

FORD TRANSIT CONNECT



Feel the difference



Compagno di lavoro instancabile

La scelta tra le opzioni passo corto o lungo per il Transit Connect completa l'offerta della famiglia Transit.



2

Realizzato per il tuo lavoro

3

Il premiato Transit Connect è ideato, progettato e realizzato in base agli stessi standard intransigenti della più grande gamma Ford Transit. Ne derivano caratteristiche di durabilità, funzionalità e robustezza senza uguali nel settore dei furgoni di piccole dimensioni in Europa. Inoltre, mai contenti di stare fermi, abbiamo rinnovato gli interni e introdotto i motori diesel Duratorq TDCI, Euro 5 con DPF, per una guida più raffinata e affidabile.





Passo corto e lungo

La gamma motori ora offre motori Euro 5 con DPF con potenze da 75CV a 110CV.

Ford Transit Connect passo corto

- Lunghezza di carico massima 2467 mm
- Portata utile fino a 710 kg
- Volume di carico 3,41 m³ (con sedile passeggero ripiegato)
- Spazio per due Europallet**
- Spazio per il carico di una tubazione da 2,4 m con sedile passeggero ripiegato
- Diametro di volta 11,0 m (tra marciapiedi)

Ford Transit Connect passo lungo

- Lunghezza di carico massima 2714 mm
- Portata utile fino a 760 kg
- Volume di carico 4,3 m³ (con sedile passeggero ripiegato)
- Spazio per pannelli da 2,4 x 1,2 m
- Spazio per caricare in diagonale una tubazione da 3 m con sedile passeggero ripiegato
- Diametro di volta 11,9 m (tra marciapiedi)



*Senza paratia montata.

Passo corto (S).



Passo lungo (L) STD.



Duratorq TDCi Euro Stage V engines
Newly-developed Duratorq TDCi diesel engines provide real benefits in terms of reduced CO₂ emissions, better fuel economy and superior drivability.



Il Ford Transit Connect stabilisce gli standard della propria categoria. Progettato per durare nel tempo ed offrire livelli di solidità e robustezza mai raggiunti prima nel mercato dei veicoli commerciali al di sotto di una tonnellata.

Un compagno affidabile e potente

Costruito e testato in base agli standard dei veicoli commerciali medi, il Ford Transit Connect offre una resistenza e una durata elevatissima per il settore. L'ampio uso di acciaio spesso ed altamente resistente, una struttura della carrozzeria rinforzata con fiancate con doppio rivestimento, la struttura a longheroni, oltre a una traversa anteriore robusta in acciaio rinforzato al boro, contribuiscono ad abbassare i costi di gestione e ad aumentare la durata del veicolo.

Maneggevolezza

La combinazione di sospensioni anteriori indipendenti MacPherson e molle a balestra multiple posteriori (molle a balestra singole sui modelli 200 passo corto) conferisce al Ford Transit Connect una manovrabilità e tenuta di strada leader nella categoria, anche a pieno carico. Il preciso sterzo a pignone e cremagliera, servoassistito, dà al modello passo corto un diametro di volta di soli 11,0 metri tra marciapiedi.

Ford Transit Connect è disponibile con motori Euro 5 con filtro antiparticolato DPF. Queste motorizzazioni hanno rapporto al ponte 3.80 per ridurre i consumi e le emissioni inquinanti e offrono elevati valori di coppia disponibili dai bassi regimi, garantendo prestazioni e guidabilità. Inoltre il filtro antiparticolato non richiede nessun speciale additivo perchè progettato per la massima semplicità di utilizzo.

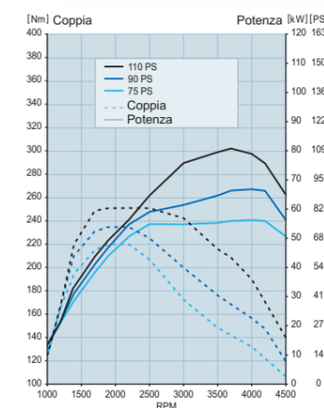
Motori Duratorq TDCi Euro 5

Il Ford Transit Connect è equipaggiato con una serie di motori pregevoli ed affidabili. Studiati e progettati per offrire l'equilibrio ottimale fra potenza e risparmio. La gamma ora offre motori Euro 5 con DPF con potenze da 75CV a 110CV.



Freni e cerchi

Tutti i modelli sono equipaggiati con cerchi da 15 pollici, a cinque razze (con pneumatici rinforzati su alcune versioni) per una maggiore capacità di carico. Freni anteriori e posteriori a disco di grandi dimensioni, abbinati all'ABS, garantiscono ridotti spazi di frenata e contribuiscono a ridurre gli interventi di manutenzione. Il controllo della trazione (BTCS) ed il controllo elettronico della stabilità (ESP) sono disponibili come option.



Motori

La gamma comprende i seguenti motori Duratorq turbo diesel common rail:

- Motore 1.8 TDCi 75 CV/175 Nm
- Motore 1.8 TDCi 90 CV/220 Nm
- Motore 1.8 TDCi 110 CV/285 Nm

Trasmissione

- Manuale a 5 rapporti



Fori prefilettati integrati nelle fiancate
 Permettono l'installazione di rastrelliere senza dover praticare fori aggiuntivi.



Ogni giorno il Ford Transit Connect si dimostra un veicolo adatto ad ogni tipo di lavoro. Con un vano di carico ai vertici della categoria, comodamente accessibile grazie alle ampie porte posteriori e alla disponibilità di doppie porte laterali scorrevoli (lato guida, opzionale), il Ford Transit Connect è in grado di soddisfare qualsiasi esigenza.

Funzionalità

Per il trasporto di merci, di materiali o attrezzi da lavoro, il Ford Transit Connect offre tutto lo spazio necessario.

Fiancate verticali consentono di massimizzare lo spazio di carico, in particolare quando si usano scaffalature o altri allestimenti interni. Il minimo ingombro degli archi passaruota si traduce in una larghezza sul piano di carico di 1226 mm, sufficiente per trasportare due Europallet nella versione passo corto, o una pila di pannelli da costruzione da 2,4 x 1,2 m nella versione passo lungo.

