



Municipio

Messaggio Municipale n. 056/2025

Concernente la richiesta di un credito di CHF 95'000.00 per il finanziamento, tramite leasing, di un furgone Mercedes-Benz Sprinter da destinare al servizio di trasporto scolastico

Risoluzione Municipale
n. 1594 / 2025
7 luglio 2025



Egregio Signor Presidente,
Gentili Signore, Egregi Signori Consiglieri,

con il presente messaggio municipale sottoponiamo al vostro esame e approvazione la richiesta di un credito per il finanziamento, mediante la formula del leasing, di un nuovo furgone da destinare prioritariamente all'organizzazione dei trasporti scolastici "speciali" comunali.

1. Premessa e motivazioni

Attualmente il Comune di Collina d'Oro non dispone di un parco veicoli proprio destinato al trasporto scolastico. I servizi sono infatti affidati a professionisti esterni attraverso un mandato di prestazione assegnato mediante pubblico concorso, con scadenza nei prossimi anni.

Oltre a questi servizi regolari, durante l'anno scolastico sorgono diverse necessità di trasporti "speciali", come ad esempio per recarsi a visite odontoiatriche, uscite didattiche e passeggiate scolastiche. Anche questi spostamenti vengono attualmente gestiti tramite mandati singoli affidati a terzi.

Il Municipio intende internalizzare questi trasporti, approfittando della disponibilità del nostro custode comunale, che è abilitato alla guida professionale, a svolgere la funzione di autista in tali occasioni. Ciò consentirebbe di aumentare la flessibilità e la tempestività del servizio, con un potenziale risparmio per le casse comunali.

L'acquisizione del veicolo rappresenterebbe anche un'opportunità per fare esperienza diretta nella gestione del servizio, e potrebbe costituire il primo passo verso una graduale internalizzazione di alcune tratte oggi affidate esternamente. In particolare, si segnala la corsa dedicata alla frazione di Arasio, che trasporta un numero limitato di alunni e potrebbe, in futuro, essere gestita direttamente con il mezzo comunale.

2. Scelta del veicolo

La scelta è ricaduta su un **Mercedes-Benz Sprinter 315 CDI PRO KA 3665mm**, dotato di allestimento specifico per l'utilizzo come scuolabus. Il veicolo è conforme alle normative vigenti in materia di sicurezza, accessibilità e comfort per il trasporto di passeggeri in età scolare.

Caratteristiche principali:

- Vettratura integrale per visibilità e luminosità.
- Pavimento antiscivolo con finitura lavabile.
- Rivestimenti interni fonoassorbenti e igienici.
- Climatizzazione supplementare.
- Illuminazione interna potenziata.
- Sedili omologati per trasporto scolastico.
- Predisposizione per segnaletica "scuolabus" e gradino d'accesso.

Queste dotazioni garantiscono comfort e sicurezza per il trasporto di bambini e ragazzi, nel rispetto delle normative in materia.



È stata valutata anche l'ipotesi di acquistare un furgone elettrico; tuttavia, al momento non risultano disponibili veicoli elettrici con le caratteristiche a noi necessarie (numero di posti e peso del veicolo) omologati per il trasporto di bambini. Il solo peso di un mezzo elettrico adibito al trasporto di una ventina di bambini raggiungerebbe facilmente le 4,2 tonnellate, con la conseguente necessità di dotarlo di tachigrafo e di affidarne la guida ad un conducente con patente speciale.

Inoltre, come confermato da interlocutori attivi nel settore, la versione elettrica non risulta adatta all'impiego previsto per via della significativa riduzione del numero di posti disponibili, causata dal peso del pacco batterie. La particolare morfologia del nostro territorio influirebbe negativamente anche sull'autonomia reale del veicolo, riducendola sensibilmente rispetto a quanto dichiarato dal costruttore. Anche altri enti pubblici, pur perseguendo obiettivi ambiziosi in ambito energetico, hanno recentemente scelto di orientarsi su veicoli dotati di motorizzazione diesel Euro 6 per applicazioni analoghe, a conferma della maggiore compatibilità di questa soluzione con le esigenze operative concrete.

