

# Classe C Berlina.



Mercedes-Benz





Ti diamo il benvenuto  
nella comfort zone.

L'eleganza sportiva, le tecnologie per la sicurezza innovative  
e gli interni raffinati trasformano Nuova Classe C Berlina nella  
tua comfort zone.



S W 2061





## Design. Connubio perfetto di sportività ed esclusività moderna.

Il design degli esterni è caratterizzato da linee ridotte e superfici sapientemente modellate. Questo linguaggio formale minimalista coniuga con grande naturalezza eleganza e sportività. Il frontale dinamico, il passo allungato e i powerdome sportivi conferiscono grande slancio a Nuova Classe C.



The image shows the interior of a Mercedes-Benz C-Class car, heavily tinted with a red color. The view is from the driver's perspective, looking towards the dashboard and center console. The steering wheel features the Mercedes-Benz logo. The dashboard has three circular air vents with illuminated surrounds. A large, vertical touchscreen is mounted in the center console, displaying a navigation and infotainment interface. The center console has a blue mesh texture. The driver's hand, wearing a bracelet and rings, is visible on the steering wheel. The background shows a blurred street scene with buildings.

# Interni. Un comfort rivoluzionario.

La plancia digitale, il grande touchscreen della consolle centrale e la disposizione degli elementi decorativi testimoniano chiaramente l'esclusività moderna di Nuova Classe C Berlina.

# Trazione. Innovativa ed efficiente.

Nuova Mercedes-Benz Classe C Berlina è disponibile con motorizzazioni diesel e benzina di ultimissima generazione. L'innovativa tecnologia con alternatore-starter integrato rende Nuova Classe C agile e scattante.









Search

10:10

Radio  
SWR3

Navigation  
Mercedesstraße


Phone  
My Phone

OFF

OFF

Climate menu

DYNAMIC



## Sali a bordo. E rilassati.

I tanti equipaggiamenti per il comfort di Nuova Classe C Berlina ti regalano immediatamente momenti di relax. Dai sedili Multicontour con otto programmi di massaggio, alla suggestiva illuminazione di atmosfera fino agli innovativi pacchetti ENERGIZING: la tua Nuova Classe C si trasforma in un'oasi di relax.

# Sicurezza. Tipicamente Mercedes-Benz.

Il sistema di sicurezza presente a bordo è davvero esclusivo. Le tante innovazioni rendono ogni viaggio piacevole e sicuro. Il pacchetto sistemi di assistenza alla guida\* aggiornato pensa con te. E soprattutto a te. L'airbag centrale e il PRE-SAFE® impulse side ti proteggono efficacemente.

\*I nostri sistemi di assistenza e di sicurezza sono strumenti di supporto e non esonerano il guidatore dalla sua responsabilità. Ti preghiamo di osservare le avvertenze riportate nelle istruzioni d'uso e i limiti di sistema ivi descritti.







## Esclusività moderna. Digital first.

Azioni vocali avanzate e sistema multimediale capace di apprendere da te e con te: l'innovativo sistema di comando MBUX, ulteriormente perfezionato, trasforma la tua Nuova Classe C Berlina in una comfort zone digitale. Tra le sue funzioni più innovative figurano il Video a Realtà Aumentata per la navigazione e il display head-up di dimensioni maggiori.



## Pensa con te. E soprattutto a te.

Una comfort zone nella quale ti puoi rilassare completamente. Anche in condizioni di stress, ad esempio quando ti trovi in coda. Merito degli innovativi sistemi di sicurezza e di assistenza alla guida di Nuova Classe C Berlina. L'avanzato PRE-SAFE® impulse side e il pacchetto sistemi di assistenza alla guida sono in grado di proteggerti quando ce n'è davvero bisogno.\*

\*I nostri sistemi di assistenza e di sicurezza sono strumenti di supporto e non esonerano il guidatore dalla sua responsabilità. Ti preghiamo di osservare le avvertenze riportate nelle istruzioni d'uso e i limiti di sistema ivi descritti.



## Pacchetti ENERGIZING.

I pacchetti ENERGIZING provvedono a regalarti massimo relax. Scegli tra diversi programmi di atmosfera, come «Vitalità» e «Freschezza», o uno dei tre programmi di training.



