

# LA STORIA DEI TELEFONI CELLULARI



La storia dei telefoni cellulari inizia il 3 aprile 1973 quando un ingegnere senior ha usato un cellulare per chiamare un concorrente nel mercato della telefonia mobile. Questa è stata la prima chiamata da un telefono cellulare. Il telefono pesava 1,1 kg , impiegava circa dieci ore per **caricarsi e con esso si era in grado di parlare per circa 30 minuti.**

✚ **1983:** 10 anni dopo , è comparso sul mercato il primo cellulare **Motorola** con un



costo di € 3000. È stato il primo della storia dei telefoni cellulari che aveva la possibilità di memorizzare 30 numeri. Le dimensioni e il peso dei prodotti sono stati ridotti e oltre alla tipica tastiera telefonica a 12 tasti, aveva dei tasti speciali per la memorizzazione, l’invio, la richiamata, il blocco, e la regolazione del volume.

Questi telefoni inizialmente erano comprati solo da imprenditori di successo e dai più ricchi.

✚ **1990: Nokia** era diventato un serio concorrente di Motorola, ma i telefoni non erano competitivi perché erano ancora molto pesanti, grossi e avevano pochissime funzioni. Inoltre permettevano di parlare per poco tempo e avevano un tempo di ricarica molto lungo; circa 4 h.



✚ **1997:** il **Nokia 6110** era il telefono scelto da molte persone.

I principali miglioramenti erano stati la riduzione delle dimensioni e del peso e l’aumento del tempo di conversazione. Grazie a questo telefono, i messaggi di testo, gli SMS, sono diventati una “moda”. Nokia è diventato ufficialmente il più grande produttore al mondo nella storia dei telefoni cellulari.

In questo anno **Motorola**, concorrente di Nokia, produce il primo cellulare a conchiglia prendendo l'ispirazione per il suo design dal comunicatore di *Star Trek*. Questo tipo di cellulare è rimasto popolare fino al 2000, apparendo in molti film di Hollywood di quel periodo.



✚ **1999:** il primo **Blackberry** è entrato a far parte della storia dei telefoni cellulari, prodotto da una società che sarebbe diventata molto famosa. La stessa società 10 anni dopo ha rilasciato il Blackberry 850 che è stato uno dei primi dispositivi mobili ad avere una tastiera completa. Esso poteva anche inviare messaggi, e-mail, inviare e ricevere pagine internet, inoltre aveva un piccolo schermo che poteva visualizzare sole otto righe di testo.



✚ **2000:** Il **Nokia 3310**, è stato il cellulare che tutti volevano e in effetti la maggior parte delle persone hanno avuto. Ancora oggi, questo telefono è considerato nella storia dei telefoni cellulari come quello più indistruttibile mai fatto. L'antenna non era più esterna ma è stata progettata all'interno.



✚ **2000:** Il primo **telefono cellulare con fotocamera** è stato messo in commercio in Giappone dalla **Sharp Corporation** nel novembre 2000. Esso aveva uno schermo LCD a colori, acceso a internet con un solo tocco e un altoparlante.

✚ **2001:** Il primo telefono con **lettore MP3** è stato il **Siemens SL45** che aveva anche la memoria espandibile.





✚ **2002:** Nei giorni prima che la **Samsung** ottenesse il predominio mondiale, è stato rilasciato il primo telefono cellulare che aveva un display a colori; esso fu l'inizio di una nuova generazione di telefoni cellulari con grandi schermi a colori, più luminosi, più chiari e con più colori. Samsung è stato uno dei primi produttori di display LCD.

Il cellulare ha avuto anche le prime suonerie polifoniche, ciò permetteva al telefono di creare suoni e musica di qualità molto migliore.



✚ **2005:** Il rivoluzionario BlackBerry 7270 è apparso con il Wi-Fi che permetteva di collegarsi ad Internet senza cavo. Con la disponibilità di Internet sui cellulari le persone sono diventate dipendenti dai loro telefoni cellulari e non ne potevano più fare a meno.

✚ **2008:** L'**iPhone 3G di Apple** ha cambiato il modo in cui percepiamo i telefoni cellulari per sempre. Le sue applicazioni erano così popolari che nel 2010 Apple ha venduto 50 milioni di iPhone in tutto il mondo.

✚ **2014:** L'evoluzione tecnologica nel settore dei cellulari ha avuto una fortissima crescita negli ultimi anni con modelli sempre più evoluti. I primi iPhone sembrano ormai preistoria e ai nostri giorni sono presenti sul mercato tantissimi modelli di smartphone che tendono ad essere sempre più leggeri, più sottili, più veloci e con migliori qualità grafiche.

