

pressione di alimentazione. In tali situazioni, con l'interruttore in posizione di funzionamento automatico a GPL, viene attuato un passaggio automatico da gas a benzina, segnalato al guidatore tramite un avvisatore acustico con 3 beep e dalla scritta "BI FUEL" lampeggiante. Tale segnale può essere disattivato solamente portando l'interruttore in posizione benzina (la scritta "BI FUEL" è spenta). A questo punto è necessario eseguire il rifornimento a gas e per ottenere nuovamente il normale funzionamento a GPL del veicolo, occorre premere il pulsante in posizione di funzionamento automatico a GPL (la scritta "BI FUEL" è blu). Nel caso in cui non fosse possibile il rifornimento di GPL. Il veicolo è comunque in grado di funzionare normalmente a benzina senza alcun limite fino ad esaurimento di questo carburante. Evitare che il serbatoio benzina si svuoti completamente. Si consiglia di usare il contachilometri parziale per tenere sotto controllo l'autonomia del veicolo. Per avere la certezza di non restare completamente senza carburante, consigliamo di mantenere sempre il livello della benzina pari ad 1/4 - 1/2 del serbatoio e di rinnovarlo periodicamente. Inoltre, ad intervalli regolari e non oltre i 15.000 km, è necessario rifornire completamente il serbatoio di benzina aggiungendo a tale rifornimento anche il prodotto "Injector care".

#### **Rifornimento**

La presa di carica su tutti i modelli è situata a fianco del bocchettone rifornimento benzina.

**ATTENZIONE:** per effettuare il rifornimento GPL su alcuni modelli è necessario utilizzare la prolunga da avvitare alla presa di carica, mentre per altri non è necessario utilizzare tale prolunga, ma è sufficiente agganciare direttamente la pistola di carica alla campana della presa di carica. Si raccomanda di rispettare le avvertenze e le precauzioni suggerite presso i distributori stradali. Durante l'operazione di rifornimento, è

necessario seguire alcune semplici norme di sicurezza:

- spegnere il motore;
  - spegnere il cellulare (in base a quanto prescritto dal decreto n. 458 del 20 giugno 1995 pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 258 del 4 novembre 1995);
  - spegnere tutte le luci di bordo e gli eventuali impianti audio.
- Tutte le successive operazioni verranno eseguite dal personale autorizzato della stazione di servizio. Si ricorda che in tali luoghi è severamente vietato fumare.

#### **NOTIZIE UTILI**

##### **Manutenzione componenti GPL**

Una regolare manutenzione è essenziale per mantenere il Suo impianto GPL in perfette condizioni d'uso, sicurezza ed economicità. Oltre alla normale cura della vettura in funzione di quanto stabilito dal programma KIA, sarà necessario sottoporre a manutenzione anche le parti relative all'impianto GPL. Per fare ciò è necessario, oltre a rispettare i normali tagliandi di manutenzione programmata previsti per il sistema a benzina, eseguire anche i tagliandi di manutenzione programmata previsti allo stesso chilometraggio per il sistema a gas, inclusi nel presente libretto.

##### **Sostituzione del serbatoio GPL**

Ogni serbatoio contenente GPL per autotrazione deve essere sostituito ogni 10 anni dalla data di immatricolazione. Le operazioni di smontaggio, rimontaggio e collaudo devono essere eseguite da un'officina autorizzata. In mancanza di sostituzione si può incorrere nelle sanzioni previste dal vigente Codice della Strada.

##### **Revisione periodica dell'auto presso il DTT (Dipartimento Trasporti Terrestri)**

Ogni automobile, superato il quarto anno di età, deve essere sottoposta a revisione. Successivamente tale operazione do-