## Illuminazione di atmosfera.

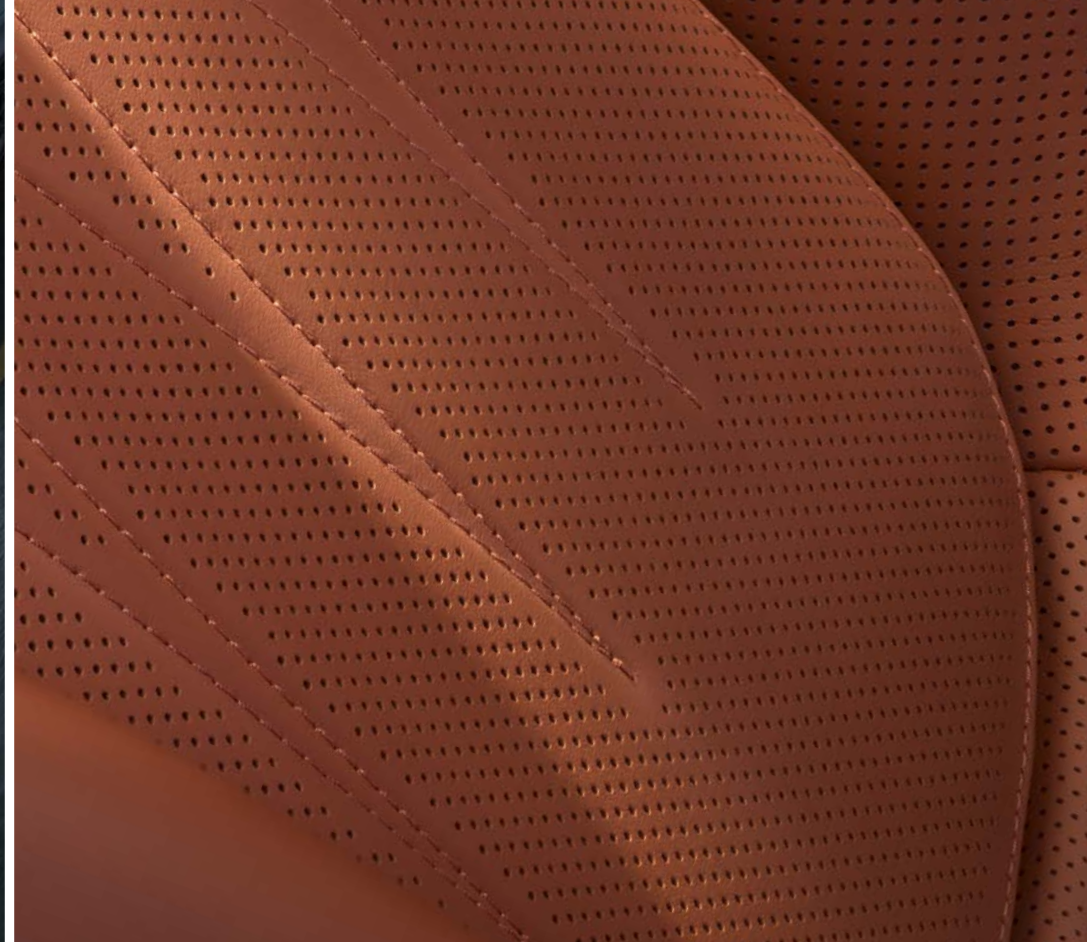
Il sistema d'illuminazione si estende dalla consolle centrale e attraversa l'intero abitacolo. 64 scenari cromatici si alternano in modo dinamico oppure illuminano diversi settori con tonalità diverse. Distenditi e goditi il relax.





## DIGITAL LIGHT con proiezione.

Il sistema DIGITAL LIGHT ad alta risoluzione si adatta perfettamente ad ogni situazione e incrementa il comfort. Diverse funzioni d'illuminazione reagiscono all'ambiente circostante e agli altri utenti della strada, offrendo condizioni di visibilità ideali.



## Sedili anteriori Multicontour.

Questi sedili combinano numerose possibilità di regolazione con opzioni esclusive per il comfort. Dettagli ergonomici consentono una posizione di seduta perfetta. Le imbottiture laterali gonfiabili offrono un ottimo sostegno. Le funzioni di massaggio con un massimo di sei diversi programmi fanno di ogni viaggio un piacere.

## Versione AVANTGARDE.

Con gli esterni e gli interni AVANTGARDE sottolinei il carattere originale e sportivo della tua auto, dimostrando inequivocabilmente di essere al passo coi tempi. L'accostamento dei diversi elementi di design imprime a questa versione un carattere forte e ricco di personalità. L'assetto ribassato offre il giusto mix tra sportività, comfort e sicurezza. Note avanguardistiche nell'abitacolo arricchito dall'illuminazione di atmosfera sapranno sorprenderti piacevolmente ogni giorno di più.



