



## COMUNICATO STAMPA

16 aprile, 2012

# ASSISTENZA POST-VENDITA DACIA: SERENITÀ AL MIGLIOR PREZZO

**Marca simbolo del low cost automobilistico di qualità, Dacia lancia due promozioni post-vendita, valide dal 30 aprile al 31 maggio, per assicurare il massimo confort a conducenti e passeggeri.**

Confermando la propria identità di Marca che rende la qualità automobilistica accessibile a tutti, Dacia lancia la Campagna Benessere, due promozioni nel servizio post-vendita valide **dal 30 aprile 2012 al 31 maggio 2012**.

In coerenza con l'identità low-cost del Brand, Dacia ha sviluppato due offerte in grado di rispondere alle esigenze specifiche dei suoi clienti di avere un intervento di manutenzione garantito e a costo concorrenziale e un'auto sempre al massimo delle sue prestazioni.

**Il PACK BENESSERE, pensato per Sandero e Logan**, comprende il CAMBIO OLIO E FILTRO, la sostituzione delle SPAZZOLE TERGICRISTALLO ANTERIORI, la RICARICA CLIMA e il DEODORANTE INVISIBILE in omaggio, all'esclusivo prezzo di **119 €**, iva inclusa.

**Il PACK BENESSERE PLUS, realizzato per il Duster**, comprende: il CAMBIO OLIO E FILTRO, la sostituzione del FILTRO ABITACOLO e delle SPAZZOLE TERGICRISTALLO ANTERIORI, la RICARICA CLIMA con il DEODORANTE INVISIBILE in omaggio, all'esclusivo prezzo di **139 €**, iva inclusa.

Inoltre, effettuando uno dei due pacchetti, il Cliente potrà acquistare con soli **69 €** il TOM TOM START 20 ITALIA.

Questa iniziativa assicura:

- un **prezzo “tutto compreso”** che include ricambi, manodopera ed IVA;
- un **prezzo trasparente** per un'offerta chiara e semplice;
- l'utilizzo di **Ricambi Originali Dacia**.

Per maggiori informazioni o per calcolare il preventivo su altri interventi di manutenzione, è possibile consultare il sito [www.dacia.it](http://www.dacia.it)

**Per Maggiori Informazioni:**

**Gabriella Favuzza**

Corporate Communication Manager  
+39 06 4156486

Siti web: [www.media.renault.com](http://www.media.renault.com) - [www.group.renault.com](http://www.group.renault.com)