

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

A Legnano 23 tonnellate di CO2 non emesse e trasformate in oltre 28mila euro di buoni mobilità

Gea Somazzi · Monday, December 12th, 2022

Da maggio 2021 ad oggi, a Legnano, non sono state emesse nell'aria 23 tonnellate e 306 kg di CO2, trasformati in 28.742 euro. Un trend positivo presentato, lunedì 12 dicembre, in concomitanza all'annuncio della proroga dei bonus mobilità che si **potranno ottenere sino a maggio 2023**. Le distanze percorse sono sempre rilevate attraverso WeCity, l'app scelta dal Comune per la gestione dei buoni.

Il progetto promosso dal Comune, con "L'Altomilanese si muove bene", dunque piace a lavoratori e studenti. Attualmente, a schierarsi in strada per affrontare la battaglia contro lo smog ci sono **593 cittadini**: legnanesi di tutte le età iscritti all'app **WeCity** che in totale hanno **percorso 157.535 chilometri**. In particolare gli studenti iscritti sono 375 ed hanno percorso 68mila 890 chilometri risparmiando 6 tonnellate 538 chili di CO2. Certamente questi numeri sono destinati a crescere nei prossimi mesi.

Tutti loro ogni giorno si sfidano per inquinare di meno ed allo stesso tempo per ottenere i CO2 coins, i crediti virtuali che i cittadini hanno la possibilità di accumulare utilizzando mezzi "green" come la bicicletta o il monopattino. Ma per "gareggiare" si possono usare anche i mezzi di trasporto pubblico o lo sharing mobility. E' valida, ma anche salutare, la scelta di spostarsi a piedi da casa per raggiungere il posto di lavoro o la scuola. Il rimborso chilometrico, come già per la prima fase, è di **25 centesimi di euro al chilometro**. I buoni mobilità per il momento sono spendibili in **45 attività di Legnano**.

A scuola o al lavoro senza l'auto, a Legnano c'è tempo fino a maggio per i buoni mobilità

This entry was posted on Monday, December 12th, 2022 at 11:02 pm and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