## AMG Line.

Lo stile di AMG Line conferisce agli esterni e agli interni una nota sportiva ed esclusiva, per un design di forte impatto. Le caratteristiche tecniche, inoltre, assicurano un piacere di guida sensibilmente maggiore, ad esempio grazie all'assetto sportivo con sterzo diretto (non per modelli ibridi plug-in). Gli interni comunicano già a un primo sguardo la tua passione per un design dinamico ed esclusivo, fin nei minimi dettagli.



## Equipaggiamenti di serie.

Gli esterni di serie sono eleganti e puntano su un fascino senza tempo. Tra gli elementi di design caratteristici figurano i powerdome sul cofano del motore, i fari a LED High Performance e i cerchi in lega leggera da 43,2 cm (17"). Anche gli interni di serie sono sobri ed eleganti. L'accurata illuminazione dell'abitacolo e i numerosi vani portaoggetti garantiscono il comfort tipico del marchio già nell'equipaggiamento di serie.



## Pacchetto Night.

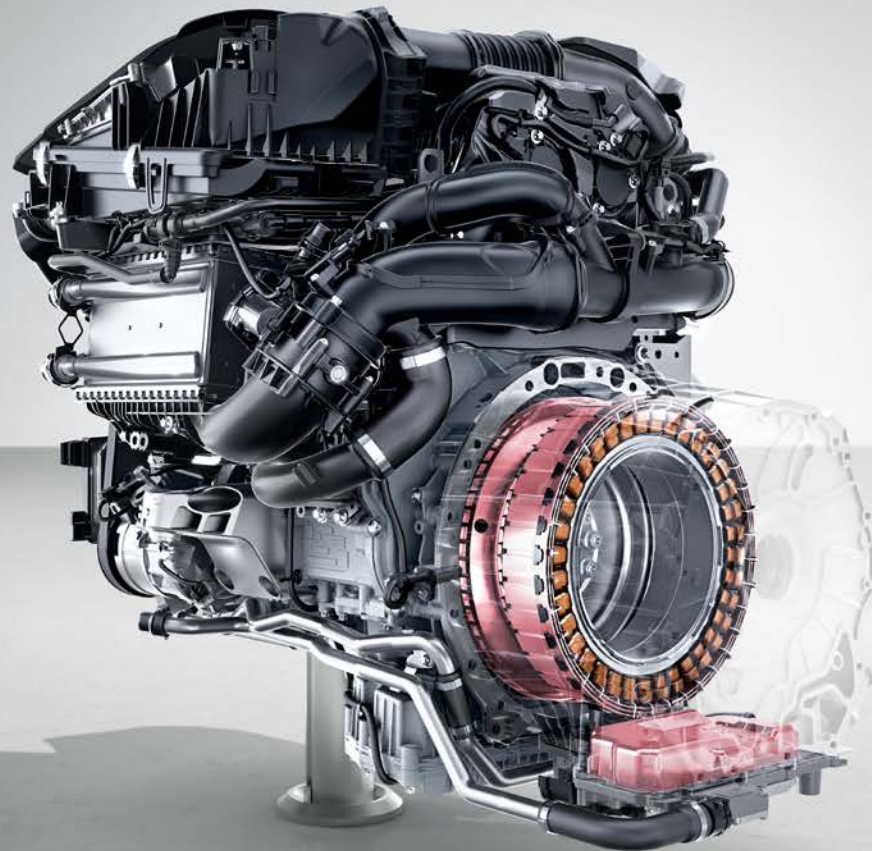
Il pacchetto Night offre dettagli estetici accattivanti, con molti elementi per gli esterni nella tonalità nera che accentuano lo stile dinamico, esaltando così la tua passione per il design e la sportività esclusiva.





## Assetto con regolazione adattiva dell'ammortizzazione.

Un solo assetto, tre tipologie. L'assetto con regolazione adattiva dell'ammortizzazione si adatta al tuo stile di guida. Preferisci una guida rilassata oppure molto agile? Con l'interruttore DYNAMIC SELECT puoi passare velocemente da una modalità all'altra, ad esempio da «Comfort» a «Sport».



## Alternatore-starter integrato.

Connubio di potenza ed efficienza: su Nuova Classe C è montato tra il motore e il cambio un alternatore-starter integrato di seconda generazione. Questo sistema innovativo assolve la funzione di motore ausiliario per la trazione ibrida. In questo modo è possibile ottenere in accelerazione fino a 200 Nm di coppia supplementare.