3. Formula di finanziamento: leasing

Sulla base dell'offerta ricevuta da Mercedes-Benz Financial Services Schweiz AG (valida fino al 30.06.2025), si prevede:

- Prezzo di acquisto in contanti: CHF 89'250.00
- Durata del contratto: 60 mesi
- Tasso di leasing: 1.9%
- Percorrenza chilometrica annua: 25'000 km
- Valore residuo (riscatto): CHF 23'844.96
- Rata mensile leasing comprensiva di servizio (MSI plus): CHF 1'255.10 (IVA 8.10% inclusa)

Queste condizioni sono state ritenute dal Municipio le più equilibrate rispetto alle esigenze previste, considerando l'utilizzo del veicolo per la tratta scolastica Arasio–Montagnola (fino a 4 corse giornaliere escl. mercoledì) e altri trasporti scolastici speciali.

In considerazione del fatto che il presente messaggio verrà verosimilmente approvato nel corso dell'autunno e che il contratto verrà sottoscritto successivamente, le condizioni di leasing (in particolare il tasso d'interesse) sono da considerarsi indicative. Il Municipio si riserva di sottoscrivere il contratto alle migliori condizioni disponibili al momento.



4. Stima del credito richiesto

Tenuto conto del prezzo complessivo del veicolo e degli accessori (CHF 89'250.00), e al fine di includere un margine per eventuali **imprevisti o variazioni** del tasso di interesse e degli sconti applicabili, il Municipio propone l'approvazione di un **credito massimo di CHF 95'000.00**, comprensivo di:

- Prezzo veicolo e allestimento.
- Costi accessori (targatura, pacchetto consegna, assicurazione casco obbligatoria per la durata del leasing).
- Margine per imprevisti e fluttuazioni dei tassi.

Tabella riassuntiva dei costi

Voce di costo	Importo (CHF)
Prezzo veicolo con allestimenti	89'250.00
Costi accessori (stima: targatura, consegna, casco)	2'500.00
Margine per imprevisti	3'250.00
Totale credito richiesto	95'000.00

5. Impatto finanziario

Le rate di leasing verranno regolarmente iscritte nel preventivo annuale di gestione corrente del Comune. Sulla base dell'offerta attualmente disponibile, il canone mensile ammonta a CHF 1'255.10 (IVA inclusa). Il riscatto finale del veicolo è previsto a carico del Comune al termine del contratto di leasing e sarà contabilizzato nell'esercizio di competenza.

A titolo informativo, nel consuntivo 2024 risulta una spesa complessiva di CHF 5'621.20 (conto 433.3611.000) per il trasporto allievi in occasione delle visite dentarie, affidato a un assuntore privato. Inoltre, il contratto attualmente in essere con un altro assuntore privato per la LINEA 5 (tratta Arasio) prevede un corrispettivo annuo di CHF 67'270.35 IVA inclusa (conto 218.3130.006), con validità fino al termine dell'anno scolastico 2025/2026. L'acquisto del nuovo veicolo comunale permetterebbe, nel medio-lungo termine, di ridurre i costi associati a servizi esterni di trasporto scolastico, in particolare per le corse "speciali" (come le visite mediche o dentarie) e, in prospettiva, anche per la tratta di Arasio. Tale impostazione consentirebbe quindi di ottimizzare l'utilizzo delle risorse comunali, incrementando nel contempo la flessibilità e il controllo sul servizio offerto.

6. Conclusione

Con l'acquisto del veicolo proposto, il Comune di Collina d'Oro compie un primo passo concreto verso una maggiore autonomia nell'organizzazione dei trasporti scolastici, in particolare per quanto riguarda i servizi speciali oggi affidati a terzi. La possibilità di far capo a personale comunale abilitato alla guida consente di migliorare la flessibilità, la tempestività e la qualità complessiva del servizio offerto, con un potenziale risparmio economico e una maggiore capacità di reazione alle esigenze delle scuole.



La scelta della formula del leasing permette di diluire l'onere finanziario su un periodo pluriennale e offre la possibilità, al termine del contratto, di valutare il rinnovo del veicolo con un modello più moderno, garantendo così il costante aggiornamento del parco mezzi comunale. Il credito richiesto comprende un margine prudenziale per coprire eventuali costi accessori o variazioni delle condizioni di mercato.