L'equipaggiamento di serie include:

- 1226 mm di larghezza minima tra gli archi passaruota
- Pannelli laterali piani, ideali per eventuali pannelli pubblicitari adesivi
- Punti di fissaggio rinforzati prefilettati consentono una facile installazione di sistemi a rastrelliera universali o scaffali senza dover praticare ulteriori fori nel veicolo
- Sei occhielli di fissaggio sul piano di carico
- Il sedile lato passeggero anteriore è completamente ripiegabile e permette di chiudere la paratia aumentando l'area di carico

Equipaggiamenti aggiuntivi (option):

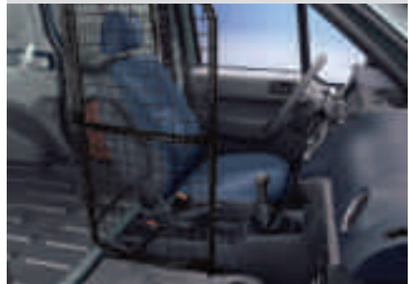
- Paratia completa cieca o paratia completa vetrata
- Voletto posteriore (passo corto)
- Porta sinistra scorrevole
- Porte di carico posteriori con apertura 256° per una accessibilità completa
- Portellone posteriore (solo passo corto)
- Rivestimento interno passaruota
- Presa di corrente ausiliaria posteriore

Non disponibile in Italia



Paratia completa richiudibile

Permette di trasportare carichi lunghi, proteggendo il guidatore.



Porte di carico laterali scorrevoli

Scegliete tra nessuna, una o due porte di carico laterali scorrevoli.



Ganci fissaggio nel vano di carico (Standard)



Portaoggetti sotto il sedile (Option)



Portellone
 Cieco o vetrato. Disponibile anche con lunotto termico e tergilunotto. (Option)





Specchietti retrovisori
Ampi specchietti retrovisori ripiegabili per evitare eventuali danni nei parcheggi.



Il Ford Transit Connect è progettato per offrire i più alti livelli possibili di resistenza e durata, per la vostra tranquillità. Un pacchetto di sicurezza completo offre la massima protezione in caso di incidente.

Sicurezza e protezione

Il Ford Transit Connect è stato progettato per fornire la massima sicurezza per il veicolo e gli occupanti. La progettazione avanzata al computer ha portato alla realizzazione di una carrozzeria dotata di zone ad assorbimento di energia e di una struttura rigida per la massima protezione degli occupanti.

Le barre in acciaio ad alta resistenza all'interno delle porte anteriori contribuiscono a prevenire l'intrusione in caso di impatto laterale, mentre dietro il paraurti anteriore è montata una traversa in acciaio al boro progettata per assorbire e convogliare in modo sicuro l'energia dell'urto lontano dagli occupanti.

La protezione è di estrema importanza in un veicolo commerciale. Per questo motivo Ford Transit Connect è dotato di dispositivi appositamente studiati e realizzati per offrire la massima protezione.

L'equipaggiamento di serie include:

- Sistema antibloccaggio dei freni (ABS) e luci d'emergenza "Hazard".
- Airbag lato guida
- Cinture di sicurezza inerziali regolabili in altezza con dispositivi di blocco istantaneo e pretensionatore (lato guida)
- Poggiatesta regolabili in altezza

Dispositivi di sicurezza opzionali:

- Sistema antislittamento (TCS) e sistema elettronico della stabilità (ESP)
- Airbag lato passeggero
- Airbag laterali (non disponibili con sedile lato passeggero completamente ribaltabile)

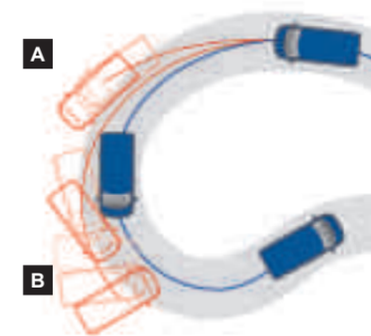
Dotazioni di protezione di serie:

- Immobilizzatore motore, sistema antifurto passivo Ford (PATS)
- Serrature schermate ad alta sicurezza con supporti rinforzati
- Il particolare sistema di chiusura porte con serrature integrate elimina cavi e aste tra il blocco e la serratura
- Cofano motore con chiusura a chiave
- Tappo carburante con serratura
- Numero di identificazione veicolo (VIN) visibile

Caratteristiche di protezione opzionali:

- Allarme perimetrale
- Paratie in acciaio a tutta ampiezza (senza o con vetratura)
- Chiusura centralizzata doppia sicurezza
- Chiusura porte centralizzata con telecomando a codice variabile

*Nota: non collocare mai un seggiolino per bambini orientato all'indietro sul sedile passeggero se il veicolo è dotato di airbag frontale lato passeggero.



Il Ford Transit Connect adesso offre il sistema di controllo elettronico della stabilità (ESP). (Option)

— Veicolo con ESP.
— Veicolo senza ESP.

A Situazione di sottosterzo in ingresso.

B Situazione di sovrasterzo in uscita da una curva.

Sicurezza dei passeggeri

L'airbag lato guida è standard, airbag passeggero e airbag* laterali disponibili come optional.



Cofano con serratura

Cofano con serratura apribile esclusivamente con la chiave del veicolo.



Paratia in acciaio a tutta altezza

La paratia in acciaio a tutta altezza, cieca o vetrata, conferisce un'ulteriore protezione. (option)



Luci di emergenza Hazard

Gli indicatori di direzione si accendono automaticamente in caso di frenata di emergenza.



Transit Connect

Il modello in foto è equipaggiato con colore classico solido bianco frozen.

Il Ford Transit Connect è stato realizzato per soddisfare le più ampie esigenze di lavoro: robusto, con spazio di carico flessibile, confortevole ed una guidabilità tipica di un'autovettura.



Equipaggiamento interno

- Sterzo regolabile in altezza e profondità
- Sedile passeggero completamente ribaltabile (abbinato alla paratia grigliata pieghevole) con aumento del vano di carico lato passeggero
- Portaoggetti centrale

Equipaggiamento esterno:

- Modanature laterali
- Cerchi in acciaio da 15"
- Vetri atermici
- Modanature laterali
- Porta laterale scorrevole destra
- Porte posteriori doppio battente cieche



Seconda fila di sedili
N.D.



Rivestimento piano di carico e ganci.



