

FIAT PANDA MY22 1.0 70CV HYBRID

Stampato il 06/11/2025



€14.000 IVA incl. Venduto



011-355-354

Stato

TIPO: Usato

GARANZIA: 24

Caratteristiche

MARCHIO: Fiat

MODELLO: New Panda

ANNO 2025

IMMATRICOLAZIONE:

POSTI: 5

CARROZZERIA: City Car

COLORE ESTERNO: Nero

TIPO VERNICE: Pastello

Motore

CAMBIO: Manuale

CILINDRATA: 999

Ambiente

CARBURANTE: Ibrido

CLASSE EMISSIONI: Euro 6d-temp



Leggi il QR-Code con il tuo Smartphone, verrai collegato alla pagina del sito con tutte le informazioni



Optional

- XFC R1234YF A/C REFRIGERANT
- XCP OCCUPANT DETECTION SYSTEM
- LAS LANE KEEP ASSIST
- 965 TRE SEDILI POSTERIORI
- 876 PARAURTI VERNICIATI
- 850 LIBRETTO ITALIANO/LINGUA
- 823 PRESA DI CORRENTE
- 7B2 TPMS 2 (TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM 2)
- 7AK RIDUZIONE ANIDRIDE CARBONICA 3
- 7A6 CONTENUTI OMOLOGATIVI VEICOLI M1
- 6HQ TARGHETTA DI ASSISTENZA "CIAO FIAT"
- 626 SEDILE GUIDA REGOLABILE MECCANICAMENTE
- 614 MODULI AIR BAG LATERALI PROTEZIONE TESTA
- 5DE STOP&START
- 5CJ VERNICE PASTELLO EXTRA SERIE 4
- 5BY SENSORE TEMPERATURA ARIA AMBIENTE
- 508 SENSORI DI PARCHEGGIO
- 505 MODULI AIR BAG LATERALI
- 502 MODULO AIR BAG PASSEGGERO
- 500 MODULO AIR BAG GUIDATORE
- 4YD CALOTTA SPECCHIO RETROVISORE ESTERNO SPECIFICA
- 4M6 PANTINA LATO PASSEGGERO CON SPECCHIO
- 499 KIT GONFIAGGIO PNEUMATICI.
- 416 CRUISE CONTROL
- 392 CONTROLLO ELETTRONICO DELLA STABILITÀ (E.S.P.)
- 273 CINTURA DI SICUREZZA POSTERIORE CENTRALE CON ARROTOLATORE
- 245 COMANDI RADIO SUL VOLANTE
- 112 SERVOSTERZO ELETTRICO
- 101 TERGILUNOTTO
- 0L6 BADGE SPECIFICO 3
- 076 CAMBIO MECCANICO 6 MARCE
- 050 CONTACHILOMETRI
- 041 SPECCHI ELETTRICI
- 030 CRISTALLI ATERMICI
- 02V LIVELLO EMISSIONI MOTORE PREDEFINITO
- 029 LUNOTTO TERMICO
- 028 ALZACRISTALLI ELETTRICI ANTERIORI
- 025 CONDIZIONATORE ARIA
- 011 VOLANTE STERZO REGISTRABILE
- 008 TELECOMANDO PROTEZIONE VEICOLO



Le informazioni contenute in questa pagina, sono suscettibili di eventuali inesattezze. Invitiamo la gentile clientela a verificare i dati con il nostro personale addetto.