Il presente messaggio è demandato alla Commissione della gestione.

Alla luce di quanto sopra, il Municipio propone al Consiglio comunale di voler

risolvere:

1. È concesso al Municipio un credito massimo di **CHF 95'000.00** per il finanziamento, tramite leasing della durata di 60 mesi, di un furgone **Mercedes-Benz Sprinter 315 CDI PRO KA** da destinare principalmente al servizio di trasporto scolastico speciale comunale, con eventuale possibilità futura di utilizzo su tratte scolastiche oggi appaltate esternamente.
2. Le rate di leasing e il riscatto finale del veicolo saranno iscritti nel preventivo comunale d'esercizio, nei rispettivi anni di competenza.
3. Il Municipio è autorizzato a sottoscrivere il contratto di leasing alle migliori condizioni disponibili sul mercato.

Restiamo a disposizione della Commissione e del Legislativo per ogni ulteriore chiarimento e vi presentiamo i nostri migliori saluti.

Per il Municipio

Il Sindaco
Andrea Bernardazzi

Il Segretario:
Davide Conca

Allegati: offerta con dati tecnici e condizioni leasing



Comune
di
Collina d'Oro



Municipio Collina d'Oro
P.Za Brocchi 2
6926 Montagnola

Mercedes-Benz

05.06.2025

Gentili Signore e Signori ,

Ti ringraziamo per l'interesse dimostrato verso il nuovo Mercedes-Benz Sprinter 315 CDI PRO KA 3665mm S Furgone.

Oggi ti inviamo un'offerta personalizzata pensata su misura per le modalità d'impiego specifiche del tuo veicolo.

Offerta



Questa foto può differire dalla vostra configurazione personalizzata del veicolo e non è dunque vincolante. Con riserva di modifiche!



Gamma:	Mercedes-Benz Sprinter
Baumuster:	90763313 [CPK]
Potenza del motore:	110 KW / 150 PS
Cilindrata:	1950 ccm
Coppia:	max. 340 Nm
Cambio:	Cambio manuale a 6 marce ECO GEAR 360
Peso compl. ammes.:	3500 kg
Passo:	3665 mm

Consumo standard di carburante ed energia elettrica:

Il consumo standard di carburante/elettricità è determinato secondo il metodo di misurazione 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori specificati per il consumo di energia e le emissioni di CO₂ sono valori svizzeri basati sull'omologazione. Questi sono valori che sono stati determinati nel ciclo di misurazione WLTP. A seconda dello stile di guida, delle condizioni stradali e del traffico, degli influssi ambientali e delle condizioni del veicolo, nella pratica possono risultare valori di consumo che si discostano dai valori specificati. Le informazioni non si riferiscono a un singolo veicolo e non fanno parte dell'offerta, ma servono esclusivamente a fini di confronto tra diversi tipi di veicoli.

Equivalente di benzina:

Affinché i consumi energetici delle diverse forme propulsive (benzina, gasolio, metano, elettricità ecc.) siano comparabili, essi sono indicati anche con il cosiddetto equivalente di benzina (unità di misura per l'energia).

CO₂:

Le emissioni medie di CO₂ di tutte le autovetture (di tutte le marche) sono pari a 122 g/km (WLTP) per il 2024. L'attuale obiettivo di emissioni di CO₂ è 118 g/km (WLTP).



Prezzo di base del veicolo	CHF 59'900.00
----------------------------	------------------

