

Moreno - Via De Pisis 16

Via de Pisis, 16

Bologna

Tel: 051560404

Fax: 0516198956



Toyota Yaris Cross 1.5H TREND FWD 116 CV E-

CVT 2WD

€ 22.990



Cod. Esterno 27397



68.667 Km



07/2022



85 KW (116 CV)



Ibrida EURO6



Fuoristrada 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Argento

DESCRIZIONE

(Rif.27397) PASSAGGIO DI PROPRIETA ESCLUSO. DA MORENO PREZZO TRASPARENTE E DEFINITIVO SENZA SORPRESE! DISPONIBILITA SALVO IL VENDUTO. PER MAGGIORI INFORMAZIONI VISITA IL SITO WWW.MORENO.IT CONCESSIONARIA UFFICIALE DI VENDITA E ASSISTENZA JEEP- RENAULT- DACIA- TOYOTA- LEXUS E MITSUBISHI. SCOPRITE I VANTAGGI MORENO- USATO GARANTITO- POSSIBILITA PERMUTA USATO CON USATO- FINANZIAMENTI PERSONALIZZATI E SERVIZI ASSICURATIVI. I NOSTRI ANNUNCI SONO COMPILATI CON IL MASSIMO SCRUPOLO- PUO TUTTAVIA CAPITARE DI COMMITTERE UN ERRORE DI TRASCRIZIONE. PER GARANTIRE LA VS. COMPLETA SODDISFAZIONE VI INVITIAMO PERTANTO- IN CASO DI ACQUISTO- A RICHIEDERE CONFERMA SCRITTA DELLE CARATTERISTICHE COMPLETE DEL VEICOLO.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| ABS | Airbag guida |
| Airbag laterali | Airbag passeggero |
| Antifurto immobilizer | Autoradio |
| Bluetooth | Bluetooth / kit viva voce |
| Check panel | Chiusura centralizzata |
| Climatizzatore automatico | Climatizzatore manuale |

| | |
|---------------------------------|--|
| Computer di bordo | Controllo elettronico della stabilità |
| Cruise control | ESP |
| Fendinebbia | Immobilizzatore |
| Isofix | Navigatore satellitare |
| Sensore pioggia | Sensori di parcheggio assistito posteriori |
| Servosterzo | Telecamera |
| Telecamera posteriore/anteriore | Touch Screen |
| Touch Screen | Usb |
| Volante in pelle | Volante regolabile |
| Volante in materiale pregiato | |

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo