



Corso Europa, 49 bis Napoli

**Tel:** 081 833 1411

AUTO NUOVA

>^<!^

Dacia Sandero STREETWAY 1.0 TCE 90 CV

**EXPRESSION** 

€ 14.650





67 KW (90 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



Bianco Ghiaccio

## **DESCRIZIONE**

Esempio di finanziamento PlusValore Dacia riferito a Sandero Streetway Expression 1.0 TCE 90 CV a € 14.650 (IVA inclusa, IPT e contributo PFU esclusi): anticipo € 3.825, importo totale del credito € 12.723,00 che include finanziamento veicolo € 11.425 e, in caso di adesione, Pack Service a € 649 comprensivo di 3 anni di furto e incendio e 1 anno di Driver Insurance, Manutenzione Ordinaria 3 anni o 30.000 km a € 100 e GAP Insurance in caso di furto/danno totale a € 549,00 per tutta la durata del finanziamento; spese istruttoria pratica € 350 + Imposta di bollo € 31,81 (addebitata sulla prima rata), interessi € 2.475,11, Valore Futuro Garantito € 10.218 (Rata Finale), per un chilometraggio totale massimo di 35.000 km; In caso di restituzione del veicolo eccedenza chilometrica 0,10 euro/km; Importo Totale dovuto dal consumatore € 15.198,11 in 36 rate da € 138,35 oltre la Rata Finale. TAN 6,99% (tasso fisso), TAEG 9,00%, spese di incasso mensili € 3, spese per invio rendiconto periodico (annuale) € 1,20 (diversamente on line gratuito) oltre imposta di bollo pari a € 2. Salvo approvazione DACIAFIN. Messaggio pubblicitario con finalità promozionale.

NUOVA SANDERO STREETWAY. Emissioni di CO₂: da 108 a 140 g/km. Consumi (ciclo misto): da 5,2 a 7,4 l/100 km. Emissioni e consumi omologati secondo la normativa comunitaria vigente. Immagine non rappresentativa del prodotto.

## **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

ABS (Antilocking Braking System)	AEBS (Advanced Emergency Braking System)
AFU (frenata di emergenza)	Accensione automatica fari (ALS)
Airbag frontali e laterali (passeggero e conducente)	Alzacristalli elettrici anteriori
Alzacristalli elettrici posteriori	Calandra con nuovo emblema e inserti decorativi bianchi
Cambio manuale	Cerchi in lega da 15" "Flexwheel Sorane"

Chiusura automatica porte con sensore di velocità	Chiusura centralizzata
Chiusura porte elettrica	Climatizzatore manuale
Computer di bordo	Cruise Control (limitatore/regolatore di velocità)
Design cerchi in acciaio "Sorane"	E-CALL - Chiamata d'emergenza
ESC (Electronic Stability Control)	FCW (Forward Collision Warning)
Fari FULL LED Y-shape	Fendinebbia
Finiture interne grigio nebbia	Ganci Isofix
HSA (Hill Start Assist)	Illuminazione del bagagliaio
Kit di riparazione pneumatici	Kit di riparazione pneumatici
Limitatore di velocità	Maniglie delle portiere esterne nere
Maniglie delle portiere interne in grigio nebbia	Media Control
Media Display	Panchetta ribaltabile frazionabile 1/3 - 2/3
Paraurti anteriori e posteriori in tinta carrozzeria	Porte USB
Profili delle bocchette di aerazione grigio nebbia con levette bianche	Promemoria cinture di sicurezza
Sedile conducente regolabile in altezza con bracciolo	Selleria specifica Comfort
Sellerie Expression	Sensori di parcheggio posteriori
Servosterzo elettrico	Specchietti retrovisori esterni elettrici
Speed Excess Warning	Supporto Smartphone
TPMS (Tyre Pressure Monitoring Systems)	Volante in pelle TEP

## **ETICHETTA ENERGETICA**

Consumi di carburante combinati	6,3 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	7,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	6,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	98 g/km <sup>(2)</sup>
Classe emissioni	EURO6

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati

del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-alrisparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.