

## ROMANIA

REPUBBLICA DELL'EUROPA ORIENTALE, CONFINA A NORD CON L'UCRAINA, AD EST CON LA MOLDAVIA, A SUD CON LA BULGARIA, A SUD-OVEST CON LA SERBIA (PARTE, CON IL MONTENEGRO, DELLA REPUBBLICA FEDERALE DI IUGOSLAVIA) E A NORD-OVEST CON L'UNGHERIA; AD EST SI AFFACCIA SUL MAR NERO. LA SUPERFICIE TERRITORIALE È DI 237.500 KM<sup>2</sup> E LA CAPITALE È BUCAREST. LA ROMANIA HA UNA POPOLAZIONE DI 22.395.848 ABITANTI (CENSIMENTO DEL 1998). IL PAESE È SUDDIVISO IN 40 DISTRETTI OLTRE AL MUNICIPIO DELLA CAPITALE. BUCAREST, CON 2.037.278 ABITANTI (1996), È IL PRINCIPALE CENTRO INDUSTRIALE E COMMERCIALE. ALTRE IMPORTANTI CITTÀ SONO: COSTANZA (350.581 ABITANTI), UNICO PORTO RUMENO SUL MAR NERO; BRĂILA (235.763 ABITANTI), CENTRO DELL'INDUSTRIA TESSILE E CHIMICA; TIMIȘOARA (327.830 ABITANTI), CENTRO INDUSTRIALE; IAȘI (346.613 ABITANTI), CENTRO COMMERCIALE; CLUJ-NAPOCA (326.017 ABITANTI), CENTRO COMMERCIALE E INDUSTRIALE; GALAȚI (326.728 ABITANTI), CENTRO METALLURGICO E NAVALE; CRAIOVA (306.825 ABITANTI), NOTO PER LE INDUSTRIE TESSILI, ELETTRICHE E CHIMICHE; PLOIEȘTI (254.136 ABITANTI), CENTRO DELL'INDUSTRIA PETROLIFERA, E

BRAȘOV (324.210 ABITANTI), IN TRANSILVANIA.

LA ROMANIA È UNA REPUBBLICA BASATA SULLA COSTITUZIONE DEL 1991, CHE HA SOSTITUITO QUELLA DEL 1965; CAPO DI STATO È IL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA, ELETTO CON SUFFRAGIO UNIVERSALE DIRETTO OGNI QUATTRO ANNI.

IL TERRITORIO DELL'ODIERNA ROMANIA CORRISPONDE A GRAN PARTE DELLA PROVINCIA ROMANA DELLA DACIA, CONQUISTATA DALL'IMPERATORE TRAIANO INTORNO AL 106 D.C.; LA MAGGIOR PARTE DEI SUOI ANTICHI ABITANTI, I DACI, VI EMIGRÒ ORIGINARIAMENTE DALLA TRACIA, NEL NORD DELLA GRECIA. I COLONI ROMANI VI COSTRUIRONO STRADE, PONTI E MURA, I CUI RESTI SONO ANCOR OGGI VISIBILI DALL'ODIERNO PORTO DI COSTANZA SUL MAR NERO ATTRAVERSO LA REGIONE DELLA DOBRUGIA SINO AL FIUME DANUBIO.

L'ULTIMA ECLISSI DI SOLE DEL XX SECOLO  
11 AGOSTO 1999



LA LUNA CHE NASCONDE IL SOLE E CARTA DELLA ROMANIA – ECLISSE E PARTE DEL GLOBO TERRESTRE

## ROMANIA

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (I)



