



**Chiamami  
Mutòr**

## Auto In

**RIMINI**

Via Sassonia, 2 - Tel. 0541 742742

**SAN GIOVANNI IN MARIGNANO**

Via Al Mare - Tel. 0541 956700

[www.autoin.toyota.it](http://www.autoin.toyota.it)

**Yaris GPL già disponibile nelle concessionarie Auto In di Rimini e San Giovanni in Marignano**

Informazioni pubblicitaria

## Le nuove frontiere delle quattro ruote

**Eccezionale offerta fino al 31 marzo: la versione a gas allo stesso prezzo di quella a benzina**

di Franco Fattori

La Yaris è un bel vanto della Toyota, la maggiore società automobilistica del Giappone e del mondo, che ha fatto registrare una produzione stimata in circa nove milioni di veicoli l'anno e la cui sede si trova nell'omonima città di Toyota.

una filiale anche a San Giovanni in Marignano. A Rimini, nella sede di via Sassonia, l'azienda offre ovviamente la gamma completa della produzione Toyota. Ma non solo: Auto In offre anche un fornito e funzionale magazzino, che evita lunghe attese nell'ordinare i ricambi, nonché la completa disponibilità del centro assistenza aperto dalle 8 alle 20. Comodità in sintonia con la filosofia della casa madre, cui si aggiunge la dotazione di un'auto sostitutiva, la prenotazione tagliandi tramite internet ed un servizio pneumatici di totale affidabilità: un complesso di servizi che anche dopo la vendita garantisce al cliente la miglior risoluzione di ogni problema.



Yaris GPL è un modello garantito da Toyota per tre anni e si presenta come un modo nuovo di vivere le quattro ruote. Con 20 euro di GPL si percorrono fino a 500 chilometri e l'autonomia totale (GPL più benzina) supera i 1.500 chilometri. Provarla è il miglior modo per comprendere a pieno il concetto di comfort che molto spesso si rischia di smarrire guidando nel caos del traffico urbano. L'ampia visibilità anteriore consente una panoramica ottimale, contribuendo ad una migliore percezione delle potenzialità espresse dal mezzo in fatto di guidabilità e dinamica. Ma anche in termini di sicurezza e prevenzione l'auto presenta un corredo di primo piano: Abs + Ebd + Ba, 9 airbag, cinture di sicurezza con pretensionatore (per evitare lesioni alla spalla e al torace), spia luminosa e acustica di cinture non allacciate, 5 poggiatesta regolabili in altezza, abitacolo indeformabile ad alta protezione con gabbia ad assorbimento programmato, barre anti-intrusione nelle portiere, pedaliera retraibile in caso di urto, piantone dello sterzo collassabile, sistema di

La versione GPL della Yaris rappresenta una nuova realtà tutta da scoprire nella viabilità urbana, abbinando i vantaggi del gas liquido (senza però rinunciare alla vivacità del motore), ad un'estetica moderna ed essenziale, ad interni accurati, a consumi più che convenienti e a una manovrabilità da prima della classe.

Tutto questo non nasce per caso, ma grazie alla lungimiranza della Toyota. I suoi progetti puntano a confermare la Yaris come modello che sappia soddisfare a livello globale con standard superiori di sicurezza, affidabilità ed economia di manutenzione.

**Auto In, un servizio  
che non tralascia  
nessun dettaglio**

"La ricerca della massima soddisfazione del cliente" non è solo il perno della filosofia dell'azienda nipponica, ma anche la parola d'ordine di casa ad Auto In, concessionaria Toyota che dal 1992 opera nella provincia di Rimini e Repubblica di San Marino, con

rispetto ecologico e di miglior rapporto tra prezzo e consumi. Basti pensare alle emissioni più basse del segmento con 113 g/km di anidride carbonica.

Guai a lasciarsi scappare l'occasione offerta sino al 31 marzo con il modello Gpl in vendita allo stesso prezzo dell'auto a benzina...

sicurezza seggiolini, spia porte aperte e radiocomando della chiusura centralizzata.

**Yaris 2010, più potenza  
e meno consumi,  
più ambiente e meno  
stress nel traffico**

Yaris ha aperto il 2010 introducendo nuove migliorie rispetto alla versione precedente, sia in termini di efficienza delle motorizzazioni sia per design interno ed esterno. In particolare, nuove le maniglie, i colori di carrozzeria e nuovi copricerchi per la Sol e nuovi cerchi in lega per la Luxury. Per la Sol, è stata inoltre prevista la strumentazione analogica, mentre il rivestimento del volante e del cambio è in pelle traforata. Per quanto riguarda il comfort c'è grande attenzione: climatizzatore, alza cristalli elet-

trici con sistema antischiacciamento dita, retrovisori regolabili elettricamente, chiusura centralizzata, volante regolabile in altezza e profondità, avvisatore acustico luci accese, regolazione assetto fari dall'interno, luce di lettura anteriore, luce vano bagagli, apertura sportello carburante dall'interno



trici con sistema antischiacciamento dita, retrovisori regolabili elettricamente, chiusura centralizzata, volante regolabile in altezza e profondità, avvisatore acustico luci accese, regolazione assetto fari dall'interno, luce di lettura anteriore, luce vano bagagli, apertura sportello carburante dall'interno

rispetto ecologico e di miglior rapporto tra prezzo e consumi. Basti pensare alle emissioni più basse del segmento con 113 g/km di anidride carbonica.

Guai a lasciarsi scappare l'occasione offerta sino al 31 marzo con il modello Gpl in vendita allo stesso prezzo dell'auto a benzina...

**Good News TOYOTA**  
Anno nuovo, ecoincentivi Toyota.

Cogli questa occasione unica per cambiare la tua vecchia auto e passare alla tecnologia Toyota Optimal Drive per avere il massimo delle prestazioni e il minimo delle emissioni e dei consumi.

AYGO  
YARIS  
AURIS  
URBAN CRUISER

Su iQ, Aygo, Yaris, Auris e Urban Cruiser

**1.500 euro di ecoincentivo** rottamando una vettura immatricolata entro il 31 dicembre 2001.

Vieni a provare la tua prossima auto.

**Auto In**  
RIMINI - Via Sassonia, 2  
Tel. 0541 742742  
SAN GIOVANNI IN MARIGNANO  
Via Al Mare - Tel. 0541 956700  
[www.autoin.toyota.it](http://www.autoin.toyota.it)

**Today  
Tomorrow  
Toyota**

**TOYOTA**

Valori massimi consumo combinato - emissioni CO<sub>2</sub>: iQ 19,8 km/l - 120 g/km, Yaris 18,6 km/l - 120 g/km, Aygo 21,7 km/l - 107 g/km, Auris 15,4 km/l - 104 g/km, Urban Cruiser 18,2 km/l - 130 g/km.