

**Auto & Fuoristrada**  
 GentleMotors  
 Marzo 2013 - P. 3

**TESTATA NASCITA**  
 1 anno di grande avventura

**VALORE**  
**RANGE ROVER 2013**  
 Conosci la più grande SUV del mondo, che spazia da 2,5 a 5 metri di lunghezza

**20 NOVITÀ**  
 I nuovi modelli di Auto & Fuoristrada

**LA NUOVA FORD KUGA**  
 UN VOLO CONTRO IL BOSKO  
 UN VIAGGIO DA MILANO A GINEVRA  
 LE METE IMPERDIBILI DI UNO DEI SALONI

**MERCEDES ML 63 AMG**  
 UN VOLO CONTRO IL BOSKO  
 UN VIAGGIO DA MILANO A GINEVRA  
 LE METE IMPERDIBILI DI UNO DEI SALONI

**La corsa matta SUL GHIACCIAIO**  
 Mercedes ML 63 AMG 119.950.000

Questa volta una sfida ancor più fuori dal comune: una potentissima SUV da 525 cv contro una muta di 8 cani da slitta e un musher filodanese. Chi avrà la meglio nei sentieri innevati della conca dei laghi di Fusine?

*Foto: M. Scattolon - Foto: M. Scattolon*

**Crash Test**

**N**on è un test di routine. È un'operazione che si svolge in un'area protetta, dove il rischio è alto. Ma è necessario per garantire la sicurezza dei passeggeri. I test di sicurezza sono fondamentali per valutare la resistenza delle auto in condizioni estreme. In questo caso, si simula un incidente su un ghiacciaio innevato, con l'obiettivo di verificare come si comportano le auto e i loro occupanti in situazioni di emergenza.

**Arabad Khatchikyan, musher di fama internazionale, e i suoi 8 bellissimi husky, al fotofinish con la ML. Aug**

**Mercedes ML 63 AMG**

Il test è stato condotto in condizioni reali, con l'obiettivo di valutare la performance della Mercedes ML 63 AMG in un ambiente invernale estremo. La vettura ha dimostrato una notevole tenuta di strada e una buona reattività, riuscendo a tenere il passo con la muta di cani guidata dal musher Arabad Khatchikyan.

**Crash Test**

Il test di sicurezza è stato condotto in un'area protetta, dove il rischio è alto. Ma è necessario per garantire la sicurezza dei passeggeri. I test di sicurezza sono fondamentali per valutare la resistenza delle auto in condizioni estreme. In questo caso, si simula un incidente su un ghiacciaio innevato, con l'obiettivo di verificare come si comportano le auto e i loro occupanti in situazioni di emergenza.

**Potenza contro leggerezza. L'auto è molto più pesante, ma il peso la penalizza. Così i cani ci staccano al via...**

Il test ha dimostrato che, nonostante la maggiore potenza del motore, il peso elevato della Mercedes ML 63 AMG rappresenta un handicap in questo tipo di terreno. I cani, invece, grazie alla loro leggerezza e alla spinta coordinata, riescono a muoversi più facilmente.

**Arabad Khatchikyan Mushing Team 12. Mar. 2013 www.ararad.net**

Il musher Arabad Khatchikyan è un professionista con anni di esperienza. Il suo team di 8 husky è composto da animali selezionati per la loro resistenza e velocità. In questo test, il team ha dimostrato una grande padronanza nel muoversi su terreni difficili.

**Crash Test**

**I PROFONDIMENTI DELLA SIDA IMPOSSIBILE**

Il test di sicurezza è stato condotto in un'area protetta, dove il rischio è alto. Ma è necessario per garantire la sicurezza dei passeggeri. I test di sicurezza sono fondamentali per valutare la resistenza delle auto in condizioni estreme. In questo caso, si simula un incidente su un ghiacciaio innevato, con l'obiettivo di verificare come si comportano le auto e i loro occupanti in situazioni di emergenza.

**L'uomo, i cani e la slitta: oggi lo sleddog è uno sport affascinante, ieri lo praticavano i pionieri per muoversi**

Lo sleddog è uno sport affascinante che unisce l'uomo e il cane in una partnership unica. I musher utilizzano i cani per muoversi in terreni innevati, sfruttando la loro forza e la loro resistenza. Oggi, lo sleddog è diventato uno sport di massa, mentre in passato era utilizzato dai pionieri per muoversi in ambienti estremi.