Equipaggiamenti

Verniciatura

MB 9147	bianco artico	CHF --
---------	---------------	-----------

Dotazioni di serie

		CHF
502	Intelligent Speed Assistant updates	Serie
806	CY X5/1	Serie
A50	Assale anteriore rinforzato	Serie
BA3	Sistema di assistenza alla frenata attivo	Serie
C6L	Volante multifunzione	Serie
CL1	Volante regolabile in inclinazione e altezza	Serie
DUP0	Veicolo standard	Serie
E07	Ausilio alla partenza in salita	Serie
E1D	Radio digitale (DAB)	Serie
E1U	Presa di corrente USB a 5 V	Serie
E57	Impianto elettrico per presa di corrente per rimorchio	Serie
E7B	Predisposizione per la Navigazione	Serie
E7M	Sistema multimediale MBUX	Serie
ED4	Batteria AGM 12V 92Ah	Serie
ES0	Contatto per l'avviamento d'emergenza	Serie
EW6	Predisposizione: Servizi di assistenza remota Plus	Serie
EY5	Sistema di chiamata di emergenza Mercedes-Benz	Serie
EY6	Gestione Guasti	Serie
F64	Retrovisore esterno ripiegabile elettricamente	Serie
F68	Retrovisore esterno riscaldabile e regolabile elettricamente	Serie
FF5	Vano portaoggetti sopra il parabrezza	Serie
FJ4	Vano portaoggetti sotto la plancia	Serie
FR8	Telecamera per la retromarcia assistita	Serie
GD8	Cambio manuale a 6 marce ECO GEAR 360	Serie
H21	Vetro atermico con fascia filtrante scura sul parabrezza	Serie
HH9	Climatizzatore TEMPMATIC	Serie
IG5	Base	Serie
J10	Tachimetro in km	Serie
J55	Segnale di cintura aperta per il sedile passeggero	Serie
J58	Dispositivo di segnalazione cintura del sedile di guida non allacciata	Serie
J65	Indicatore di temperatura esterna	Serie
JA7	Blind Spot Assist	Serie
JA8	Assistente per vento laterale	Serie
JB4	Sistema antisbandamento attivo	Serie
JF1	Sensore pioggia	Serie
JH3	Modulo di comunicazione (LTE) per servizi digitali	Serie
JK5	Strumentazione con display a colori	Serie
JS2	Sistema intelligente di assistenza alla velocità	Serie
JW8	ATTENTION ASSIST	Serie
KP7	Depurazione dei gas di scarico SCR di quarta generazione	Serie
L94	Soppressione luci parcheggio	Serie
LA2	Luci di marcia automatiche	Serie
LB1	Luci di posizione laterali	Serie
LB5	Terza luce di arresto	Serie
LE1	Luci di stop adattive	Serie



M60	Alternatore da 14 V / 250 A	Serie
M72	Veicolo compatibile con HVO	Serie
MJ8	Funzione ECO start/stop	Serie
MS1	TEMPOMAT	Serie
MU3	OM 654 DE 20 LA 110 kW (150 CV) 3800 giri/min	Serie
NC5Z	MERCEDES SWISS INTEGRAL	Serie
Q11	Rinforzo del longherone	Serie
Q67	Occhiello di traino posteriore	Serie
RD9	Pneumatici senza indicazione della marca	Serie
RH2	Pneumatici 235/65 R16 C	Serie
RM7	Pneumatici estivi	Serie
RR0	Pneumatici con bassa resistenza di rotolamento	Serie
RS3	Cerchi in acciaio	Serie
RY2	Monitoraggio della pressione pneumatici su asse anteriore e posteriore, senza cavo	Serie
S02	Sedile lato passeggero anteriore	Serie
S23	Sedile passeggero biposto	Serie
SA5	Airbag guidatore	Serie
SA6	Airbag passeggero anteriore	Serie
T16	Porta scorrevole destra	Serie
T86	Manico d'entrata montante angolo post. destro	Serie
VF7	Tessuto Maturin nero	Serie
XC9	Certificati di conformità CEE (COC)	Serie
XG7	Variante peso a 3500 kg	Serie
XM1	Misuri di insonorizzazione	Serie
XM4	Pacchetto acustica	Serie
XO5	Istruzioni d'uso digitali	Serie
XQ1	Dati del veicolo codificati VIN con cifra di controllo	Serie
XW9	Codice di controllo, conversione WLTP	Serie
XZ1	Generazione modello 1	Serie
Y44	Triangolo di emergenza	Serie
Z0H	Control code Certification	Serie
Z1N	Omologazione N1	Serie
Z2E	Versione nazionale UE - AELS	Serie
Z3K	PRO	Serie
Z4V	Produzione a Düsseldorf	Serie
Z74	Misure supplementari scocca 2	Serie
Z75	Rinforzamento della costruzione grezza	Serie

