

FATEGLI FARE IL LAVORO SPORCO.

Quando si tratta di scegliere un compagno di lavoro, è meglio puntare su qualcuno che non ha paura di niente. Strada è così: robusto, affidabile, sempre pronto all'azione. Oggi ancora più bello da vedere grazie allo stile del frontale reso più moderno e grintoso dai nuovi gruppi ottici e dal paraurti più robusto. Anche gli interni sono più confortevoli e funzionali. Salite a bordo e scoprite quante cose può darvi Strada.





NON FATE COMPLIMENTI.

Nuovo Strada è il pick up agile come un'auto, ma con un'anima da gran lavoratore. Fatto per caricare anche gli oggetti più ingombranti, ha una portata fino a 700 kg, mentre l'accesso al vano di carico è facilitato da una ribaltina che può reggere fino a 300 kg. Nuovi gruppi ottici e nuova maniglia-logo enfatizzano le linee e la funzionalità del veicolo.



CARICATELO DI LAVORO.

L'ampio vano di carico consente di trasportare agevolmente anche gli oggetti più ingombranti,

assicurandoli con i pratici ganci di fissaggio. A richiesta è disponibile anche un telone di copertura

per il vano di carico. La versione a cabina lunga ha in più uno spazio di 30 cm dietro i sedili per





ABUSATE DELLA SUA OSPITALITÀ.

Nuovo Strada è un veicolo da vivere con disinvoltura anche all'interno. Funzionale, spazioso, luminoso, con ampie superfici vetrate che assicurano una perfetta visibilità. E oggi, vi circonda di grande comfort, con i nuovi rivestimenti, il nuovo design della plancia e della strumentazione, ancora più intuitiva e veloce da leggere.

A rendere piacevoli, confortevoli e sicuri il lavoro e i viaggi a bordo di Strada, contribuiscono i sedili ergonomici, il volante regolabile in altezza, l'idroguida di serie, i comandi facilmente raggiungibili e la strumentazione di chiara ed immediata lettura.

NUOVO STRADA ADVENTURE. PRONTO ALLA SFIDA.

Basta uno sguardo per capire che ha grinta da vendere. Nuovo Strada Adventure ha uno stile ancora più aggressivo: paraurti anteriori in tinta carrozzeria con fendinebbia integrati, fari abbaglianti aggiuntivi, pedana tubolare laterale con scalino per facilitare l'accesso al vano di carico, barre longitudinali portatutto. Ed è davvero confortevole, con la chiusura centralizzata e l'alzacristalli elettrico di serie.



PROVATENE LA POTENZA.

Nuovo Strada è un veicolo pronto a tutto, grazie al motore 1.3 Multijet 16v da 85 CV, Euro 4, con turbocompressore a geometria variabile Intercooler. Grazie alla moderna tecnologia Multijet, supera qualsiasi test di affidabilità e durata ed è capace di grandi prestazioni con ridotti costi di gestione. Un motore che saprà darvi grandi soddisfazioni.

sconnessi. Il sistema frenante è a doppio circuito con servofreno e correttore di frenata. A richiesta, disponibile l'ABS con EBD. 1.3 Multijet 85 CV Cilindrata 1248 cm³ Potenza max CE 62 kW (85 CV) a 4000 giri/min 200 Nm (20,4 kgm) a 1750 giri/min Diesel Multijet Turbocompressore a geometria variabile Intercooler

DATEGLI PIÙ RESPONSABILITÀ.

Strada mette al primo posto la vostra sicurezza. Barre laterali antintrusione, scocca rinforzata a deformabilità programmata con abitacolo a struttura indeformabile, impianto FPS (Fire Prevention System) per bloccare il deflusso di carburante in caso d'urto. La sospensione anteriore è di tipo McPherson a ruote indipendenti, mentre quella posteriore è ad assale rigido con balestra monolama, per mantenere stabile l'assetto in ogni condizione. Il ponte posteriore ha un profilo ad omega, con la parte centrale rialzata, in modo da evitare il contatto con il suolo della parte sotto scocca sui terreni sconnessi. Il sistema frenante è a doppio circuito con servofreno e correttore di frenata. A richiesta, disponibile l'ABS con EBD.

CARATTERISTICHE TECNICHE.

