

## Comunicati stampa

Sep 02, 2015 | ID: 167069

# Assegnato alla Volvo XC90 il livello massimo – 5 stelle – nei test Euro NCAP

La Volvo XC90 ha ottenuto le cinque stelle nei test Euro NCAP 2015, aggiudicandosi quindi il punteggio massimo previsto. La XC90 con tecnologia City Safety inclusa nella dotazione standard si è distinta come prima vettura in assoluto a ottenere un punteggio pieno nelle due categorie di test AEB (Frenata Autonoma d'Emergenza) che includono i tamponamenti fra vetture nei Centri Urbani e nelle Aree Interurbane (AEB City & AEB Interurban).

“Questa è un’ulteriore dimostrazione del fatto che con la Volvo XC90 abbiamo realizzato una delle automobili più sicure al mondo. Di fatto abbiamo ottenuto un punteggio del 100% nella categoria Safety Assist. Nel settore automobilistico, Volvo Cars continua a essere azienda leader nell’innovazione dei sistemi di sicurezza a bordo, mantenendosi in netto vantaggio sulla concorrenza grazie alla sua offerta standard di sistemi di sicurezza,” ha commentato Dr Peter Mertens, Senior Vice President, Ricerca & Sviluppo di Volvo Car Group.

### **100% nella categoria Safety Assist**

La XC90 ha ottenuto un punteggio del 100% nella categoria Safety Assist, oltre ad essere il primo modello a ottenere la massima valutazione nei due test condotti sulla Frenata Autonoma d'Emergenza, AEB City e AEB Interurban. La XC90 è inoltre dotata di una funzione avanzata di tutela dei pedoni che non è stata ancora inclusa nei protocolli di prova degli enti indipendenti di regolamentazione in materia di sicurezza, il che dimostra ancora una volta come la Casa automobilistica svedese continui a svolgere un ruolo dominante e innovatore nell’area della sicurezza automobilistica.



“Siamo la prima Casa automobilistica ad essere andata addirittura oltre i criteri su cui Euro NCAP basa le procedure dei propri test AEB Interurban e AEB City. Il sistema City Safety è una delle offerte standard più avanzate per la prevenzione delle collisioni oggi disponibili su un’autovettura. Il sistema rileva la presenza di veicoli, ciclisti e pedoni in determinate situazioni, sia di giorno sia di notte,” ha precisato Martin Magnusson, Ingegnere Responsabile della Sicurezza di Volvo Car Group.

Nell’ottica dell’ormai consolidata strategia Vision 2020, Volvo Cars punta a realizzare entro il 2020 automobili che consentiranno di azzerare il numero di vittime o feriti gravi a seguito di un incidente. Le cinque stelle ottenute dalla XC90 nei test Euro NCAP sono una chiara dimostrazione dei continui sforzi innovativi fatti da Volvo Cars con l’obiettivo ultimo di realizzare vetture in grado di evitare del tutto gli incidenti.

#### **Note per la redazione**

I livelli di sicurezza di Euro NCAP coprono quattro diverse aree: protezione degli adulti (per guidatore e passeggero), protezione dei bambini, protezione dei pedoni e le tecnologie di assistenza alla guida (Safety Assist). Per saperne di più sui livelli di sicurezza di NCAP, si consiglia di consultare il seguente sito Web: [www.euroncap.com](http://www.euroncap.com).

-----

#### **Volvo Car Group nel 2014**

*Nell’esercizio 2014 Volvo Car Group ha registrato un utile operativo di 2.252 MSEK (1.919 MSEK nel 2013). Nello stesso periodo, i ricavi si sono attestati a 129.959 MSEK (122.245 MSEK). Nel corso del 2014 sono state vendute globalmente 465.866 vetture, un risultato da record in crescita dell’8,9% rispetto al 2013. I risultati da record ottenuti nelle vendite e l’ottimo utile operativo consentono a Volvo Car Group di continuare a investire nel suo piano di trasformazione globale.*

#### **Informazioni su Volvo Car Group**

*Volvo è presente sul mercato dal 1927. Oggi Volvo Cars è uno dei più noti e apprezzati marchi automobilistici al mondo, con vendite pari a 465.866 unità realizzate nel 2014 in circa 100 Paesi.*

*Dal 2010, Volvo Cars è di proprietà della cinese Zhejiang Geely Holding (Geely Holding). Ha fatto parte del Gruppo Volvo, svedese, fino al 1999, anno in cui la società è stata acquisita dalla statunitense Ford Motor Company. Nel 2010, Volvo Cars è stata rilevata da Geely Holding.*

*Nel dicembre del 2014, Volvo Cars contava oltre 26.000 dipendenti in tutto il mondo. La sede centrale, le attività di sviluppo del prodotto e di marketing e le funzioni amministrative di Volvo Cars sono ubicate prevalentemente a Goteborg, in Svezia. La sede di Volvo Cars in Cina si trova a Shanghai. I principali stabilimenti di produzione automobilistica della società sono a Goteborg (Svezia), Ghent (Belgio) e Chengdu (Cina), mentre i motori vengono costruiti a Skövde (Svezia) e Zhangjiakou (Cina) e i componenti della carrozzeria a Olofström (Svezia).*

## Keywords:

Press Releases, XC90, 2016, Product News

I fatti e le descrizioni contenuti in questo materiale per la stampa si riferiscono alla gamma internazionale di autovetture prodotte da Volvo Cars. Le caratteristiche descritte possono essere optional. I prodotti Volvo in vendita sul mercato italiano possono variare in termini di specifiche e allestimenti rispetto a quanto illustrato sul sito.

## Contattateci

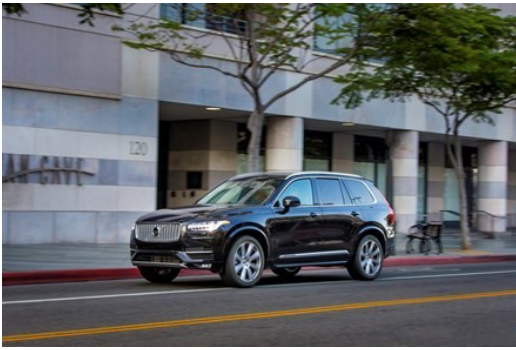
### **Roberto Lonardi**

Public Relations  
Volvo Car Italia  
Cellulare: +336 29640201  
roberto.lonardi@volvocars.com

### **Gianluca Fabbri**

Press Office  
Volvo Car Italia  
Telefono: 051 537619  
Cellulare: 348 3172626  
gianluca.fabbri@volvocars.com

## Immagini correlate



[Altre Immagini >](#)

## Video collegati



[Altre Filmati >](#)

[media.volvocars.com >](https://media.volvocars.com)

[volvocars.com >](https://volvocars.com)

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).