



### **MOTOROLA 1973**

Peso chilogrammi 1,1  
Per caricarsi impiegava 10 ore e  
potevi parlare solo 30 minuti



### **MOTOROLA DynaTac 8000 X 1983**

Primo telefono messo in  
commercio, più leggero e  
un'autonomia di 30 minuti.



### **NOKIA 1990**

Peso 800 grammi,  
creato per far concorrenza alla  
Motorola.  
Autonomia di 50 minuti,  
tempo di ricarica di 4 ore, costo  
9500 euro



### **NOKIA 6110 del 1997**

Tre ore di conversazione,  
costo 1000 euro attuali,  
con funzioni di calendario,  
calcolatrice, orologio e tre giochi.



### **MOTOROLA CLAMSHELL STAR TAC del 1997**

Funzione: invio SMS  
Peso 88 grammi.



### **BLACKBERRY del 1999**

Tastiera completa di lettere e  
numeri per invio di @  
e SMS, peso 133 grammi.



### **NOKIA 3310 del 2000**

Costo 150 euro, indistruttibile,  
senza antenna esterna.  
Famoso perché ne furono  
venduti 126 milioni!



### **SHARP J-SH04 del 2000**

È stato il primo cellulare con  
fotocamera a schermo lcd a  
colori, accesso a internet e  
peso di 84 grammi.



### **SIEMENS SL45 del 2001**

Dotato di lettore MP3.



### **SAMSUNG del 2002**

Dotato di schermo grande a  
colori e chiaro, con suoneria  
polifonica, peso 94 grammi e  
costo di 150 euro.



### **MOTOROLA RAZR V3d del 2004**

Il più sottile in commercio,  
connessione Bluetooth.



### **BLACKBERRY 7270 del 2005**

Il primo con connessione WI-FI  
Segna l'inizio della dipendenza  
delle persone dal proprio  
cellulare.....



### **LG SHINE KE 970 del 2007**

Dimensione ridotta, apertura scorrevole.



### **iPhone del 2008**

Nel 2008 l'iPhone 3G di Apple con la sua tecnologia pionieristica ha cambiato il modo in cui percepiamo i telefoni cellulari per sempre.



### **... dal 2015 ad oggi ecco i cellulari intelligenti da polso: gli SMARTWATCH**

Dotati di innumerevoli funzioni ma non sanno ancora preparare un buon pranzetto!



### **iPhone 7 Plus**

Nel 2016 l'Apple rilascia in commercio l'iPhone 7plus, decima generazione di smartphone tra le cui caratteristiche spiccano l'implementazione di una seconda fotocamera e resistenza all'acqua



## **Samsung Galaxy Z Flip**

Nel 2020 la Samsung lancia  
questo nuovo modello di  
smartphone pieghevole per  
ridurre le dimensioni

# **DAL CELLSAURUS**



# **AL CELLSAPIENS**