	Cabina corta	Cabina lunga	Adventure
Motore	1.3 Multijet 16v	1.3 Multijet 16v	1.3 Multijet 16v
N. cilindri, disposizione	4, in linea, trasversale anteriore	4, in linea, trasversale anteriore	4, in linea, trasversale anteriore
Cilindrata (cm³)	1248	1248	1248
Potenza max CE: kW (CV) a giri/min	62,5 (85) 4000	62,5 (85) 4000	62,5 (85) 4000
Coppia max CE: Nm (kgm) a giri/min	200 (20,4) 1750	200 (20,4) 1750	200 (20,4) 1750
Alimentazione	Iniezione diretta Multijet Common Rail	Iniezione diretta Multijet Common Rail	Iniezione diretta Multijet Common Rail
	a controllo elettronico con turbo e intercooler	a controllo elettronico con turbo e intercooler	a controllo elettronico con turbo e intercooler
Trasmissione			
Trazione	Anteriore	Anteriore	Anteriore
Cambio: n. di marce	5 + RM	5 + RM	5 + RM
Sterzo	····•		•
Tipo	a cremagliera con idroguida	a cremagliera con idroguida	a cremagliera con idroguida
Diametro minimo di sterzata (m)	11	11	11
Freni - D (disco) - T (tamburo)			
Anteriori ø mm	D 257 autoventilanti	D 257 autoventilanti	D 257 autoventilanti
Posteriori ø mm	T 228	T 228	T 228
	•	•	• -
Sospensioni			
Anteriore	A ruote indipendenti tipo McPherson, co	on bracci oscillanti inferiori trasversali, molle	e elicoidali barra stabilizzatrice
	e ammortizzatori telescopici a doppio ef		o olioolidali barra olabilizzati loo
Posteriore	Assale rigido con balestre longitudinali r	monolama e ammortizzatori telescopici a do	oppio effetto
rneumatici	: 175/70 R 14	175/70 R 14	175/80 R 14
Pneumatici	175/70 R 14	175/70 R 14	175/80 R 14
Impianto elettrico (12V)	·		
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah)	60	60	60
Impianto elettrico (12V)	·		
mpianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A)	60	60	60
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)
mpianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni /elocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)	60 65 (90 con clima manuale)
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Jelocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664
mpianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Pelocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza/Larghezza (mm) Larghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554*	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554*	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554
mpianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Pelocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza/Larghezza (mm) Larghezza/Larghezza (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554*	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554*	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza Larghezza (mm) Larghezza Larghezza (mm) Larghezza tra passaruote (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554*	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza ra passaruote (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza ra passaruote (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605
Empianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza (tra passaruote (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm) Volume (dm²)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza/Larghezza (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm) Volume (dmº)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605 1100	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605 800	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605 800
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza cassone (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm) Volume (dm³) Pesi (kg) Peso totale a terra	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605 1100	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605 800	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605 800
Empianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza cassone (mm) Altezza cassone (mm) Altezza da terra (soglia di carico) (mm) Volume (dm³) Pesi (kg) Peso in ordine di marcia	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605 1100	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605 800	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605 800
Impianto elettrico (12V) Capacità batteria (Ah) Alternatore: corrente max. (A) Prestazioni Velocità massima (km/h) Accelerazioni da 0 a 100 km/h (s) Dimensioni esterne Passo (mm) Lunghezza/Larghezza (mm) Altezza (mm) Dimensioni vano di carico Lunghezza/Larghezza (mm) Larghezza Larghezza (mm) Larghezza tra passaruote (mm) Altezza cassone (mm)	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1693 / 1220 1070 496 605 1100	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1525 / 1554* 1393 / 1220 1070 496 605 800	60 65 (90 con clima manuale) 165 13,5 2718 4444 / 1664 1554 1393 / 1220 1070 496 605 800

^{*} Versioni con pneumatici 175/80 R 14

PRINCIPALI DOTAZIONI.