Chiusura centralizzata doppia sicurezza con comando a distanza



Fari a spegnimento ritardato



Porte posteriori cieche



Alzacristalli elettrici



Transit Connect Trend Van

Il Ford Transit Connect Trend Van offre un livello di equipaggiamento e comfort superiore. Per aiutarti ad essere ancora più produttivo.



Caratteristiche esterne aggiuntive a Transit Connect Van:

- Paraurti in tinta
- Fendinebbia
- Copricerchi
- Sbrinatori rapidi parabrezza
- Retrovisori elettrici e riscaldati

Caratteristiche interne aggiuntive a Transit Connect Van:

- Climatizzatore
- Computer di bordo
- Sedile guida a 8 vie con bracciolo
- Inserti in alluminio



Climatizzatore



Inserti in alluminio



Sedile guida a 8 vie con bracciolo



Computer di bordo



Fendinebbia



Retrovisori elettrici e riscaldati



Fermo carico e supporto scala con serratura Thule

Per il trasporto di scale o tubazioni, è la prima scelta per uso commerciale.

Cerchi in lega da 17"
Cerchi in lega da 17" a 9x2 razze classic design, con pneumatici 205/50 R17. (Accessorio) non omologato in Italia



Quando il veicolo è parte integrante della propria attività, è importante avere la possibilità di personalizzarlo in base alle proprie esigenze. Nella nostra ampia gamma di optional e accessori, troverete tutti i componenti necessari: dai paraspruzzi ai ganci di traino, fino ai più recenti sistemi di navigazione satellitare.

Accessori

L'immagine a sinistra mostra:

Portapacchi su tetto e cestello in acciaio

Il robusto cestello in acciaio per il portapacchi conferisce una nuova dimensione al trasporto dei materiali e delle attrezzature (Accessorio). Anche disponibile per Transit.

Portapacchi di base e fermo carico

Il portapacchi è la base per tutti gli accessori per il trasporto su tetto (Accessorio)

Cerchi in lega da 18" a 5 razze

Richiedono pneumatici 225/40. (Accessorio) non omologato in Italia.

Barre laterali Equinox

Eleganti barre in acciaio inox con intelaiatura sottoscocca; aiutano a proteggere il veicolo da danni accidentali per urti con marciapiedi (Accessorio)

Deflettori aria ClimAir®

I deflettori eliminano i vortici d'aria, consentendovi di viaggiare con i finestrini aperti, anche in caso di pioggia leggera. (Accessorio)

Griglia di protezione finestrini posteriori

La griglia protegge dall'interno i finestrini posteriori, a vantaggio della sicurezza, senza compromettere la visibilità posteriore (Optional e accessorio)

Le immagini sottostanti mostrano:

Frigo

Contenitore frigo su misura: utilizza l'alimentazione di bordo a 12 Volt con batteria gel integrata o, quando in stazionamento, quella a 230 Volt di rete. Mantiene una temperatura costante di circa 2°C, con una temperatura ambiente di 30°C. Certificato da ATP per il trasporto di alimenti in Europa. (non disponibile in Italia)

Rivestimento igienico

Rivestimento su misura in fibreglass per tutto il vano di carico con superficie lucida e facile da pulire. Certificato ATP per il trasporto di alimenti in Europa. (non disponibile in Italia)

Note: Il nome e il marchio Bluetooth® sono proprietà di Bluetooth SIG, Inc. Qualsiasi uso di questi marchi da parte di Ford Motor Company Limited e sue consociate è coperto da licenza. Altri marchi o nomi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.



Soluzioni per scaffalatura Van

Mantenete ogni cosa in ordine e in sicurezza con la vasta gamma di soluzioni per scaffalatura Van. I sistemi disponibili includono parti Sortimo (in figura), Edström ed Aluca. Non disponibili per l'Italia.

Protezione pianale di carico

Il robusto rivestimento aiuta a proteggere il pianale di carico da danni accidentali (Accessorio). L'immagine mostra il Ford Transit Van. Disponibile anche per Ford Transit Connect.



Sistemi di trasporto professionale Thule

Una gamma completa di prodotti Thule per tutte le esigenze. Disponibili presso i FordPartner (Accessori)



Accessori Sport Styling

Componenti stilistici per paraurti anteriore e posteriore in colore argento a contrasto (Accessori)



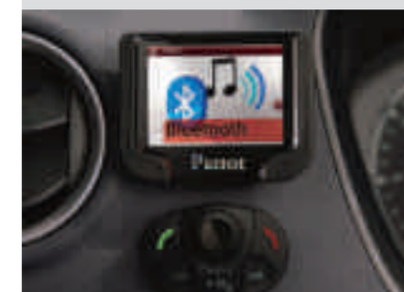
Console per navigatore mobile

Pratico supporto 'plug-in and play' per navigatori mobili selezionati. Si fissa al montante anteriore e tiene celato al suo interno il cavo di alimentazione. (Accessorio). I navigatori possono essere forniti dal vostro FordPartner di zona. (Accessorio)



Kit vivavoce Parrot

Questi kit Bluetooth® si connettono al sistema audio di fabbrica. Quello mostrato è il Parrot MKi9200 con schermo a colori TFT da 2.4", riconoscimento vocale e sincronizzazione automatica della rubrica (Accessorio)



Vita facile

La nostra gamma di opzioni di finanziamento, assicurative e di assistenza è ideata con solo una cosa in mente, rendervi la vita facile.

Ford Credit

Ford Credit offre ai suoi clienti una serie di esclusive soluzioni finanziarie ed assicurative, in grado di soddisfare tutte le esigenze di un automobilista moderno. Ford Credit rappresenta, quindi, la scelta naturale per chi guida Ford.

Finanziamento Ford è il modo tradizionale per finanziare da 12 a 60 mesi il vostro veicolo. In più avrete la possibilità di inserire una vasta gamma di prodotti assicurativi.

Ford Business Partner è la soluzione dedicata ai clienti business che desiderano un servizio di mobilità completo. Potrete scegliere tra FordBusiness Partner "Full", adatto a chi vuole un'offerta completa, e Ford Business Partner "Lease" per i clienti meno esigenti. Entrambi prevedono la possibilità di versare un anticipo per agevolare chi ha già un mezzo di proprietà grazie al valore della permuta.

