



CALORE IN AUTO: PERICOLO PER BAMBINI E CANI

Gli abitacoli delle auto sono soggetti ad un elevato surriscaldamento, prevalentemente nei periodi estivi quando l'irraggiamento solare è in grado di creare una temperatura interna molto alta per effetto serra.

Bambini, soprattutto quando molto piccoli, e animali domestici soffrono particolarmente questa condizione di cui molto spesso non ci si accorge o si tende a sottovalutare. In particolar modo, per quanto riguarda il trasporto dei bimbi in auto, esistono molte raccomandazioni ed accorgimenti che si possono trovare su riviste specializzate e in numerosi siti web.



Oltre al buonsenso e a tutte le buone abitudini da osservare per la sicurezza, il problema del caldo viene quasi sempre affrontato indicando le seguenti regole:

- Utilizzo moderato dell'aria condizionata – *nei periodi più caldi risulta però molto difficile a causa delle temperature esterne troppo alte dei raggi solari che risultano più incisivi e con maggiore capacità di surriscaldamento.*
- Raffrescamento dell'auto prima dell'utilizzo – *ovvero accendere l'auto 10 minuti prima di partire con il condizionatore al massimo! Le conseguenze sono un pericoloso sbalzo di temperatura entrando in auto (con rischio di raffreddori e problemi alle vie respiratorie), uno spropositato consumo (il motore deve far funzionare da fermo il condizionatore, surriscaldandosi subito ed attivando anche la ventola) e una maggiore immissione di gas di scarico nell'atmosfera.*
- Utilizzo di tendine parasole – *questi prodotti, accattivanti per i bambini per via dei disegni colorati e giudicati apparentemente risolutivi dai genitori, nascondono in realtà varie problematiche, quali:*

- *Rischio di soffocamento per ingestione delle le ventose o di altre parti della tendina, per la quale tra l'altro potrebbero rimanere sempre dubbi sulla qualità e l'atossicità dei materiali con cui è stata costruita;*
- *Perdita di aderenza delle ventose che rende inutilizzabili le tendine stesse;*
- *Possibilità che le tendine staccandosi dal vetro vadano ad incastrarsi nell'alloggio del cristallo con alto rischio di produrre danni materiali nel tentativo di liberarle;*
- *Capacità di accumulare polvere e sporco molto difficili da rimuovere totalmente;*
- *Inadeguatezza del prodotto, in quanto le tendine sono in grado di fare solamente ombra, proteggendo al massimo la pelle dei bambini ma senza impedire all'irraggiamento solare di trasformare l'auto in un forno!*





In realtà il pesante problema del caldo può essere risolto con un'unica soluzione: le pellicole oscuranti per auto Italfilm installate su lunotto e vetri posteriori.

I nostri prodotti trasformano i cristalli della vostra auto in veri e propri scudi per la salute dei vostri figli e dei vostri cani, garantendo:

- Utilizzo del condizionatore al minimo indispensabile – *l'abitacolo potrà essere rinfrescato quanto basta accendendo il condizionatore a bassi regimi e per poco tempo, e soprattutto evitando che il getto d'aria fuoriuscendo dai bocchettoni non raggiunga direttamente i bambini.*
- Nessuna necessità di raffrescamento prima dell'utilizzo – *con la presenza di pellicole oscuranti, anche entrando in un'auto lasciata ferma sotto il sole estivo, non avremo la spiacevole sorpresa di plastiche ustionanti e di un abitacolo con aria bollente e irrespirabile. In pochissimi minuti un utilizzo limitato del condizionatore sarà sufficiente per ottenere un ambiente con temperatura più che gradevole.*
- Controllo della temperatura senza problemi – *le pellicole oscuranti per auto si integrano perfettamente aderendo in maniera totale al vetro e donando inoltre un tocco estetico molto apprezzato. Oltre a creare ombreggiatura (inferiore, uguale o superiore alle tendine, in base alla gradazione scelta) le caratteristiche di questo prodotto consentono di abbattere il calore in entrata fino ad un 70% [energia totale solare riflessa] e bloccare il 99% dei raggi UV, responsabili dell'invecchiamento e danneggiamento della pelle, ma anche dello scolorimento e deterioramento di molti materiali presenti nell'abitacolo di un'auto come tessuti, gomme, plastiche, ecc.*
- Aumento della sicurezza – *la presenza di pellicole sui cristalli di un'auto è molto importante anche per la sicurezza dei vostri figli. Infatti in caso di incidente o di impatto violento la pellicola, grazie alla sua potente colla e allo spessore che la caratterizza, riesce a trattenere tutte le schegge di vetro evitandone la dispersione nell'abitacolo e annullando di conseguenza la possibilità di ferite da taglio. In più se qualche malintenzionato volesse infrangere un cristallo per rubare l'auto o il suo contenuto, troverebbe una notevole difficoltà: infatti anche con una mazza da baseball il vetro resiste a numerosi colpi costringendo il ladro a desistere.*
- Abbassamento dei consumi e spirito ecologico– *il minore utilizzo dell'aria condizionata, specialmente nei periodi più caldi, consente di ottenere un risparmio nei consumi di carburante e di conseguenza una minore immissione di gas inquinanti nell'atmosfera.*