

# CINQUECENTO ANNI DI STORIA E DI STORIE

↳ Trovi in questa pagina fatti, avvenimenti, scoperte che hanno, seppur in misura diversa, condizionato e plasmato la storia europea e mondiale contemporanea.

• Secondo te, quali (indicare almeno 6) degli avvenimenti e delle scoperte qui sotto elencate hanno maggiormente influenzato il presente e continuano ad influenzare la nostra vita? Perché? (Rispondi su di un foglio motivando chiaramente le tue risposte.)

**1492** Colombo scopre le Indie occidentali

**1517** Inizia la riforma protestante: Martin Lutero, indignato dal commercio di indulgenze, affigge alle pareti del duomo di Wittenberg le sue 95 tesi

**1543** Copernico sfida i dogmi scientifico-religiosi dell'epoca teorizzando un universo eliocentrico

**1564** L'anatomista italiano Gabriele Falloppio inventa il preservativo

**1582** Gregorio XIII introduce il calendario tuttora in uso

**1592** William Shakespeare si afferma come drammaturgo

**1609** Galileo effettua le prime osservazioni astronomiche con il telescopio

**1685** Isaac Newton compone i Principia fondamentali, fra l'altro della moderna teoria della gravitazione universale

**1721** Bach porta a termine i Concerti Brandeburghesi

**1764** Mozart, all'età di 8 anni, compone la sua prima sinfonia

**1760-1840** Rivoluzione industriale in Inghilterra: grandi progressi nella macchina a vapore

**1776** Dichiarazione di indipendenza americana

**1787** Firma della costituzione americana

**1804** Beethoven compone la terza sinfonia, l'Eroica, pietra miliare nella sua evoluzione artistica

**1815** Battaglia di Waterloo: il duca di Wellington sconfigge Napoleone

**1826** Niepce realizza la prima immagine fotografica della storia

**1833** Babbage costruisce una "macchina analitica" che anticipa il moderno computer digitale

**1852** Otis inventa il primo ascensore dotato di freno di sicurezza

**1859** Darwin pubblica Sull'origine della specie

**1860** Lenoir costruisce il primo motore a combustione interna

**1862** Negli Stati Uniti, Lincoln decide l'abolizione della schiavitù

**1865** Lister introduce le terapie antisettiche

**1866** Bessemer inventa un procedimento per ottenere a basso costo dalla ghisa acciaio di prima qualità. Il connubio tra questo acciaio e l'ascensore di Otis rende possibili i moderni grattacieli

**1712** Newcomen, grazie al lavoro di Watt, mette a punto la prima macchina a vapore

**1871** Antonio Meucci inventa il telefono

**1879** Edison inventa la lampadina elettrica a incandescenza con filamento di carbone

**1885** Daimler e Benz mettono a punto il prototipo del moderno motore a benzina

**1895** Grazie ai fratelli Lumière, nasce il cinema

**1896** Marconi brevetta il telegrafo senza fili (radio)

**1898** I coniugi Curie scoprono il radio

**1900** Esce l'Interpretazione dei sogni di Freud, che inaugura gli studi psico-analitici

**1903** I fratelli Wright volano per la prima volta su un aereo

**1905** Einstein pubblica i suoi lavori sulla teoria della relatività  $E=mc^2$

**1914** Dopo l'attentato di Sarajevo scoppia la prima guerra mondiale

**1917** Lenin guida la Rivoluzione bolscevica

**1922** Marcia su Roma

**1926** John Baird realizza il primo sistema televisivo

**1928** Fleming scopre la penicillina

**1933** Hitler è nominato cancelliere della Germania

**1939** Nel mese di settembre la Germania invade la Polonia, scatenando la seconda guerra mondiale

**1776** Dichiarazione di indipendenza americana

**1815** Battaglia di Waterloo: il duca di Wellington sconfigge Napoleone

**1833** Babbage costruisce una "macchina analitica" che anticipa il moderno computer digitale

**1852** Otis inventa il primo ascensore dotato di freno di sicurezza

**1859** Darwin pubblica Sull'origine della specie

**1860** Lenoir costruisce il primo motore a combustione interna

**1862** Negli Stati Uniti, Lincoln decide l'abolizione della schiavitù

**1865** Lister introduce le terapie antisettiche

**1866** Bessemer inventa un procedimento per ottenere a basso costo dalla ghisa acciaio di prima qualità. Il connubio tra questo acciaio e l'ascensore di Otis rende possibili i moderni grattacieli

**1871** Antonio Meucci inventa il telefono

**1879** Edison inventa la lampadina elettrica a incandescenza con filamento di carbone

**1885** Daimler e Benz mettono a punto il prototipo del moderno motore a benzina

**1895** Grazie ai fratelli Lumière, nasce il cinema

**1896** Marconi brevetta il telegrafo senza fili (radio)

**1898** I coniugi Curie scoprono il radio

**1900** Esce l'Interpretazione dei sogni di Freud, che inaugura gli studi psico-analitici

**1903** I fratelli Wright volano per la prima volta su un aereo

**1905** Einstein pubblica i suoi lavori sulla teoria della relatività  $E=mc^2$

**1914** Dopo l'attentato di Sarajevo scoppia la prima guerra mondiale

**1917** Lenin guida la Rivoluzione bolscevica

**1922** Marcia su Roma

**1926** John Baird realizza il primo sistema televisivo

**1928** Fleming scopre la penicillina

**1933** Hitler è nominato cancelliere della Germania

**1939** Nel mese di settembre la Germania invade la Polonia, scatenando la seconda guerra mondiale

**1945** Viene sganciata l'atomica su Hiroshima e Nagasaki

**1949** Vittoria comunista in Cina e fondazione della Repubblica popolare cinese sotto la presidenza di Mao Zedong

**1951** Pincus inizia la ricerca sulla pillola antifecondativa

**1953** Watson e Crick definiscono la struttura molecolare del Dna

**1957** La Russia lancia lo Sputnik I, primo satellite artificiale della storia: nasce l'era spaziale

**1959** Armstrong e Aldrin camminano sulla Luna

**1963** Assassinio del presidente Kennedy

**1965** Aerei americani procedono a un massiccio bombardamento del Vietnam del Nord e sbarcano i primi marines

**1969** Armstrong e Aldrin camminano sulla Luna

**1981** Scoperta dell'aids (sindrome da immunodeficienza acquisita)

**1982** Primo prodotto commerciale dell'ingegneria genetica: l'insulina umana ottenuta con la tecnica del Dna ricombinante

**1989** Viene abbattuto il muro di Berlino

**1989** Crollo del comunismo in Europa orientale

**1991** Seconda rivoluzione russa: l'Urss si smembra e il Pcus si scioglie