Per l'utilizzo dei servizi Mercedes-Benz connect è necessario registrarsi nel Portale Mercedes-Benz e accettare le Condizioni di utilizzo dei Servizi Mercedes-Benz connect. Inoltre l'auto/il veicolo deve essere collegata all'account utente. Alla scadenza del periodo di validità iniziale, la fruizione dei servizi può essere prolungata a pagamento. La prima attivazione dei servizi può essere effettuata entro un anno dalla prima immatricolazione o messa in servizio da parte del cliente, a seconda dell'evento che si verifica per primo.

Tenere presente che gli equipaggiamenti possono variare in funzione della serie e dell'anno di costruzione come pure tra account di clienti business e privati.

Equipaggiamenti a richiesta

		CHF
06B	ISTRUZIONI D'USO E LIBRETTO SERVICE ITALIANO	--
AR3	Rapporto al ponte $i = 4,182$	--
D03	Tetto di tipo rialzato	1'940.00
D93	Omissione della paratia	-35.00
E30	Interruttore principale della batteria unipolare	--
F61	Retrovisore interno	--
FY7	Radiocomando multi-tasto	--
H00	Condotto dell'aria calda per il vano passeggeri	75.00
H12	Riscaldamento supplementare autonomo ad acqua	1'050.00



H13	Scamb. di calore suppl. nel vano passegg./carico	760.00
HH2	Riscaldamento elettrico supplementare	300.00
K13	Serbatoio principale del carburante, 71 litri	--
MD5	Velocità limitata 100 km/h CE	170.00
MP6	Versione di motorizzazione EURO VI	--
MR0	Classe di emissione E (per veicoli industriali pesanti)	--
P47	Paraspruzzi anteriori	60.00
P48	Paraspruzzi posteriori	60.00
SH1	Sidebag per torace e bacino lato guida	440.00
SH2	Sidebag per torace e bacino lato passeggero anteriore	310.00
SH9	Windowbag per il conducente e il passeggero	890.00
T01	Porta vano carico per modifica allestitori passeggeri dietro montante B	20.00
T55	Azionamento elettrico per la porta laterale destra	1'200.00
T74	Maniglia di sostegno per accesso	50.00
V36	Rivestimento tetto	810.00
V43	Pavimento in legno	710.00
VA1	Rivest. stand. del vano di carico a filo della linea di cintura	340.00
VA7	Ripiano portaoggetti con rete in porte girevole dietro	110.00
W02	Furgone con vetratura integrale	--
W16	Finestrino anteriore sinistro, fisso nella fiancata/porta scorrevole	200.00
W17	Finestrino anteriore destro, fisso nella fiancata/porta scorrevole	200.00
W27	Finestrino fisso posteriore sinistra	265.00
W28	Finestrino fisso posteriore destra	265.00
W61	Porte posteriori a doppio battente vetrate	250.00
XV1	Massa di riferimento necessaria minimo 2381 kg	--

Allestimenti supplementari

	CHF
Pacchetto consegna	500.00
Allestimento Scuolabus (VEDI ALLEGATO)	24'247.00

Eliminazione divisorio

I veicoli immatricolati come veicoli industriali (N1, N2) se privi del divisorio non soddisfano la norma ISO27956, che descrive gli equipaggiamenti per un corretto fissaggio del carico a bordo dei furgoni. Se il veicolo è utilizzato per il trasporto di merce si raccomanda di provvedere quanto prima al montaggio a posteriori del divisorio, perché sui veicoli che ne sono privi il fissaggio corretto del carico è impegnativo. In caso di montaggio a posteriori, modifiche o fissaggi di qualsiasi tipo al divisorio, è necessario accertarsi e dimostrare che l'allestitore o chi esegue la trasformazione rispetti la norma ISO27956. Consigliamo di richiederne una conferma a un organismo di controllo autorizzato.



