli elettrici o ibridi per la flotta aziendale per ridurre le emissioni di gas serra e, per ulteriori riduzioni delle emissioni, limitare la dipendenza dai combustibili fossili utilizzando veicoli alimentati da combustibili alternativi (biodiesel, gas naturale ecc.)

- **Collaborazione con i fornitori:** selezionare i fornitori che dimostrano un impegno verso pratiche sostenibili, compresi quelli con opzioni di trasporto a basse emissioni. E coinvolgerli per stabilire obiettivi di sostenibilità condivisi, assicurando uno sforzo collaborativo verso la riduzione dell'impronta di carbonio.

Informazioni sulle persone: politica aziendale, coinvolgimento, trasporto e infrastrutture dei dipendenti

- **Politiche e piani di politica sostenibile interna:** sviluppare e applicare una politica aziendale sui trasporti che enfatizzi la sostenibilità, comprese le linee guida per l'uso dei veicoli, la manutenzione e l'approvvigionamento. Stabilire obiettivi di sostenibilità chiari e misurabili per i trasporti e rivedere regolarmente i progressi verso questi obiettivi.
- **Coivolgimento delle persone:** condurre campagne di sensibilizzazione per educare i dipendenti sull'importanza del trasporto sostenibile e su come possono contribuire, e introdurre programmi di incentivi per incoraggiare l'adozione di pratiche di trasporto sostenibili, come l'uso dei trasporti pubblici, il carpooling o la bicicletta.
- **Trasporto dei dipendenti:** implementare piattaforme aziendali per facilitare il carpooling tra i dipendenti e offrire incentivi per coloro che praticano il carpooling. Fornire abbonamenti scontati o gratuiti per i trasporti pubblici e incoraggiare l'uso di biciclette e monopattini elettrici tramite programmi di bike sharing e stazioni di ricarica. Anche il lavoro da remoto può aiutare a ridurre la necessità di spostamenti giornalieri, così come l'implementazione di orari di lavoro flessibili per distribuire gli spostamenti dei dipendenti in orari meno congestionati.
- **Infrastrutture:** creare parcheggi sicuri per biciclette e fornire docce e spogliatoi per chi va al lavoro in bici e installare stazioni di ricarica per veicoli elettrici nei parcheggi aziendali.

4) Risorse

Il futuro della mobilità urbana

https://youtu.be/_HnLhmXSpUs?si=-IM5DAcg-_koDrSU

Trasporti, salute e ambiente: conosci gli effetti?

https://youtu.be/3PxaPC2cOFE?si=yGFzcfih6jvFp_RN

Cos'è la gestione della mobilità?

<https://youtu.be/BZ-1ukwJTec?si=nU7frYfZ4AHCUIJr>

Progetto europeo MOBI: promuovere la mobilità intelligente per i dipendenti

<http://mobi-project.eu>