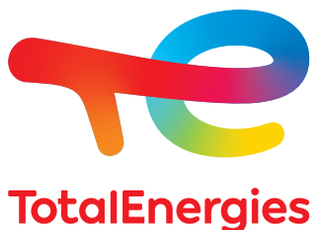




Io sono #SafeDriver



**Ho il mio veicolo
sotto controllo
in ogni circostanza**



Ho il mio veicolo sotto controllo in ogni circostanza

Avere il controllo del proprio veicolo significa essere certi di poter effettuare tutte le manovre necessarie per evitare un ostacolo o mantenere la traiettoria del proprio mezzo, indipendentemente dalla situazione, dalla configurazione e dalle condizioni del traffico. Il conducente deve poter avere il controllo del proprio veicolo in ogni circostanza per non mettere a repentaglio la propria vita o quella degli altri utenti della strada.

In pratica, al volante, devi:

- rimanere sempre all'erta;
- mantenerti costantemente nella condizione di poter effettuare tutte le manovre necessarie;
- adottare un comportamento adeguato alle condizioni di traffico e di visibilità.

1,3 milioni di persone nel mondo muoiono ogni anno a causa di incidenti stradali.

Fonte: OMS



Un aumento **del 5%**

della velocità media comporta un incremento del 20% circa del numero di incidenti mortali.

Fonte: OCSE



In caso di collisione laterale tra due veicoli, il rischio mortale per i passeggeri è pari

all' **85%** a 65 km/h.

Fonte: OMS



1 incidente grave su 3

è dovuto al comportamento degli altri utenti della strada.

Fonte: TotalEnergies

Avere il controllo del proprio veicolo significa:



Saper adattare la guida alle condizioni del traffico.



Prendere in considerazione lo stato della carreggiata e le condizioni di visibilità.



Adattare la velocità all'ambiente ed alla configurazione della strada, rispettando i limiti di velocità e le distanze di sicurezza.



Controllo il mio veicolo prima di mettermi al volante

1 incidente grave su 6 è dovuto ad un problema meccanico.

Fonte: TotalEnergies

Prima di partire, occorre verificare:

- ✓ il corretto funzionamento del veicolo;
- ✓ la scadenza per il tagliando;
- ✓ la presenza a bordo e il buono stato degli equipaggiamenti di sicurezza;
- ✓ la validità della patente e l' idoneità al mezzo utilizzato;
- ✓ la conformità e la validità delle formazioni obbligatorie.

Miglioro la mia visibilità al volante



1 parabrezza sporco o danneggiato può far perdere fino al 30% di visibilità.

Fonte: Prevenzione stradale

Per una buona visibilità, devi accertarti:

- ✓ della pulizia del parabrezza, dei fari e di tutte le superfici a vetri;
- ✓ che nulla ingombri l'abitacolo, il cruscotto e la plancia posteriore;
- ✓ che i retrovisori siano regolati correttamente per evitare angoli morti;
- ✓ di segnalare qualsiasi cambiamento di direzione utilizzando le frecce.



Mantengo la distanza di sicurezza

La distanza di frenata viene moltiplicata per 2 su strada bagnata.

Mantenere una distanza di sicurezza con il veicolo che mi precede, significa:

- ✓ rispettare una distanza di 2 secondi come minimo per le autovetture;
- ✓ rispettare una distanza di 3 secondi come minimo per gli automezzi pesanti;
- ✓ mettere il piede sul freno quando ci si avvicina ad una zona a rischio per poter frenare rapidamente.



“ Al volante, il rispetto della distanza di sicurezza può salvarti la vita! ”

Simon



In condizioni difficili, adatto la guida

3 incidenti gravi su 10 sono dovuti a una guida inadeguata all'ambiente.

Fonte: TotalEnergies

In condizioni di guida rischiose, è necessario:

- ✓ aumentare l'attenzione;
- ✓ diminuire la velocità;
- ✓ aumentare la distanza di sicurezza rispetto al veicolo che precede;
- ✓ fare una pausa come minimo ogni due ore di guida.

Situazioni rischiose durante la guida:



Stato degradato della carreggiata.



Traffico denso o attività lungo il ciglio della strada.



Condizioni di visibilità modificate (nebbia, pioggia, precipitazioni nevose...).



Un comportamento inadeguato degli altri utenti della strada.



“ Quando le condizioni meteo non sono favorevoli, adatto la velocità. ”

Ian



Adatto la velocità senza superare mai il limite consentito

1 incidente grave su 6 è dovuto ad una velocità eccessiva.

Source: TotalEnergies

Adattare la velocità, significa:

- ✓ rispettare i limiti di velocità consentiti dalla regolamentazione e da TotalEnergies per il tipo di veicolo utilizzato;
- ✓ prendere in considerazione la configurazione della strada (discesa, curva, rotonda, ecc.), le condizioni del traffico e il carico del veicolo.



“ Per me, seguire le regole di sicurezza vuol dire rispettare i limiti di velocità. ”

Marylen



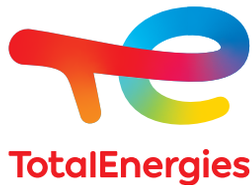
Vuoi saperne di più?

Collegati alla Toolbox HSE e accedi a tutti i contenuti delle campagne #SafeDriver.

TotalEnergies è un'azienda mondiale di produzione e fornitura di **più energie**: petrolio e biocarburanti, gas naturale e gas verde, energie rinnovabili ed elettricità.

I nostri più di 100.000 collaboratori si impegnano per un'energia più accessibile, più pulita, più affidabile e fruibile per il maggior numero di persone.

Presente in quasi 130 Paesi, TotalEnergies pone lo sviluppo sostenibile in tutte le sue dimensioni al centro dei suoi progetti e delle sue operazioni per contribuire al benessere delle popolazioni.



TotalEnergies SE

2 place Jean-Millier
92400 Courbevoie – France

Tel.: +33 (0)1 47 44 45 46

Capitale sociale:
€6 641 697 357,50

Registered in Nanterre: RCS 542 051 180