# Dati tecnici benzina.

	<b>C 180</b>	<b>C 200</b>	<b>C 200 4MATIC</b>	<b>C 300</b>	<b>C 300 4MATIC</b>	<b>C 300 e</b>	<b>C 43 AMG 4MATIC</b>
<b>MOTORE</b>							
Disposizione dei cilindri	L4	L4	L4	L4	L4	L4	L4
Numero di cilindri	4	4	4	4	4	4	4
Cilindrata (cm³)	1496	1496	1496	1999	1999	1999	1991
Potenza nominale massima (kW [CV] DIN)	125 [170]	150 [204]	150 [204]	190 [258]	190 [258]	150 [204]	300 [408]
Potenza nominale massima (potenza elettrica massima) (kW [CV] DIN)	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	95	10 [14]
Coppia massima (Nm giri/min termico)	250/1800-4000	300/1800-4000	300/1800-4000	400/2000-3200	400/2000-3200	320/2000-4000	500/5000-5000
Capacità del serbatoio carburante (l)	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7	50/7	50/7
<b>CAMBIO</b>							
	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
<b>PRESTAZIONI</b>							
Velocità massima (km/h)	231	246	241	250	250	245	250
Accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	8,6	7,3	7,1	6,0	6,0	6,1	4,6
<b>CONSUMI ED EMISSIONI</b>							
Consumo di carburante in l/100 km	7,7	7,7	8,2	8,0	8,5	0,8	9,4
Equivalente benzina						3,2	
Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km) secondo 715/2007/CEE	174	174	186	182	192	19	214
Emissioni di CO <sub>2</sub> dalla messa a disposizione del carburante e/o della corrente elettrica (g/km)	39	39	41	40	43	9	48
Consumo di energia elettrica (kWh/100 km)						21,7	
Categoria di efficienza energetica	E	E	E	E	F	A	F
<b>MASSA (KG)</b>							
Peso a vuoto secondo l'ordinanza (CE) 1230/2012 (kg)	1625-1879	1650-1893	1705-1945	1675-1909	1730-1934	2080-2249	1840-2010
Massa complessiva ammessa (kg)	2250 (2150*)	2265 (2165*)	2320	2280	2335	2615	2350
Carico massimo ammesso sul tetto (kg)	100	100	100	100	100	100	100
Rimorchio frenato/non frenato (kg)	1800/750/0*	1800/750/0*	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750	1800/750

\* Nessun carico di rimorchio consentito con i codici ruota **16R** e **69R** (anche dopo).

Il consumo normalizzato di carburante/corrente è misurato secondo il regolamento 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori indicati relativi al consumo di energia e alle emissioni di CO<sub>2</sub> sono valori svizzeri sulla base dell'omologazione. Si tratta di valori che sono stati rilevati nell'ambito del ciclo di misurazione WLTP. A livello pratico i valori dei consumi possono variare da quelli indicati a seconda dello stile di guida, delle condizioni del fondo stradale e del traffico, delle condizioni meteorologiche e dello stato della vettura. I dati non si riferiscono a una singola vettura e non fanno parte dell'offerta, ma sono forniti esclusivamente a titolo di confronto tra i diversi modelli. Affinché i consumi di energia delle diverse motorizzazioni (benzina, gasolio, gas, elettricità ecc.) siano comparabili, sono indicati anche con il cosiddetto equivalente benzina (unità di misura per l'energia). La CO<sub>2</sub> è il principale gas a effetto serra responsabile del riscaldamento climatico; le emissioni medie di CO<sub>2</sub> di tutti i tipi di veicoli proposti (a prescindere dal marchio) per il 2022 sono di 149 g/km, con un valore target di 118 g/km.