Prezzi

	Importo in CHF
Prezzo di base del veicolo	59'900.00
+ Verniciatura	-.-
+ Allestimenti	10'440.00
+ Allestimenti supplementari	24'747.00
<hr/>	
= Prezzo veicolo con allestimenti	95'087.00
- <i>Sconto Istituzioni</i>	5'978.90
- <i>Star deal</i>	1'406.80
- <i>Sconto Garage</i>	5'138.85
<hr/>	
= Prezzo totale senza IVA	82'562.45
+ 8.10 % IVA	6'687.56
<hr/>	
= Prezzo totale netto(inclusa 8.10 % IVA sulla base imponibile)	89'250.00

Prezzi (prezzo consigliato*) in CHF IVA inclusa.

{}Tutti i prezzi forniti sono prezzi consigliati non vincolanti dell'importatore Mercedes-Benz Svizzera SA. Il partner commerciale ha piena libertà nella determinazione dei prezzi. Le dotazioni illustrate dei veicoli non sono vincolanti. Le immagini possono contenere accessori o equipaggiamenti a richiesta che non fanno parte della dotazione di serie.

La protezione pneumatici e ruote Mercedes-Benz vi protegge per 36 mesi da costi imprevisti e spese inattese. Con gli pneumatici originali Mercedes-Benz con protezione garantita viaggiate sempre al meglio. Anche in caso di imprevisti, ad esempio se un chiodo sulla carreggiata causa danni agli pneumatici.

Per ulteriori informazioni sulla protezione di pneumatici e ruote di fabbrica, visitare il sito www.mercedes-benz.ch/it/vans.html



CONDIZIONI DI PAGAMENTO:

Leasing vedi prev allegato all'offerta

INFORMAZIONI GENERALI:

Consegna:

Settembre / Ottobre 2025

Validità offerta:

Validità dell'offerta: 30 giorni

Avvertenza:

Le condizioni generali di vendita allegate fanno parte integrante di questa offerta.

Pesi con serbatoio AdBlue e diesel pieno. Peso a vuoto dalla fabbrica, compreso telaio, cabina, attrezzi, ruota di scorta, protezioni sottoscocca e dotazioni a richiesta selezionate.

Pesi con serbatoio AdBlue e diesel pieno. Peso a vuoto dalla fabbrica, compreso telaio, cabina, attrezzi, ruota di scorta, protezioni sottoscocca e dotazioni a richiesta selezionate.

Osservare la tolleranza di peso secondo DIN 70020! (+/- 5%) Dati relativi ai pesi senza garanzia.



Dati tecnici

Veicolo	
Trazione	RWD
Passo	3665 mm

Peso	
Asse anteriore	1377 kg
Asse posteriore	954 kg
Complessivo	2331 kg
Asse anteriore	1860 kg
Asse posteriore	2250 kg
Carico utile	1169 kg
Peso totale a terra	3500 kg
Peso totale ammesso del veicolo con rimorchio	5500kg

Peso del veicolo incluso conducente (75 kg)

Attenzione la margine di tolleranza del peso conforme DIN 70020! (+/- 5%) Idicazione di pesi senza garanzia.

Importante: Esaminare le dichiarazioni di peso per ogni caso prego - un'esattezza al 100% non può essere garantita!

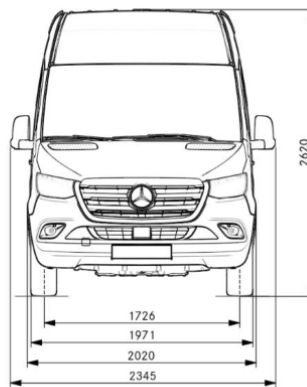
Motore	
Codice	MU3
Testo codice	1950 cm ³
Potenza nominale massima	110 kW / 150 PS
Potenza massima su 30 minuti	340 Nm 1500 U/min

Cambio	
Codice	GD8
Testo codice	Cambio manuale a 6 marce ECO GEAR 360

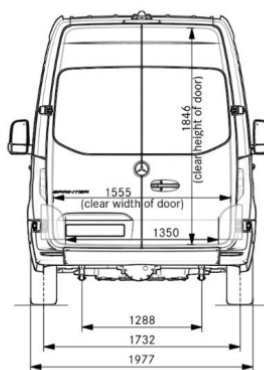


Dati tecnici

Pesi e dimensioni



I dati dimensionali sono soggetti a una tolleranza di +/- 3%.