Assicurazione Ford Ford Credit offre un'ampia gamma di coperture assicurative, Assicurazione Incendio & Furto, Eventi Speciali, Valore a Nuovo 24 mesi, Assicurazione sul credito, Kasko e Guida protetta.

Servizi

Una rete di concessionari impegnati a soddisfare le esigenze dei clienti dei veicoli commerciali è tanto importante per il successo della vostra attività quanto il disporre di un ottimo veicolo. Dall'esperienza Ford nasce una rete di specialisti di veicoli commerciali Ford, concessionari che offrono un'intera gamma di servizi esclusivi, per garantire un'assistenza globale, su misura per le vostre esigenze.

Servizio Pneumatici, Servizio Carrozzeria, Servizio Revisioni, Servizio Mobilità, Servizio Rapido.

Tutto quello che può servire a mantenere il valore del vostro veicolo commerciale Ford.

FordProtect La gamma dei veicoli commerciali Ford (Fiesta Van, Transit e Transit Connect, escluso Ranger) ha due anni di Garanzia di base con chilometraggio illimitato. Con FordProtect è possibile usufruire di una garanzia, secondo le condizioni previste dal contratto, per altri 3 anni e/o fino a un massimo di 200.000 km (a seconda del modello Ford acquistato e dell'opzione scelta). Il Ford Ranger ha una garanzia di base di tre anni e non usufruisce del FordProtect.

ProntoFord 24 ore, un servizio Ford valido per tutto il periodo di garanzia legale* e del FordProtect, che prevede: soccorso stradale e traino gratuito 24h su 24h, veicolo in sostituzione e tanti altri vantaggi da scoprire.

Garanzia Ford sulla corrosione passante Ogni nuovo Ford Transit (prodotto dal 1° marzo 2012), Ranger e Fiesta Van sono coperti da garanzia contro la corrosione passante per un periodo di 12 anni dalla data della prima immatricolazione. Ford Transit (prodotto prima del 1° marzo 2012) è coperto per 8 anni dalla data della prima immatricolazione. Ford Transit Connect e Touneo Connect sono coperti per 10 anni dalla data della prima immatricolazione. Soggetto a termini e condizioni. Siete pregati di rivolgervi allo specialista Ford Transit del vostro FordPartner di riferimento per ulteriori informazioni.

Servizio Rapido Ford I nostri interventi di assistenza rapidi, "senza appuntamento e immediati", per impianti di scarico, freni, batterie e molto altro.

Carrozzerie autorizzate Ford I Centri di riparazioni carrozzeria soddisfano i rigorosi standard Ford e offrono una garanzia di 3 anni sugli interventi effettuati.

Contatti

Centro relazioni con la clientela Ford Il Centro Relazioni Clienti Ford e i FordPartner confermano tutto il loro impegno per fornirvi il massimo livello di assistenza, ottenere la vostra completa soddisfazione e guadagnare la vostra fiducia nel tempo. Nel caso eccezionale in cui il vostro FordPartner non potesse aiutarvi o qualora desideraste parlare direttamente con noi, il Centro Relazioni Clienti è a vostra disposizione tutti i giorni feriali, dalle 8:00 alle 18:00, al numero 800.22.44.33.

* Per Ford Ranger, soltanto per i primi due anni.
** Soggetto a termini e condizioni.



Tecnologia Ford ECOnetic

La Tecnologia ECOnetic Ford è ideata per ridurre il costo di gestione del vostro veicolo grazie a un minor consumo di carburante e ad emissioni di CO₂ ridotte, senza compromettere lo stile, le prestazioni o la qualità di guida.

Ford e l'ambiente

Sono stati fatti importanti progressi nell'efficienza dei nostri motori per migliorare le prestazioni e ridurre il consumo di carburante e aiutarvi ad uno stile di guida ecosostenibile*. Molte di queste tecnologie sono presenti nel modello Ford Transit ECOnetic, che raggiunge l'eccezionale risultato di 173 g/km CO₂ senza perdite prestazionali. Il campo di applicazione del programma ECOnetic Ford è stato recentemente esteso ai veicoli elettrici, ibridi-elettrici e ibridi-elettrici plug-in, oltre a programmi di sostenibilità a livello aziendale.

Stiamo creando un futuro più pulito

In Ford continuiamo a lavorare per ridurre il nostro impatto sull'ambiente. Per esempio, i pannelli solari/fotovoltaici sul tetto del nostro stabilimento di Bridgend nel Galles generano energia sufficiente per illuminare un'area di circa 10.000 metri quadrati e per ridurre i rifiuti da smaltire in discarica.

300 componenti presenti nei veicoli Ford prodotti in Europa sono fabbricati utilizzando materiali non-metallici riciclati, con una potenziale riduzione annuale di rifiuti pari a 17.000 tonnellate.

Per maggiori informazioni: www.ford.it/Ford-ECOnetic_Technology

*La disponibilità della Tecnologia ECOnetic per la gamma Ford varia in base al modello. Per maggiori dettagli, si prega di rivolgersi al Ford Partner di zona.

Ricarica rigenerativa intelligente

Mantiene carica la batteria nel modo più efficiente, riducendo la quantità di carburante utilizzato.

Sistema-Start-Stop Ford

Spegne automaticamente il motore ad ogni fermata e lo riavvia immediatamente alla partenza riducendo il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ fino al dieci per cento.