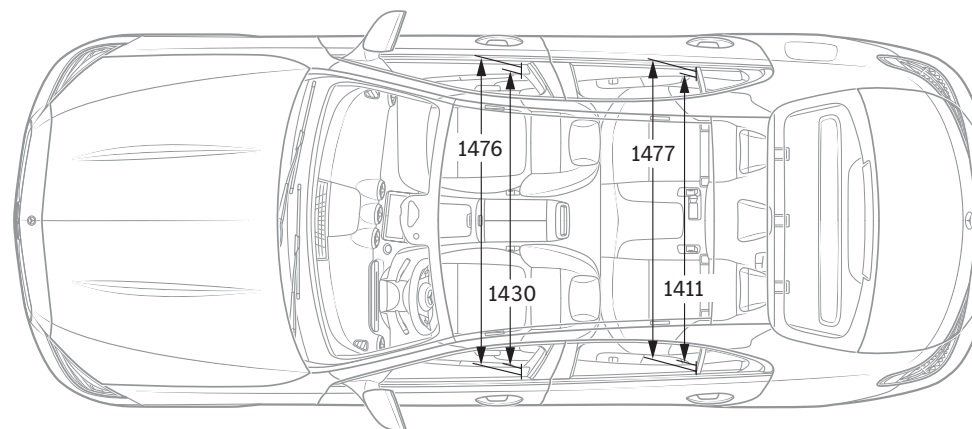
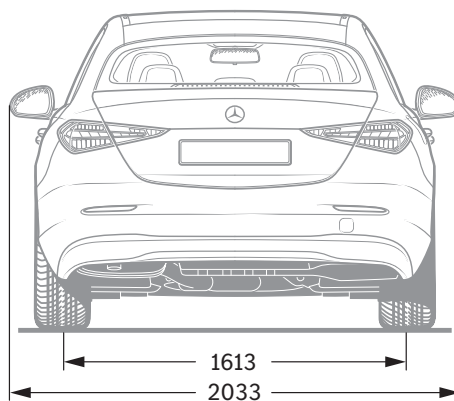
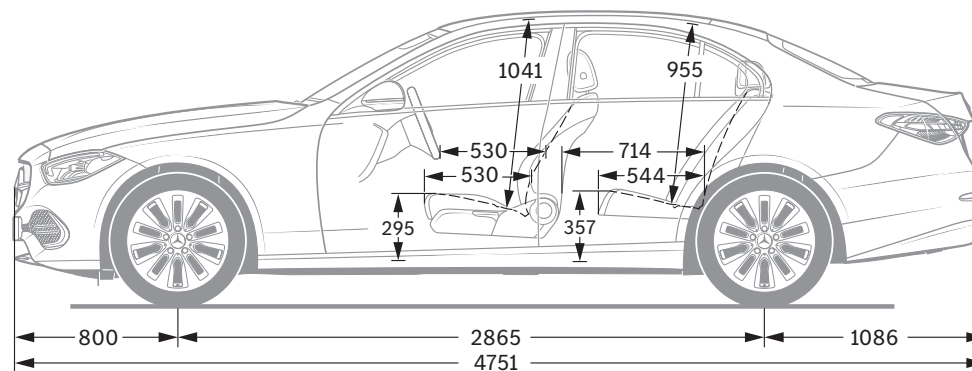
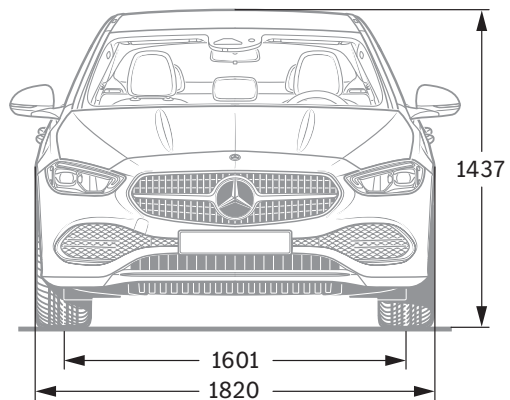
# Dati tecnici diesel.

