

4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1 (659 EUR)



Luogo **Campania, Caserta**
<https://www.annunci.it/x-280494-z>

La Team Vegliante Srl propone
Il prodotto con CODICE INTERNO: MATISSE-63C

SET di 4 cerchi NUOVI compatibili per:

MERCEDES CITAN (M1) 4 FORI Da Anno 12/2012 > 2020 Serie sul libretto X
MERCEDES CITAN (N1) 4 FORI Da Anno 12/2012 > 2020 Serie sul libretto X

DATI TECNICI:

6.5Jx16

PCD 4x100

ET 35

Finitura: MAT ANTRACITE DIAMANTATI

Cerchioni della GMP , MADE IN ITALY OMOLOGATI.

****Marchio Automobilistico a titolo illustrativo****

Garanzia di 24 mesi.
Tutti i prezzi sono iva inclusa.

Ricevuta fiscale o fattura

contatti e seguenti numeri telefonici:
02-26349222
GRAZIA 373-5308088

CODICE INTERNO GMP MATISSE 63C

*Possibilità di acquistare i Cerchioni completi di Pneumatici e/o Sensori TPMS.**

Metodi di pagamento:

 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1	 https://www.annunci.it/x-280494-z 4 cerchi in lega 16 pollici MERCEDES CITAN 4 Fori N1 M1
--	---	---	---	--	---	---	---	---	---

Ritiro in sede: Contanti, Pos.
Spedizione: Paypal, Bonifico
(Tempi di consegna 24/48H lavorative in tutta Italia).

Team Vegliante s.r.l.
Via Caduti Sul Lavoro 94/104
81100 Caserta (CE).
Tel. 0823 899830 [Leggi tutto](#)

Tel: 3735308088