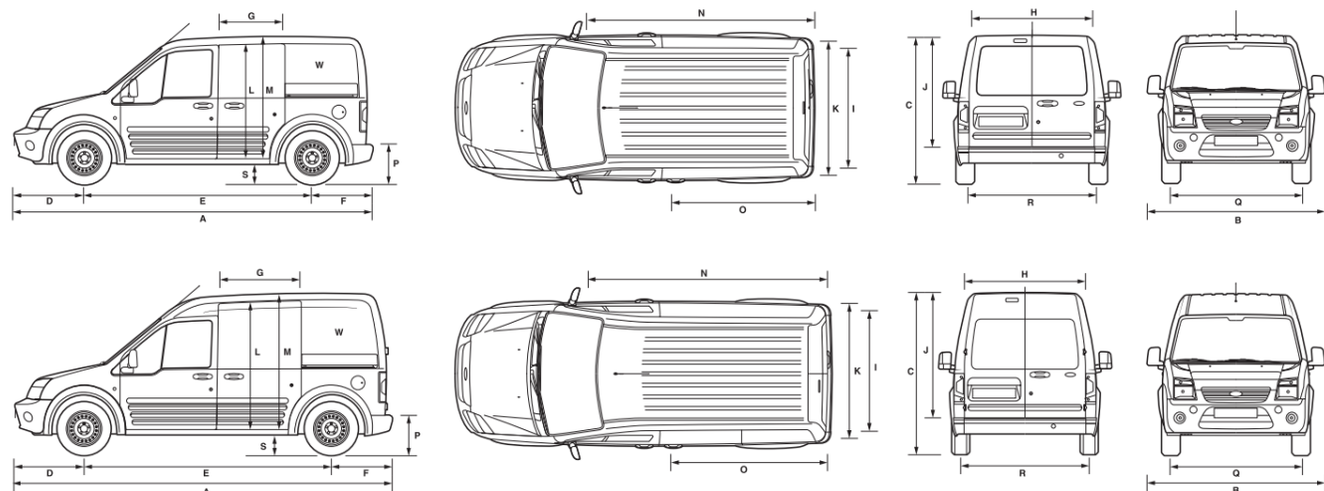
Nuovi motori Duratorq TDCi Euro 5

Progettati per soddisfare le norme di emissione europee più esigenti, questi motori sono studiati per ridurre i consumi, migliorare le prestazioni di guida e sono disponibili in varie classi di potenza.

Indicatore cambio marcia

Un indicatore luminoso sul quadro strumenti segnala al conducente il momento più opportuno per cambiare marcia, aiutando a utilizzare meno carburante e agevolando uno stile di guida a basso impatto ambientale..





Dimensioni (mm)

| | Transit Connect Passo corto Tetto basso | Transit Connect Passo lungo Tetto alto |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------|
| A Lunghezza massima | 4275 | 4525 |
| B Larghezza massima con specchietti retrovisori | 2044 | 2044 |
| B Larghezza massima senza specchietti retrovisori | 1795 | 1795 |
| C Altezza totale (veicolo carico/scarico) | 1739/1814 | 1906/1981 |
| D Sbalzo anteriore | 861 | 861 |
| E Passo | 2665 | 2912 |
| F Sbalzo posteriore | 748 | 748 |
| G Larghezza porta laterale | 606 | 809 |
| H Larghezza porta posteriore | 1293 | 1293 |
| I Larghezza tra gli archi passaruota | 1226 | 1226 |
| J Altezza porta posteriore | 1145 | 1316 |
| K Larghezza massima del vano di carico | 1490 | 1490 |
| L Altezza porta laterale | 1040 | 1181 |
| M Altezza dal piano di carico al tetto | 1193 | 1364 |
| N Lunghezza massima del vano di carico (sedile del passeggero ripiegato) | 2467 | 2714 |
| O1 Lunghezza massima del vano di carico (carico fino alla linea di cintura) | 1583 | 1830 |
| O2 Lunghezza massima del vano di carico (fino allo schienale dei sedili anteriori) | 1739 | 1986 |
| O3 Lunghezza massima del vano di carico (sedile ribaltabile del passeggero in posizione) | 1760 | 2007 |
| P Altezza del piano di carico (veicolo carico/scarico) | 496/598 | 496/601 |
| Q Carreggiata anteriore | 1505 | 1505 |
| R Carreggiata posteriore | 1552 | 1552 |
| S Altezza da terra | 166 | 166 |
| W1 Volume del vano di carico | 2.8 (m ³) [†] | 3.7 (m ³) [†] |
| W2 Volume del vano di carico (sedile del passeggero anteriore ripiegato) | 3.4 (m ³) [†] | 4.3 (m ³) [†] |
| Informazioni aggiuntive | | |
| Spazio effettivo per la testa | 1147 | 1304 |
| Spazio massimo effettivo per le gambe | 1008 | 1008 |
| Spazio per le spalle | 1382 | 1382 |
| Spazio per le anche | 1284 | 1284 |

Note: Tutte le dimensioni (espresse in mm) sono soggette alle tolleranze di produzione e si riferiscono a modelli con il minimo equipaggiamento previsto, senza accessori ed equipaggiamenti a richiesta. Queste illustrazioni servono solo come illustrazioni di massima. [†]Volume di carico misurato con il metodo VDA. Le dimensioni potrebbero variare in base al modello ed agli equipaggiamenti.

Disponibilità dei modelli

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Transit Connect | | |
| 1.8 TDCi 75 CV diesel Euro 4 | ● | ● |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel Euro 4 | ● | ● |
| 1.8 TDCi 110 CV diesel Euro 4 | ● | ● |
| 1.8 TDCi 75 CV diesel Euro 5 con DPF | ● | ● |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel Euro 5 con DPF | ● | ● |
| 1.8 TDCi 110 CV diesel Euro 5 con DPF | ● | ● |

● = Di serie, ○ = A richiesta.

Pesi e portate

| | Portata utile [®] (kg) | Massa complessiva (kg) | Tara incluso conducente (kg)* | Rapporto al ponte | Massa complessiva del treno (kg) |
|-------------------------|---------------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------|----------------------------------|
| 200S Passo corto | | | | | |
| 1.8 TDCi 75 CV diesel | 510 | 2040 | 1530 | 4.06 | 2840 |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel | 505 | 2040 | 1535 | 4.06 | 2840 |
| 1.8 TDCi 110 CV diesel | 500 | 2040 | 1540 | 3.80 | 2840 |
| 220S Passo corto | | | | | |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel | 710 | 2240 | 1530 | 4.06 | 3040 |
| 1.8 TDCi 110 CV diesel | 700 | 2240 | 1540 | 3.80 | 3040 |
| 220L Passo lungo | | | | | |
| 1.8 TDCi 75 CV diesel | 680 | 2260 | 1580 | 4.06 | 3060 |
| 230L Passo lungo | | | | | |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel | 760 | 2340 | 1580 | 4.06 | 3140 |
| 1.8 TDCi 110CV diesel | 760 | 2340 | 1580 | 3.80 | 3140 |

