



Direttiva interna per riduzione del CO2

Care colleghe, cari colleghi

Per sviluppare al meglio la nostra sostenibilità aziendale è importante che affrontiamo al meglio il problema dei combustibili fossili e le emissioni che ne derivano. Le emissioni di CO2 sono note per contribuire al riscaldamento climatico e l'impatto negativo ambientale e sociale che ne consegue, pure in termini di salute, dovuto alle emissioni di monossido di carbonio (CO), idrocarburi (HC), ossidi di Azoto (Nox), etc.

Oltre a ciò, il costo del carburante e gas ha subito e potrebbe ancora subire un rincaro importante, quindi una ragione in più per ottimizzare il consumo di combustibili fossili.

Da parte nostra, per ridurre il consumo di gas e carburanti, e le relative emissioni che producono, l'azienda si impegna, quando vi sarà la necessità, di sostituire progressivamente macchinari/mezzi aziendali meno efficienti con macchinari ben più efficienti dal punto di vista di consumo di carburanti fossili e relative emissioni di CO2. Mantenere e migliorare la manutenzione pianificata dei mezzi aziendali. Riciclare il più possibile fresato d'asfalto e utilizzare il più possibile asfalto riciclato per le pavimentazioni stradali.

In quale modo voi potreste contribuire a ridurre le emissioni di CO2 derivanti dal consumo di combustibili fossili? Sotto una lista di possibili azioni e comportamenti, ulteriori informazioni per quanto concerne la guida di veicoli le potete trovare al sito www.ecodrive.ch:

1. Per gli autisti di mezzi aziendali e macchinisti (se i veicoli non posseggono un sistema di spegnimento automatico) si prega di spegnere il motore per pause superiori ai 10 - 15 secondi.
2. **Utilizzare i bruciatori, pannelli radianti, scaldia giunte a gas solo per lavori essenziali, spegnerli quando non strettamente necessari.**
3. Controllo periodico della pressione degli pneumatici per automobili (una pressione non ottimale può equivalere a 5 gCO2/Km in più), furgoni e camion.
4. Si prega gli autisti di veicoli aziendali di non superare i limiti di velocità come pure di regolare in modo ottimale il climatizzatore.
5. **Una propria manutenzione dei veicoli e macchinari aiuta pure a ridurre le emissioni di CO2; quindi, si prega di sottoporli ai controlli periodici e nel caso si verificassero problemi inaspettati, anche se di poco conto (?).**
6. Informeremo i nostri autisti sui percorsi stradali più efficienti per raggiungere il cantiere nel minor tempo possibile e con minor traffico e ingorghi. Evitare di utilizzare i mezzi aziendali per tragitti inutili e/o non in relazione con le attività aziendali.
7. I vostri suggerimenti sono preziosi. Avremmo bisogno della vostra partecipazione per migliorare la nostra sostenibilità; saranno ben accette e apprezzate le vostre idee,

suggerimenti e opinioni in riguardo alla riduzione di CO2 – non fatevi scrupoli sulla validità dei vostri suggerimenti, l'atto stesso di partecipare e suggerire è di grande valore

8. In futuro, potremmo eventualmente decidere di compensare parte delle nostre emissioni derivanti dall'uso di combustibili fossili, sostenendo progetti nazionali e internazionali che mirano proprio a ridurre le emissioni di CO2 globale. Saremo ben lieti di informarvi maggiormente su questo particolare aspetto, e se volete pure partecipare con piccole donazioni, sarete i benvenuti; anche solo 20.- all'anno fanno una grande differenza.

Oltre ai piccoli accorgimenti sopra menzionati, incoraggiamo quando possibile il car-sharing (condivisione dei mezzi di trasporto) e la mobilità sostenibile (biciclette, monopattini elettrici, etc), questo non solo diminuirà le emissioni derivanti dal vostro viaggio lavoro-casa, ma vi permette pure di risparmiare sul carburante.

A titolo informativo, pure il vostro stile di guida influenza il consumo di carburante e le emissioni; secondo www.ecodrive.ch a 100 km/h si consuma circa il 15 per cento di carburante in più rispetto a 80 km/h. A 120 km/h, è già circa il 35 per cento in più rispetto a 80 km/h.

Vi ringraziamo per la vostra collaborazione e partecipazione nel rendere la vostra azienda più efficiente e attiva nel miglioramento ambientale e sociale. Saremo sempre a vostra disposizione per qualsiasi informazione o domanda sulla riduzione del consumo e emissioni di CO2 e su domande relative ad un complesso argomento come la sostenibilità aziendale.

La Direzione, 16 maggio 2023