## SOGGETTI:

350 L. NAUFRAGIO DEL TRANSATLANTICO "TITANIC" NEL 1912.

1100 L. PRIMO BIPLANO CON PROPULSORE A GETTO REALIZZATO DA HENRI COANDA (1886-1972) NEL 1912.

1600 L. PRIMA TRAVERSATA DEL CANALE DELLA MANICA IN AEREO DA PARTE DI LOUIS BLÉRIOT (1872-1936) IL 25.07.1909.

2000 L. L'APERTURA DEL CANALE DI PANAMA NEL 1914. CARTA DELLE AMERICHE E UN CARGO CHE AFFRONTA IL PASSAGGIO NEL CANALE.

2600 L. RIVOLUZIONE RUSSA NELL'OTTOBRE 1917.

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (II)



## SOGGETTI:

800 L. ALEXANDER FLEMING (1881-1955) SCOPRE LA PENICILLINA NEL 1928.

3000 L. LA ROMANIA, UNO DEI PAESI FONDATORI DELLA SOCIETÀ DELLE NAZIONI NEL 1920.

7300 L. IL CHIMICO AMERICANO H.C. HUREY (1893-1981) SCOPRE NEL 1932 IL DEUTERIO, ISOTOPO PESANTE DELL'IDROGENO.

17000 L. PRIMA PIATTAFORMA DI PERFORAZIONE MARINA NEL TEXAS NEL 1934. SCHEMA E OPERAI CHE INSTALLANO UNA POMPA.

## ROMANIA

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (III)



## SOGGETTI:

1500 L. KARL LANDSTEINER (1868-1943) FORMULA TRA IL 1900 E IL 1902 LA SCOPERTA DEI GRUPPI SANGUIGNI.

3000 L. IL RUMENO N.C. PAULESCU (1869-1931) SCOPRE L'INSULINA NEL 1921.

7300 L. FISSIONE DELL'URANIO NUCLEARE NEL 1938 DA PARTE DI O. HAHN (1879-1968) E F. STRASSMANN.

17000 L. PRIMO MICROSCOPIO ELETTRONICO REALIZZATO DA ERNST RUSKA NEL 1931.

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (IV)



## SOGGETTI:

2100 L. ENRICO FERMI. PRIMO REATTORE NUCLEARE REALIZZATO NEL 1942.

2200 L. RATIFICA DELLA CARTA DELL'ONU NEL 1945.

2400 L. LA CANTANTE EDITH PIAF LANCIA NEL 1947 "LA VIE EN ROSE".

6000 L. CONQUISTA DELL'EVEREST DA PARTE DI SIR EDMUND HILLARY NEL 1953.

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (V)



## SOGGETTI:

1700 L. PRIMO SATELLITE ARTIFICIALE NEL 1957.

3900 L. YURI GAGARIN, PRIMO UOMO NELLO SPAZIO NEL 1961.

6400 L. PRIMO TRAPIANTO CARDIACO EFFETTUATO DAL PROFESSOR CHRISTIAN BARNARD NEL 1967.

11300 L. PRIMO PASSO DELL'UOMO SULLA LUNA DA PARTE DELL'ASTRONAUTA NEIL ARMSTRONG NEL 1969.

## ROMANIA

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (VI)



1300 L. SONDA SPAZIALE MARINER 9, 1971.



2400 L. PITTURE RUPESTRI IN ARDÈCHE.



5000 L. NADIA COMANECI, LA PIÙ GIOVANE CAMPIONESSA OLIMPICA DI GINNASTICA, 1976.



8000 L. CADUTA DEL MURO DI BERLINO, 1989.

## AVVENIMENTI DEL XX SECOLO (VII)



1500 L. AUGUSTIN MAIO, INVENTORE DELLA TELEFONIA MULTIPLA.



5300 L. SONDA SPAZIALE PIONEER 10, 1972



13500 L. PRIMO MICROPROCESSORE, 1971.



15500 L. TELESCOPIU SPAZIALE HUBBLE, 1990.

## CELEBRAZIONE DEL 3° MILLENNIO

SOGGETTO: GLOBO TERRESTRE E FUOCHI D'ARTIFICIO



ROMANIA

2000 ANNI DI CRISTIANESIMO



2000 L. LA RESURREZIONE DEL CRISTO  
7000 L. LA TRINITA'