Nota: tutti i valori sono in corso di omologazione e, quindi, indicativi. **Legenda:** **Massa complessiva del treno** – Peso totale ammesso di un veicolo incluso rimorchio e carico. **Massa complessiva** – Peso massimo consentito di un veicolo – comprensivo di struttura, carico, accessori, carburante, olio, acqua e passeggeri. ***Tara incluso conducente** – Peso del veicolo completo di tutti gli equipaggiamenti, i liquidi e il guidatore ma senza il carico e i passeggeri. **®Portata utile** = Massa complessiva meno Tara incluso conducente. Tutti i pesi in ordine di marcia riportati sono soggetti a tolleranze costruttive e si riferiscono a veicoli con un equipaggiamento minimo. **Nota:** Tutte le versioni Transit Connect sono disponibili con emissioni Euro 5 con filtro antiparticolato DPF e rapporto al ponte 3,80. (Le versioni Euro 4 sono disponibili solo se in stock presso la Rete)

Dati motore

| | Caratteristiche tecniche del motore | Potenza massima [®] | Coppia massima [®] |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 1.8 TDCi 75 CV diesel 1753 cc | 4 cilindri in linea; albero a camme in testa (SOHC); 8 valvole; iniezione diretta multipoint ad alta pressione, common rail; turbocompressore con intercooler; acceleratore elettronico | 55 kW (75 CV) a 4000 giri/min. | 175 Nm a 1800 giri/min. |
| 1.8 TDCi 90 CV diesel 1753 cc | 4 cilindri in linea; albero a camme in testa (SOHC); 8 valvole; iniezione diretta multipoint ad alta pressione, common rail; turbocompressore con intercooler e funzione overboost*; acceleratore elettronico | 66 kW (90 CV) a 4000 giri/min. | 220/240* Nm a 1750 giri/min. |
| 1.8 TDCi 110 CV diesel 1753 cc | 4 cilindri in linea; albero a camme in testa (SOHC); 8 valvole; iniezione diretta multipoint ad alta pressione, common rail; turbocompressore con intercooler e funzione overboost*; acceleratore elettronico | 81 kW (110 CV) a 3500 giri/min. | 250/280* Nm a 1500-3200 giri/min. |

[®]Valori rilevati in conformità alle norme ISO 1585. *La funzione overboost permette di raggiungere momentaneamente valori di coppia maggiori rispetto a quelli di coppia massima. *Con overboost. **Nota:** I motori Transit Connect sono disponibili con emissioni Euro 5 con filtro antiparticolato DPF e rapporto al ponte 3,80. I motori Euro 5 e 110CV Euro 4 sono turbodiesel a geometria variabile. (Le versioni Euro 4 sono disponibili solo se in stock presso la Rete)

Consumi, prestazioni ed emissioni

| | emissioni CO ₂ (g/km) ⁹⁹ | Consumi carburante (L/100 km) ⁹⁹ | | | Prestazioni ⁹ | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------|-------------|--------------------------|------------------|-------------------|
| | | Ciclo Urbano | Ciclo Extra Urbano | Ciclo Misto | Velocità Max. (km/h) | 0-100 km/h (sec) | 80-120 km/h (sec) |
| Ford Transit Connect | | | | | | | |
| 1.8 Duratorq TDCi Diesel 75 CV | 159 | 7.2 | 5.3 - 5.5 | 6.0 - 6.1 | 142 | 21 | 18.5 |
| 1.8 Duratorq TDCi Diesel 90 CV | 159 | 7.2 | 5.3 - 5.5 | 6.0 - 6.1 | 152 | 17.4 | 14.1 |
| 1.8 Duratorq TDCi Diesel 110 CV – Passo Corto | 159 | 7.2- 7.4 | 5.2 - 5.4 | 6.0 - 6.1 | 164 | 14.4 | 11.3 |
| 1.8 Duratorq TDCi Diesel 110 CV – Passo Lungo | 159 | 7.2- 7.4 | 5.2 - 5.4 | 6.0 - 6.1 | 164 | 14.6 | 11.5 |

⁹Valori di prove Ford. **Nota** Tutti i veicoli montano il cambio manuale a 5 marce. ⁹⁹I valori di emissioni di CO₂ (g/km) e dei consumi di carburante (L/100 km) sono rilevati da prove ufficiali conformemente alla direttiva 80/1268/EEC. I valori di CO₂ e dei consumi di carburante riportati in tabella non rappresentano né garantiscono le reali emissioni o l'effettivo consumo di una vettura della classe considerata. Tutti i valori si basano su prove effettuate su veicoli con equipaggiamento base e con cerchi e pneumatici di serie; cerchi e pneumatici di dimensioni e sezioni differenti possono influire sui valori di CO₂ e di consumo di carburante di un veicolo. Il valore più basso di CO₂ e consumo di carburante si riferisce al motore Euro 5 con DPF.

Caratteristiche meccaniche

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Freni | | |
| Doppio circuito sdoppiato diagonalmente, servoassistito. Freni anteriori e posteriori a disco | ● | ● |
| Motore | | |
| Euro 5 con DPF | ○ | ○ |
| Serbatoio | | |
| Capacità – 60 litri | ● | ● |
| Sterzo | | |
| Servoassistito | ● | ● |
| Piantone di sterzo – Regolabile in altezza e profondità | ● | ● |
| Sospensioni e carrozzeria | | |
| Anteriori – Independenti con montanti MacPherson, molle elicoidali a rapporto variabile, ammortizzatori a gas e barra antirollio | ● | ● |
| Posteriori – Balestre, ammortizzatori a gas, barra antirollio | ● | ● |
| Occhielli di traino – Anteriore e posteriore | ● | ● |
| Diametro di volta | | |
| 11,0 m tra marciapiedi | ● | |
| 11,9 m tra marciapiedi | | ● |

● = Di serie, ○ = A richiesta.

