|  |
| --- |
| Comunicato stampa  **Unters sszeile** |
| **Il potenziale di risparmio energetico in un colpo d’occhio**  **Raffronto diretto tra la propria auto e un’auto elettrica** |
| |  | | --- | | ***Berna, xx luglio 2022* – Il consumo energetico dei veicoli può essere ridotto ricorrendo a semplici misure che consentono di salvaguardare tanto il proprio portafogli quanto l’ambiente. Nell’ambito del CheckEnergeticaAuto (CEA) finanziato dalla Confederazione, i garagisti dell’Unione professionale svizzera dell’automobile (UPSA) mostrano ai clienti un sorprendente potenziale di risparmio. Il certificato CEA include ora anche un raffronto con un’auto elettrica.** | | Durante la visita in officina, alcuni garagisti UPSA effettuano come servizio aggiuntivo un CheckEnergeticaAuto che presenta un potenziale risparmio energetico fino al 20 percento, al quale contribuiscono sia misure di natura tecnica sia lo stile di guida. Il certificato CEA personalizzato che viene consegnato al cliente mostra a colpo d’occhio il potenziale di risparmio del veicolo. Nella sezione superiore del certificato, il cliente vede infatti indicati il consumo secondo norma e i valori effettivi dei consumi, oltre alle emissioni di CO2 per il modello di veicolo. La sezione centrale del certificato mostra ai clienti dove e come possono effettivamente risparmiare energia, e dunque costi, durante l’uso quotidiano.  Nella sezione inferiore del certificato CEA compare ora un raffronto con un’auto elettrica. Grazie alla valutazione riportata sul certificato CEA, i proprietari di un veicolo dotato di motore a combustione vedono così indicata la percentuale di energia che potrebbero risparmiare guidando un veicolo elettrico analogo, ossia un modello di riferimento preso a rappresentare un intero segmento secondo una suddivisione in cinque classi (utilitarie, classe media, classe superiore, auto sportive e furgoni) effettuata in base alla lunghezza, alla potenza e al peso del veicolo.  Un regolare controllo della propria auto dal garagista UPSA di fiducia permette di viaggiare sentendosi più sicuri. Una manutenzione regolare contribuisce, inoltre, a usare il veicolo con la massima efficienza energetica possibile. Attualmente, parecchi garage vantano certificazioni ambientali e legate alla gestione della qualità e soddisfano in tal modo norme ancora più severe di quelle imposte dal legislatore. Il «CheckEnergeticaAuto» è finanziato dal programma «SvizzeraEnergia» dell’Ufficio federale dell’energia.  Didascalie:   Da tempo ormai il garagista non si occupa più soltanto della vendita e della manutenzione dei veicoli. Assume sempre più spesso la veste di consulente per tutte le questioni legate alla mobilità e all’ottimizzazione delle emissioni di CO2. Foto: Istock  Il certificato CEA mostra ai proprietari di veicoli il potenziale di risparmio energetico ottenibile ogni anno con un veicolo elettrico analogo. Foto: Media UPSA  **Maggiori informazioni** sono disponibili contattando Markus Peter, UPSA Tecnica & Ambiente, telefono 031 307 15 29, e-mail [markus.peter@agvs-upsa.ch](mailto:markus.peter@agvs-upsa.ch).  **Coordinamento:** Serina Danz, Comunicazione & Media UPSA, telefono 031 307 15 43, e-mail serina.danz@agvs-upsa.ch.    ***L’Unione professionale svizzera dell’automobile (UPSA)***  *Fondata nel 1927, l’UPSA si pone come associazione di categoria e professionale dei garagisti svizzeri dinamica e orientata al futuro. Circa 4000 piccole, medie e grandi imprese, concessionarie e aziende indipendenti sono iscritte all’UPSA. I 39 000 dipendenti che lavorano nelle aziende iscritte all’UPSA – tra cui circa 9000 persone in formazione e formazione continua – si occupano della vendita, della manutenzione e della riparazione della maggior parte del parco circolante svizzero, che conta circa 6 milioni di veicoli.*  **Testo e immagini possono essere scaricati sul sito** [**www.agvs-upsa.ch**](http://www.agvs-upsa.ch) **nella rubrica «Comunicati stampa» (in basso)** | |
|  |