		Cabina corta	Cabina lunga	Adventure
Esterno		1.3 Multijet 16v	1.3 Multijet 16v	1.3 Multijet 16v
Terzo Stop				
Griglia protezione vetro posteriore porta	scala			
Barre longitudinali		<u> </u>		
Spoiler		<u> </u>		
Ruote in lega pick up (14" x 5,5")	108	•	•	-
Ruote in lega pick up 14 x 5,5 + pneumatici maggiorati 175/80	435	•	•	
Pneumatici maggiorati 175 / 80 14"	145	•	•	
Telo copertura vano carico	217	•	•	•
Vernice metallizzata	210	•	•	•
Paraurti colore vettura	876	•	•	
Interno				
Volante regolabile in altezza				
Sedili anteriori con schienale registrabile				
Tappeto abitacolo base				
Dispositivo orientamento proiettori				
Cristallo posteriore scorrevole				
Cristallo posteriore fisso	611	•	•	•
Funzionale / Elettrico				
Fiat CODE II	:			
Idroguida Accondicigari o posscoporo				
Accendisigari e posacenere				
Contagiri				
Orologio digitale				
Plancia con vani a giorno				
Cassetto lato passeggero				
Riscaldatore con ricircolo				
Pedana posteriore accesso al vano di ca				
Lunotto posteriore apribile a scorrimento	U			
Ruota di scorta di dimensioni normali				
Correttore assetto fari				
Fari di profondità	092			
Climatizzatore	025	•	•	•
Alzacristalli elettrici con chiusura centralizzata	428	•	•	
Riparo motore cambio	237	•	•	•
Telecomando apertura /chiusura porte	008	•	•	•
Specchi retrovisori esterni elettrici	218	•		•
Operation of the control of the control	210	-	<u> </u>	i
Sicurezza				
Portiere con barre antintrusione				
Sistema antincendio FPS				
(Fire Prevention System)				
Appoggiatesta rivestiti e regolabili in alte	·····			
Fendinebbia	097	•	•	
ABS	009	•	•	•
Airbag lato guida	500	•	•	•
Airbag lato passeggero	502	•	•	•
Audio				
Predisposizione autoradio (4 altoparlanti	i) 082 :			
	·····	-	•	_
Autoradio integrata con RDS + CD	414	•	•	_
CD-changer	565			•
Comfort				
Cristalli atermici	:			
University attention			•	•
Telecomando	008			

= di serie • = optional

- = non disponibile

COLORI CARROZZERIA.

Abbinamenti Colori Carrozzeria / Rivestimenti Interni.

	Strada Cabina corta Tessuto Jacquard Collins 178	Strada Cabina lunga Tessuto Jacquard Collins 178	Adventure Cabina lunga Tessuto Jacquard Off Street 143
Metallizzati			
480 Azzurro Vitality			
576 Verde Lagoon			
619 Argento Bari			
666 Grigio Cromo			
692 Grigio Scandium			
761 Beige Savannah			
807 Nero Vesuvio			

	Strada Cabina corta	Strada Cabina lunga	Adventure Cabina lunga
	Tessuto Jacquard	Tessuto Jacquard	Tessuto Jacquard
	Collins	Collins	Off Street
	178	178	143
Pastello			
178 Rosso Alpine			
249 Bianco Banchisa			
726 Blu			
806 Nero			

Strada

Colori pastello.

178 Rosso Alpine



249 Bianco Banchisa



806 Nero



Colori metallizzati.

480 Azzurro Vitality (esclusivamente per Adventure)



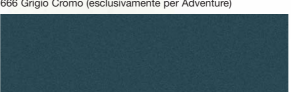
576 Verde Lagoon



619 Argento Bari



666 Grigio Cromo (esclusivamente per Adventure)



692 Grigio Scandium



761 Beige Savannah



807 Nero Vesuvio



CIAOFIAT 800342800

CIAO FIAT è il servizio di assistenza e relazione con il cliente che risponde al numero verde universale 00800 3428 0000. Il numero è raggiungibile dai principali paesi europei ed è facilmente memorizzabile; infatti, corrisponde alla digitazione della parola "FIAT" sulla tastiera del tuo telefono (00800-FIAT 0000 diventa 00800-3428 0000). CIAO FIAT è a tua disposizione per fornirti i servizi di assistenza stradale, di informazioni - tutto quello che vuoi sapere sui nostri modelli (versioni, optional, promozioni, prezzi), sui nostri servizi e sulla rete dei concessionari FIAT e per prenotare una prova su strada - e per soddisfare ogni esigenza o richiesta legata all'utilizzo del veicolo. Il servizio è attivo dalle 08.00 alle 20.00 dal lunedi al venerdì ed il sabato dalle 08.00 alle 13.00 per le informazioni e relazioni con il cliente e 24 h su 24, 7 giorni su 7 per i servizi di assistenza stradale.

La telefonata è gratuita sia da rete fissa sia da rete mobile. In alcuni paesi europei da rete mobile è previsto un addebito al chiamante secondo le tariffe applicate dallo specifico operatore locale.

L'allestimento dei modelli ed i relativi optional possono variare per specifiche esigenze di mercato o legali. I dati di questo stampato sono forniti a titolo indicativo. Fiat Professional potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questo stampato per ragioni di natura tecnica o commerciale.

Fiat Marketing 04.3.1034.02 - S - 06/2011 - Printed in Italy.

www.fiatprofessional.it				