Caratteristiche di sicurezza e protezione

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Sicurezza | | |
| Airbag – Lato guida | ● | ● |
| Airbag – Passeggero anteriore* | ○ | ○ |
| Airbag – Airbag laterali anteriori (non disponibili con sedile del passeggero ripiegabile in posizione piana) | ○ | ○ |
| Cinture di sicurezza – Anteriori, inerziali con riavvolgitore, aggancio statico e pretensionatore (solo lato guida), regolabili in altezza | ● | ● |
| Luci d'emergenza "Hazard" ad attivazione automatica (in caso di frenata d'emergenza) | ● | ● |
| Porte anteriori con barre antisfondamento. Piantone dello sterzo collapsabile. Zone anteriori e posteriori ad assorbimento dell'energia d'urto | ● | ● |
| Sistema frenante antibloccaggio (ABS) (comprende Distribuzione elettronica della forza frenante – EBD) | ● | ● |
| Sistema di controllo della trazione (BTCS) e sistema di controllo elettronico della stabilità (ESP) | ○ | ○ |
| Protezione | | |
| Allarme – Perimetrale | ○ | ○ |
| Immobilizzatore motore – (PATS) | ● | ● |
| Numero di telaio – Visibile | ● | ● |
| Serrature – Ad alta sicurezza, chiusure con serrature integrate, schermate con supporti rinforzati | ● | ● |
| Serrature – Chiusura centralizzata con telecomando | ○ | ○ |
| Serrature – Chiusura centralizzata doppia sicurezza | ○ | ○ |
| Serrature – Cofano con chiusura a chiave | ● | ● |
| Tappo serbatoio – Sportello con chiusura a chiave in tinta con la carrozzeria | ● | ● |

● = Di serie, ○ = A richiesta. ***Nota: Un seggiolino di sicurezza per bambini non deve mai essere montato sul sedile del passeggero anteriore se il veicolo è equipaggiato con airbag frontale per il passeggero.**

Caratteristiche esterne

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Caratteristiche esterne e stile | | |
| Modanature laterali – In un pezzo, di colore nero | ● | ● |
| Paraurti – Di colore nero | ● | ● |
| Passaruota – Di colore nero | ● | ● |
| Vernice – Metallizzata | ○ | ○ |
| Vernice – Colori speciali (opzione SVO) | ○ | ○ |
| Caratteristiche funzionali esterne | | |
| Cerchi – In acciaio da 6x15" con coprimozzi (ruota di scorta) e pneumatici 195/65 R15 | ● | ● |
| Cerchi – In acciaio da 6x15" con copricerchi (ruota di scorta) e pneumatici 195/65 R15 | ○ | ○ |
| Occhielli di traino – Anteriore e posteriore | ● | ● |
| Parabrezza – Vetro stratificato (di sicurezza) | ● | ● |
| Parabrezza – Riscaldato a sbrinamento rapido (comprende ugelli lavavetro riscaldati) | ○ | ○ |
| Porte – Porte posteriori a doppio battente, cieche | ● | ● |
| Porte – Portellone scorrevole lato passeggero, senza vetro | ● | ● |
| Porte – Portellone scorrevole lato guidatore, senza vetro | ○ | ○ |
| Sensori di parcheggio – Posteriori | ○ | ○ |
| Specchietti retrovisori esterni – A regolazione manuale interna, ripiegabili, di colore nero | ● | ● |
| Specchietti retrovisori esterni – Ad alta visibilità posteriore | ● | ● |
| Specchietti retrovisori esterni – A regolazione elettrica e riscaldati, di colore nero | ○ | ○ |
| Tergicristalli – Anteriori, a due velocità, intermittenti con lavacrystallo elettrico | ● | ● |
| Tergicristalli – Posteriori, una velocità, intermittenti con lavacrystallo elettrico | ○ | ○ |
| Vetri atermici – anteriori e parabrezza | ● | ● |
| Porte posteriori vetrate | ○ | ○ |
| Illuminazione esterna | | |
| Fari alogeni, luci di posizione, retronebbia, luce di retromarcia | ● | ● |
| Fendinebbia – Anteriori | ○ | ○ |
| Terza luce di stop, montata in alto | ● | ● |

● = Di serie, ○ = A richiesta.

Caratteristiche interne

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Audio | | |
| Predisposizione impianto audio | ● | ● |
| Radio CD con comandi al volante e connettore AUX-IN | ○ | ○ |
| Navigatore satellitare – Radio stereo AM/FM/CD/MP3 connettore AUX-IN, comandi al volante, SD card per mappe | ○ | ○ |
| Bluetooth® a comando vocale | ○ | ○ |
| Tappeti e rivestimenti | | |
| Cuffia leva cambio – Nera | ● | ● |
| Pomello leva cambio – Nero con inserto acrilico | ● | ● |
| Rivestimento piano di carico in gomma | ● | ● |
| Sportelli – Pannello sagomato con maniglie integrate e tasche portaoggetti (solo porte anteriori) | ● | ● |
| Illuminazione interna | | |
| Luce di cortesia – Montata sul tetto, comandata dall'apertura delle porte anteriori | ● | ● |
| Luce leggimappa al posto della luce di cortesia | ● | ● |
| Luce del vano di carico – Una, montata sul tetto | ● | ● |
| Strumentazione e comandi | | |
| Comandi riscaldamento illuminati – Ventola a 4 velocità. Quattro bocchette di ventilazione con regolazione della direzione del flusso d'aria | ● | ● |
| Leve di comando – Montate sul piantone dello sterzo per luci, indicatori di direzione e lava/tergicristallo | ● | ● |
| Luci spia di pressione olio, indicatori di direzione, candele, abbaglianti, accensione/alternatore, avaria freni, freno di stazionamento inserito, airbag, basso livello carburante, avvisatore acustico di luci accese a porte aperte, ABS, controllo della trazione, manutenzione motore | ● | ● |
| Strumentazione – Indicatore di velocità, indicatori di temperatura liquido raffreddamento motore e di livello carburante, contagiri e contachilometri parziale | ● | ● |
| Volante – Nero | ● | ● |
| Sedili | | |
| Rivestimento sedili – Tessuto | ● | ● |
| Rivestimento sedili – Vinile | ○ | ○ |
| Sedile anteriore – Sedile di guida con 4 regolazioni manuali | ● | ● |
| Sedile anteriore – Sedile di guida con 6 regolazioni manuali | ○ | ○ |
| Sedile anteriore – Sedile del passeggero con 4 regolazioni manuali (comprende portaoggetti sotto il sedile) | ○ | ○ |
| Sedile anteriore – Sedile di guida con bracciolo e supporto lombare regolabile | ○ | ○ |
| Sedile anteriore – Del passeggero ripiegabile in posizione piana per aumentare la capacità di carico | ● | ● |
| Sedili anteriori – Anti-scivolamento, completamente reclinabili con poggiatesta regolabili in altezza | ● | ● |
| Tasca portacarte – Nello schienale del passeggero anteriore (non disponibile con sedile ripiegabile in posizione piana) | ● | ● |