	<b>C 200 d</b>	<b>C 220 d</b>	<b>C 220 d 4MATIC</b>	<b>C 300 d</b>	<b>C 300 d 4MATIC</b>
<b>MOTORE</b>					
Disposizione dei cilindri	L4	L4	L4	L4	L4
Numero di cilindri	4	4	4	4	4
Cilindrata (cm³)	1993	1993	1993	1993	1993
Potenza nominale massima (kW [CV] DIN)	120 [163]	147 [200]	147 [200]	195 [265]	195 [265]
Potenza nominale massima (potenza elettrica massima) (kW [CV] DIN)	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]	15 [20]
Coppia massima (Nm giri/min termico)	380/1600-2800	440/1800-2800	440/1800-2800	550/1800-2800	550/1800-2800
Capacità del serbatoio carburante (l)	66/7	66/7	66/7	66/7	66/7
<b>CAMBIO</b>					
	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC	9G-TRONIC
<b>PRESTAZIONI</b>					
Velocità massima (km/h)	230	245	239	250	250
Accelerazione da 0 a 100 km/h (s)	7,8	7,3	7,4	5,7	5,9
<b>CONSUMI ED EMISSIONI</b>					
Consumo di carburante in l/100 km	5,6	5,6	5,9	6,1	6,3
Equivalente benzina	6,4	6,4	6,7	7,0	7,2
Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km) secondo 715/2007/CEE	147	146	154	159	164
Emissioni di CO <sub>2</sub> dalla messa a disposizione del carburante e/o della corrente elettrica (g/km)	27	27	29	30	30
Consumo di energia elettrica (kWh/100 km)					
Categoria di efficienza energetica	B	B	C	D	D
<b>MASSA (KG)</b>					
Peso a vuoto secondo l'ordinanza (CE) 1230/2012 (kg)	1725-1979	1730-1980	1780-2029	1775-2008	1825-2059
Massa complessiva ammessa (kg)	2350 (2250*)	2355 (2250*)	2400	2380	2400
Carico massimo ammesso sul tetto (kg)	100	100	100	100	100
Rimorchio frenato/non frenato (kg)	1800/750/0*	1800/750/0*	1800/750	1800/750	1800/750

\* Nessun carico di rimorchio consentito con i codici ruota **16R** e **69R** (anche dopo).

Il consumo normalizzato di carburante/corrente è misurato secondo il regolamento 715/2007/CEE nella versione attualmente in vigore. I valori indicati relativi al consumo di energia e alle emissioni di CO<sub>2</sub> sono valori svizzeri sulla base dell'omologazione. Si tratta di valori che sono stati rilevati nell'ambito del ciclo di misurazione WLTP. A livello pratico i valori dei consumi possono variare da quelli indicati a seconda dello stile di guida, delle condizioni del fondo stradale e del traffico, delle condizioni meteorologiche e dello stato della vettura. I dati non si riferiscono a una singola vettura e non fanno parte dell'offerta, ma sono forniti esclusivamente a titolo di confronto tra i diversi modelli. Affinché i consumi di energia delle diverse motorizzazioni (benzina, gasolio, gas, elettricità ecc.) siano comparabili, sono indicati anche con il cosiddetto equivalente benzina (unità di misura per l'energia). La CO<sub>2</sub> è il principale gas a effetto serra responsabile del riscaldamento climatico; le emissioni medie di CO<sub>2</sub> di tutti i tipi di veicoli proposti (a prescindere dal marchio) per il 2022 sono di 149 g/km, con un valore target di 118 g/km.

# Dimensioni.



Tutti i dati sono espressi in millimetri. I valori raffigurati sono da intendersi medi e validi per vetture con equipaggiamento di base e senza carico.





# SPORT - F O R - GOOD

Da 20 anni crediamo fermamente che lo sport abbia il potere di unire le persone e motivarle come nient'altro. Abbiamo consentito a milioni di bambini e di giovani di accedere ai nostri programmi di sostegno, di cui hanno urgente bisogno per migliorare sensibilmente la qualità della loro vita. I programmi – che oggi supportiamo in collaborazione con Laureus Sport for Good – perseguono gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite e fanno parte di un più vasto movimento, globale e partecipato, che punta a cambiare il mondo in senso positivo.

**Acquistando una Mercedes sostieni il movimento «Laureus Sport for Good».**

**Sulle informazioni contenute nella presente pubblicazione:** successivamente alla chiusura redazionale (03.03.2021) possono essersi verificate modifiche al prodotto. Il Costruttore può apportare variazioni alla struttura o alla forma ed ai colori dei prodotti illustrati nonché alla fornitura durante il periodo di consegna nella misura in cui tali modifiche, tenendo presenti gli interessi del Concessionario, siano accettabili da parte del Cliente. L'impiego di caratteri o numeri per indicare ordinazioni oppure prodotti già ordinati da parte del Concessionario o del Costruttore non danno origine ad alcun diritto. Le illustrazioni possono contenere

anche accessori o equipaggiamenti a richiesta non compresi nelle forniture di serie. Pubblicazione a carattere internazionale. Dichiarazioni relative a disposizioni legali e fiscali e le loro conseguenze sono tuttavia valide solo per la Repubblica Federale di Germania al momento della chiusura redazionale di questa pubblicazione. Per il relativo aggiornamento vincolante ti preghiamo di rivolgerti al tuo Concessionario Mercedes-Benz AG di fiducia.

**[www.mercedes-benz.ch](http://www.mercedes-benz.ch)**