



## Fiat Punto

5p 1.3 mjt II 16v Lounge eco s&amp;s 85cv

E5+

€ 4.800



### SPECIFICHE TECNICHE

**CARROZZERIA**

Berlina

**TRAZIONE**

Anteriore

**CAMBIO**

Manuale

**IMMATRICOLAZIONE**

6/2015

**CHILOMETRAGGIO**

229.000 Km

**CILINDRATA**

1.248 CC

**POTENZA**

84 CV (62 kW)

**ALIMENTAZIONE**

Diesel

**CLASSE EMISSIONI**

EURO 5

**N. PROPRIETARI**

+

**P.ZA ELETTRICA**

CV ( kW)

**COLORE ESTERNO**

Rosso

### CONSUMI ED EMISSIONI

**COMBINATO**

3.4 l/100km

**URBANO**

4.4 l/100km

**EXTRAURBANO**

2.9 l/100km

**EMISSIONI CO2**

89 g/km

### ACCESSORI DI SERIE

Climatizzatore con attivazione e regolazione manuale con filtro antipolline e condotti, Ambient light in plancia e su pannello anteriore, Sedile guida regolabile meccanicamente in altezza, Sedile posteriore 3 posti, Sedile posteriore sdoppiato 40/60, con retroschienale rivestito in tessuto, 3 posti con 3°arrotolettore, 2 appoggiatesta e attacchi isofix, Volante e pomello comando cambio in pelle [+ comandi radio in presenza di autoradio], Volante regolabile in altezza e profondità, Maniglie porte interne cromate, Chiusura tappo combustibile con chiave, Libretto Italiano, Montanti esterni in tinta carrozzeria, Proiettori bruniti, Quadro confort, Catalizzatore specifico (DPF - Diesel Particulate Filter), Kit gonfiaggio / riparazione pneumatici (FIX & GO), Maniglie porte esterne verniciate, Maniglie porte esterne verniciate, Telecomando apertura/chiusura porte a distanza, Bloccaporte elettrico, Autoradio CD MP3 con comandi radio al volante (6 tasti)(opt 245 vincolato) , Bluetooth;USB, AUX, Trip Computer, CERCHI IN LEGA da 15", Start&Stop, Specchi retrovisori esterni verniciati con funzione di sbrinamento, Specchi retrovisori esterni verniciati in tinta carrozzeria con sensore di temperatura esterna, Targhetta di assistenza "Ciao Fiat", Scarico cromato, Tergilunotto, Luci posteriori a LED, Correttore assetto fari

### OPTIONAL INCLUSI

Bracciolo anteriore con vano porta oggetti, Cruise Control, Sensori Di Parcheggio Posteriori