



## Apple iPhone 15 Pro Max 5G Dual eSIM 512GB 8GB RAM Titanium Natural

**Prezzo:**  
**1337.00 €**

<https://mobileshop.eu/it/apple/cellulari/iphone-15-pro-max-5g-dual-esim-512gb-8gb-ram-titanium-natural/>

<b>Rete</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Bande 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bande 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocità:</b>	HSPA, LTE-A, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	<b>Bande 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 53, 66
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 30, 38, 40, 41, 48, 53, 66, 70, 77, 78, 79 SA/NSA/Sub6
<b>Lanciare</b>	<b>Annunciato:</b>	2023, 12 settembre
	<b>Stato:</b>	Disponibile. Rilasciato nel 2023, settembre
<b>Corpo</b>	<b>Dimensioni:</b>	159.9 x 76.7 x 8.3 mm
	<b>Peso:</b>	221 g
		Resistente alla polvere e all'acqua IP68 (fino a 6 m per 30 minuti) Apple Pay (certificato Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>Costruire:</b>	Parte anteriore in vetro (vetro prodotto da Corning), parte posteriore in vetro (vetro prodotto da Corning), cornice in titanio (grado 5)
	<b>SIM:</b>	Nano-SIM ed e-SIM
<b>Schermo</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nit (tipico), 2000 nit (HBM)
	<b>Dimensione:</b>	6, 7 pollici, 110, 2 cm <sup>2</sup> (rapporto schermo-corpo ~89, 8%)
		Sempre-in mostra
	<b>Protezione:</b>	Scudo in ceramica di vetro
	<b>Risoluzione:</b>	1290 x 2796 pixel, rapporto 19, 5:9 (densità ~460 ppi)
<b>piattaforma</b>	<b>OS:</b>	iOS17
	<b>Chipset:</b>	Apple A17 Pro (3nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-core (2x3, 78 GHz + 4)
	<b>GPU:</b>	GPU Apple (grafica a 6 core)
<b>Memoria</b>	<b>Card slot:</b>	No
	<b>Interno:</b>	512 GB, 8 GB RAM NVMe
<b>Suono</b>	<b>Altoparlante:</b>	Sì, con altoparlanti stereo
	<b>Jack da 3,5 mm:</b>	No
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dual-band, hotspot
	<b>Bluetooth:</b>	5.3, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.0, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	Sì
	<b>comm:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
<b>Specifiche</b>	<b>Sensori:</b>	ID viso, accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola, barometro
		Supporto Ultra Wideband 2 (UWB) SOS di emergenza via satellite (invio/ricezione SMS)
<b>Batteria</b>	<b>ricarica:</b>	Cablato, 50% in 30 minuti (pubblicizzato), wireless 15 W (MagSafe), wireless 7, 5 W (Qi)
	<b>Tipo:</b>	Li-Ion, non rimovibile
<b>Fotocamera principale</b>	<b>Specifiche:</b>	Flash dual-LED dual-tone, HDR (foto / panorama)
	<b>Video:</b>	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR a 10 bit, Dolby Vision HDR (fino a 60 fps), ProRes, modalità cinematografica (4K a 24/30 fps), 3D (spaziale) video, registrazione audio stereo.
	<b>Triplicare:</b>	48 MP, f/1, 8, 24 mm (grandangolo), 1/1, 28", 1, 22 µm, doppio pixel PDAF, OIS con spostamento del sensore 12 MP, f/2, 8, 120 mm (teleobiettivo periscopio), 1, 12 µm, doppio pixel PDAF, sensore 3D -shift OIS, zoom ottico 5x 12 MP, f/2, 2, 13 mm, 120° (ultrawide), 1/2, 55", 1, 4 µm, scanner LiDAR 3D TOF PDAF a doppio pixel (profondità)
<b>Fotocamera selfie</b>	<b>singolo:</b>	12 MP, f/1.9, 23 mm (grandangolo), 1/3.6
	<b>Video:</b>	4K a 24/25/30/60 fps, 1080p a 25/30/60/120 fps, giroscopio-EIS
	<b>Specifiche:</b>	HDR, modalità Cinematografica (4K@24/30fps)