Caratteristiche interne

| | Passo corto Standard | Passo lungo Standard |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Comfort e praticità | | |
| Aletta parasole – Lato guida con cinghia fermacarte | ● | ● |
| Aletta parasole – Lato passeggero | ● | ● |
| Alzacristalli – Anteriori elettrici, con funzione di discesa „ad impulso singolo“ sul lato guida | ○ | ○ |
| Cassetto portaoggetti | ● | ● |
| Climatizzatore manuale | ○ | ○ |
| Console centrale – Include portamonete, portapenna e due portalattine | ● | ● |
| Orologio – Digitale | ● | ● |
| Portaoggetti – Portacartelline nella parte centrale della plancia | ● | ● |
| Portaoggetti – Mensola sopra il parabrezza | ○ | ○ |
| Portaoggetti – Sotto il sedile del passeggero (con sedile con 4 regolazioni, optional, non disponibile con sedile ripiegabile in posizione piana) | ○ | ○ |
| Presa accessori/accendisigari | ● | ● |
| Riscaldamento – Con ricircolo | ● | ● |
| Riscaldamento – Riscaldatore ausiliario programmabile (a combustibile) (opzione SVO) | ○ | ○ |
| Specchietto interno – Antiabbagliamento (non disponibile con porte posteriori lamierate o con paratia a tutta altezza) | ● | ● |
| Vano di carico | | |
| Occhielli di fissaggio del carico – Sei | ● | ● |
| Paratia – Grigliata a tutta ampiezza, pieghevole (solo con sedile del passeggero ripiegabile in posizione piana) | ● | ● |
| Paratia – In acciaio, tutta ampiezza, tutta altezza | ○ | ○ |
| Paratia – In acciaio, tutta ampiezza, tutta altezza, con vetro | ○ | ○ |
| Portaoggetti – Tasche con reti negli sportelli (non disponibili con portellone) | ● | ● |
| Presa di corrente ausiliaria – Nel vano di carico | ○ | ○ |
| Rivestimento del piano di carico – Archi passaruota | ○ | ○ |

● = Di serie, ○ = A richiesta. **Nota:** il marchio e il logo Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG. Inc. e l'eventuale utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company è regolato da licenza. Altri marchi di fabbrica e commerciali appartengono ai rispettivi titolari.

Colori e rivestimenti

Colori e rivestimenti

| Modello | Tessuto dei sedili | Colore degli interni | Colori Solidi | | | Colori Metallizzati* | | | | | | |
|---------|--------------------|----------------------|---------------|----------------|------------|----------------------|----------------|-------------|---------|---------------|-------------|----------------|
| | | | Bianco Frozen | Rosso Colorado | Blu Blazer | Grigio Moondust | Grigio Ardesia | Rosso Marte | Blu Ink | Grigio Pietra | Grigio Mare | Celeste Avalon |
| Connect | Lozenge | Dark Pewter | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |

● = Standard, ○ = Option, a costo aggiuntivo. *Vernice metallizzata a costo aggiuntivo.



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11

Colori solidi

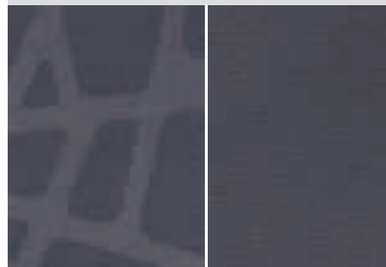
1. Bianco Frozen
2. Blue Blazer
3. Rosso Colorado

Colori metallizzati*

4. Grigio Moondust
5. Nero Panther
6. Celeste Avalon
7. Blue Ink
8. Rosso Marte
9. Grigio Ardesia
10. Grigio Pietra
11. N.D.

*Colori metallizzati a costo aggiuntivo.

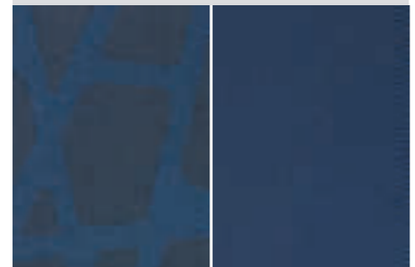
Ford Transit Connect
Tessuto Lozenge e colore degli interni Dark Pewter.



Ford Transit Connect
Tessuto Prima Grain vinile e colore degli interni Dark Pewter. (Option)



Non disponibile





MY 2012.25 ITA it

Illustrazioni, descrizioni e specifiche. L'accuratezza di questa brochure è stata verificata al momento di andare in stampa. Tuttavia, Ford persegue una politica di continuo miglioramento dei propri prodotti. Pertanto, Ford si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le specifiche, i colori e i prezzi dei modelli e degli articoli illustrati e descritti in questa pubblicazione. Per i dettagli aggiornati, rivolgersi al proprio FordPartner. **Equipaggiamento optional.** In questa pubblicazione, le caratteristiche descritte come "Optional" o "Allestimento/pacchetto optional", ecc. sono da intendersi a costo aggiuntivo rispetto al veicolo base, salvo diversamente specificato. Tutti i modelli e le combinazioni colore sono soggetti a disponibilità. **Nota.** Alcune delle immagini in questa brochure appartengono a un modello pre-produzione e/o sono create al computer, pertanto, il design o le caratteristiche della versione finale potrebbero variare per alcuni aspetti. Inoltre, alcune delle caratteristiche mostrate sui veicoli possono essere optional. **Nota.** Questa brochure contiene sia accessori originali Ford che una gamma attentamente selezionata di prodotti dei nostri fornitori che appaiono con il rispettivo marchio. Tali prodotti sono soggetti ai termini di garanzia definiti dai rispettivi fornitori e non rientrano nella responsabilità di Ford. **Nota.** Il marchio e i loghi mondiali Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company è regolamentato da licenza. Altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.



Quando questa brochure non vi sarà più utile, vi preghiamo di riciclarla.

Published by Ford Motor Company Limited,
Brentwood, Essex, England.
Registered in England No. 235446.
BJN 307959. FoE J51E.
PN 177511/1011/2m/ITA it
September 2011.
© Ford Motor Company Limited.

www.ford.it