


<b>Smartphone 512 gb SAMSUNG GALAXY S25 EDGE 12GB+512GB TITANIUM ICYBLUE SM-S937BLBGEUE</b>	<p style="text-align: center;"><b>Contenuto della confezione</b></p>  <p style="text-align: center;">1 Galaxy S25 Edge      2 Cavo Type C – Type C      3 Strumento di espulsione SIM</p> <p style="text-align: center;"><small>* a seconda del modello di Galaxy S25 Edge, non comprendi il caricabatterie.</small></p>
Codice	CK421205
EAN	8806097350958
Marca	SAMSUNG
Part number	STD0001754310
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.336
Volume (cm <sup>3</sup> )	513
<p>Galaxy S25 Edge è lo smartphone Galaxy S più sottile di sempre,<sup>1</sup> dotato di scocca in titanio<sup>2</sup> con spessore di soli 5,8 mm,<sup>3</sup> processore potente pensato per Galaxy AI4, 5 e fotocamera da 200 MP.</p> <p>Perfeziona le immagini con gli strumenti di livello professionale e dona agli scatti una nitidezza di livello superiore, grazie al sistema avanzato di fotocamere potenziato dall'AI.6</p> <p>Con Gemini Live puoi trovare risposte immediate alle tue domande. Conversa liberamente e fai brainstorming di idee, ottenendo quindi risposte in tempo reale che si adattano al tuo stile di conversazione.<sup>7</sup></p> <p>1_Rispetto ai precedenti modelli smartphone Samsung Galaxy.          2_Il titanio è applicato unicamente sul telaio del dispositivo. Il telaio non include il tasto laterale e del volume.          3_Rispetto ai precedenti modelli smartphone Samsung Galaxy. Lo spessore è pari a 5,8 mm esclusa la sporgenza della fotocamera.</p>	

4\_ Il processore Snapdragon è un prodotto di Qualcomm Technologies, Inc.

5\_ È necessario accedere al proprio Samsung Account per utilizzare alcune funzionalità di Galaxy AI. Le funzionalità Galaxy AI saranno fruibili gratuitamente tramite i dispositivi Samsung Galaxy che le supportano almeno fino al 31 dicembre 2025.

6\_ I risultati possono variare a seconda delle condizioni di scatto, ad esempio in presenza di soggetti multipli, non a fuoco o in movimento.

7\_ Gemini è un marchio di Google LLC. I risultati sono a scopo illustrativo. Per la funzionalità Gemini Live sono necessari una connessione internet e l'accesso a un account Google. La disponibilità del servizio può variare a seconda del Paese, della lingua, del modello di dispositivo. Le funzionalità possono variare in base al tipo di abbonamento e anche i risultati possono variare. Compatibile con determinate funzionalità e determinati account. Attualmente, puoi utilizzare un account Google personale da te gestito, oppure un account di lavoro o scolastico al quale l'amministratore abbia concesso l'accesso a Gemini. Devi avere almeno 13 anni (o l'età applicabile nel tuo Paese) per utilizzare Gemini con un account Google personale o scolastico, e almeno 18 anni per utilizzare Gemini con un account di lavoro.

## SPECIFICHE

Capacità	512 gb
Marca	SAMSUNG

## DISPLAY

Secondo Display	No
Pollici Display	6,7
Tipologia Display	Dynamic AMOLED 2x
Risoluzione Display	3120x1440 px
Schermo pieghevole	No
Classe di efficienza energetica	A

## DIMENSIONI E PESO

Altezza	158,2 mm
Larghezza	75,6 mm
Peso	163 gr
Spessore	5,8 mm

## GENERALE

Misura Jack Audio	0 mm
La confezione comprende	Device Cavo dati TypeC - TypeC
Tastiera QWERTY	No
Colore Posteriore	Azzurro
Jack Audio	No

<b>BATTERIA</b>	
Durata Batteria	3900 mAh
Tipo Batteria	n.d.
Connettore di alimentazione	Type-C
<b>CONNETTIVITÀ</b>	
Versione Bluetooth	5,4
Standard Wi-fi	Wi-Fi 7 802.11 a/b/g/n/ac/ax/be 2.4G+5GHz+6GHz, EHT320, MIMO, 4096-QAM
Bluetooth	Si
Wi-fi	Si
NFC	Si
<b>FOTO/VIDEO CAMERA</b>	
Fotocamera Anteriore	12 Megapixel
Fotocamera Posteriore	200 Megapixel
Risoluzione Max Video Altezza	7680
Risoluzione Max Video Larghezza	4320
N° Videocamere	3
Posizione Flash	Posteriore
Risoluzione Video	8k
<b>RETE</b>	
3G	Si
4G	Si
5G	Si
<b>MEMORIA</b>	
Memoria Interna (ROM)	512 GB
Espandibile fino a	0 GB
Espandibile	No
<b>PROCESSORE</b>	
Velocità di clock	0 MHz
Modello del processore	Qualcomm SM8750 ( Snapdragon 8 Elite for Galaxy)
Produttore del processore	Qualcomm
Memoria interna (RAM)	12 GB
N° Core	Octa Core
<b>SISTEMA OPERATIVO</b>	

Sistema Operativo	Android
Versione Sistema Operativo	15
<b>GPS E MAPPE</b>	
GPS	Si
<b>SIM</b>	
Dual Sim	Si
Compatible MicroSD	No
Formato SIM	Nano-SIM (4FF) + eSIM
Altre Caratteristiche SIM	SIM 1 + SIM 2 / SIM 1 + eSIM / Dual eSIM