I dati dimensionali sono soggetti a una tolleranza di +/- 3%.



Mercedes me connect è l'upgrade digitale per il tuo veicolo commerciale ad uso business. Tanti nuovi servizi e funzionalità¹ per collegare te e il tuo Van al mondo digitale e rendere la tua giornata lavorativa ancora più efficiente – e adatto alle tue esigenze, se condividi il veicolo con altri autisti. Crea subito un Mercedes me ID e collega i veicoli della flotta aziendale.

Mobilità efficiente per il tuo business

Con i servizi Mercedes me connect² via app ottimizzi i tuoi processi, incrementi la produttività, riduci i tempi di fermo e approfitti di altre funzionalità per la tua giornata lavorativa: ad esempio l'apertura a distanza per caricare le merci o l'invio direttamente al veicolo dell'indirizzo del prossimo cliente.

MBUX (Mercedes-Benz User Experience)² ti aiuta, con la funzione Live Traffic Information, ad arrivare in fretta al prossimo appuntamento quando trovi coda e mette a tua disposizione materiale cartografico sempre aggiornato. Inoltre hai accesso ad alcune funzioni ampliate, come l'assistente vocale «Hey Mercedes» e la funzione di ricerca globale.



App Mercedes me²

Scaricala subito, attivala e collega i veicoli della tua flotta aziendale per approfittare dei vantaggi di Mercedes me connect² per la tua attività!

Portale Clienti Mercedes me

Qui trovi informazioni su tutti i servizi digitali per il tuo business e puoi effettuare la registrazione: www.mercedes.me

¹ Considera che alcuni servizi e funzioni non sono disponibili per tutti i modelli e mercati o possono essere a pagamento e di durata limitata.

Per maggiori informazioni, visita il sito www.mercedes.me

² Qui trovi tutte le informazioni per l'uso dei servizi digitali Mercedes me connect via app o con il sistema MBUX, le norme sulla protezione dei dati e la sezione per registrarti: www.mercedes.me

Per viaggiare connessi
e in digitale.

Mercedes *me*





Mercedes-Benz
Financial Services

Offerta di leasing: Mercedes-Benz Sprinter 315 CDI KA 3665mm S RWD Kasten (2022) - 23.06.2025

Lead-No.607093, Variante 1, Stato Nuovo

Gentili signore e signori

La ringraziamo per la Sua richiesta di informazioni e per l'interesse nei confronti del nostro prodotto. Siamo lieti di sottoporre alla Sua attenzione la seguente offerta di leasing non vincolante, che sarà valida fino al 30 giu 2025.

Prezzo di acquisto in contanti	CHF	89.250,00
Durata contrattuale	mesi	60
Percorrenza chilometrica annua	km	25'000
Interesse del veicolo*	%	1,90
Valore residuo del veicolo	CHF	23.844,96
MSI plus (Van All-in)	CHF	75,67
Rata di leasing mensile incl. servizio	CHF	1.255,10

Tutti gli importi sono IVA inclusa attualmente al 8,10%.

Saremo molto lieti di annoverarla fra la nostra stimata clientela.

Cordiali saluti.

Mercedes-Benz Financial Services Schweiz AG

La Mercedes-Benz Financial Services Schweiz AG non concede un leasing se esso causa un eccessivo indebitamento del locatario (art. 3. LCSl). Questa offerta è valida fino al 30 giu 2025, con riserva di approvazione da parte della direzione, di modifiche di prezzo, tariffa, aliquota fiscale, sconti e modifiche del valore residuo. Garante del valore residuo: MBCH. La rata di leasing è da intendersi senza assicurazione casco totale, se non incluso nei servizi selezionati. È obbligatorio stipulare un'assicurazione casco totale, se non incluso nei servizi selezionati. Dati provvisori di consumo per il veicolo selezionato: Categoria di efficienza energetica: , emissioni di CO2 inclusa la parte rilevante per il clima g/km: *corrisponde al TAEG in base al LCC: 1,92%.