



## Xiaomi 15T Pro 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM

Prezzo: **626.00 €**

<https://mobileshop.eu/it/xiaomi/cellulari/15t-pro-5g-dual-sim-256gb-12gb-ram/>

<b>Rete</b>	<b>Tecnologia:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Bande 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Bande 3G:</b>	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocità:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Bande 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 75, 77, 78 SA/NSA
<b>Lanciare</b>	<b>Annunciato:</b>	24 settembre 2025
	<b>Stato:</b>	Disponibile. Pubblicato il 24 settembre 2025
<b>Corpo</b>	<b>Dimensioni:</b>	162.7 x 77.9 x 8 mm
	<b>Peso:</b>	210 g
		IP68 resistente alla polvere e all'acqua (immersibile fino a 3 m per 30 min) Lega di alluminio 6M13, rigidità del telaio 330 N/mm, rigidità del dispositivo 321 N/mm
	<b>Costruire:</b>	Parte anteriore in vetro (Gorilla Glass 7i), telaio in alluminio, parte posteriore in fibra di vetro
	<b>SIM:</b>	Doppia SIM (Nano SIM + Nano SIM)
<b>Schermo</b>	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 68B colori, 144Hz, 3840Hz PWM, Dolby Vision, HDR10+, 3200 nit (picco)
	<b>Dimensione:</b>	6, 83 pollici, 114, 5 cm <sup>2</sup> (~90, 4% rapporto schermo-corpo)
	<b>Protezione:</b>	Corning Gorilla Glass 7i, livello Mohs 6
	<b>Risoluzione:</b>	1280 x 2772 pixel, rapporto 19, 5:9 (densità ~447 ppi)
<b>piattaforma</b>	<b>OS:</b>	Android 15, HyperOS 2
	<b>Chipset:</b>	Dimensioni Mediatek 9400 (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x3, 63 GHz Cortex-X925 e 3x3, 3 GHz Cortex-X4 e 4x2, 4 GHz Cortex-A720)
	<b>GPU:</b>	Immortali-G925
<b>Memoria</b>	<b>Card slot:</b>	No
	<b>Interno:</b>	256 GB , 12 GB RAM
		Versione 4.1
<b>Suono</b>	<b>Altoparlante:</b>	Sì, con altoparlanti stereo (con Dolby Atmos)
	<b>Jack da 3,5 mm:</b>	No
		Audio wireless ad alta risoluzione e ad alta risoluzione a 24 bit/192 kHz
<b>Comms</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, doppia banda, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB di tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Porta a infrarossi:</b>	Sì
<b>Specifiche</b>	<b>comm:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1+B1C+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L5), GLONASS
	<b>Sensori:</b>	Impronta digitale (sotto display, ottica), accelerometro, giroscopio, prossimità, bussola Cerchio per cercare
<b>Batteria</b>	<b>ricarica:</b>	90 W cablato, PD3.0, QC4, 100% in 36 min, 50 W wireless, 100% in 56 min
	<b>Tipo:</b>	5500 mAh
<b>Fotocamera principale</b>	<b>Specifiche:</b>	Obiettivo Leica, sensore dello spettro cromatico, Ultra HDR, flash LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	8K a 30 fps, 4K a 30/60/120 fps, 1080p a 30/60/120/240/960 fps, giroscopio-EIS, Rec. 2020 a 10 bit, HDR10+
	<b>Triplificare:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (grandangolo), 1/1.31", 1.2µm, PDAF, OIS 50 MP, f/3.0, 115 mm (teleobiettivo periscopico), PDAF, OIS, zoom ottico 5x 12 MP, f/2.2, 15 mm, 120° (ultragrangolo), 1/3.06", 1.12µm
<b>Fotocamera selfie</b>	<b>singolo:</b>	32 MP, f/2.2, 21 mm (grandangolo), 1/3.44
	<b>Video:</b>	4K a 30 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR10+
	<b>Specifiche:</b>	HDR
<b>ETICHETTA UE</b>	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe A
	<b>Batteria:</b>	57:43h di resistenza, 1600 cicli
	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe A (270 cadute)
	<b>ETICHETTA UE:</b>	Classe C

