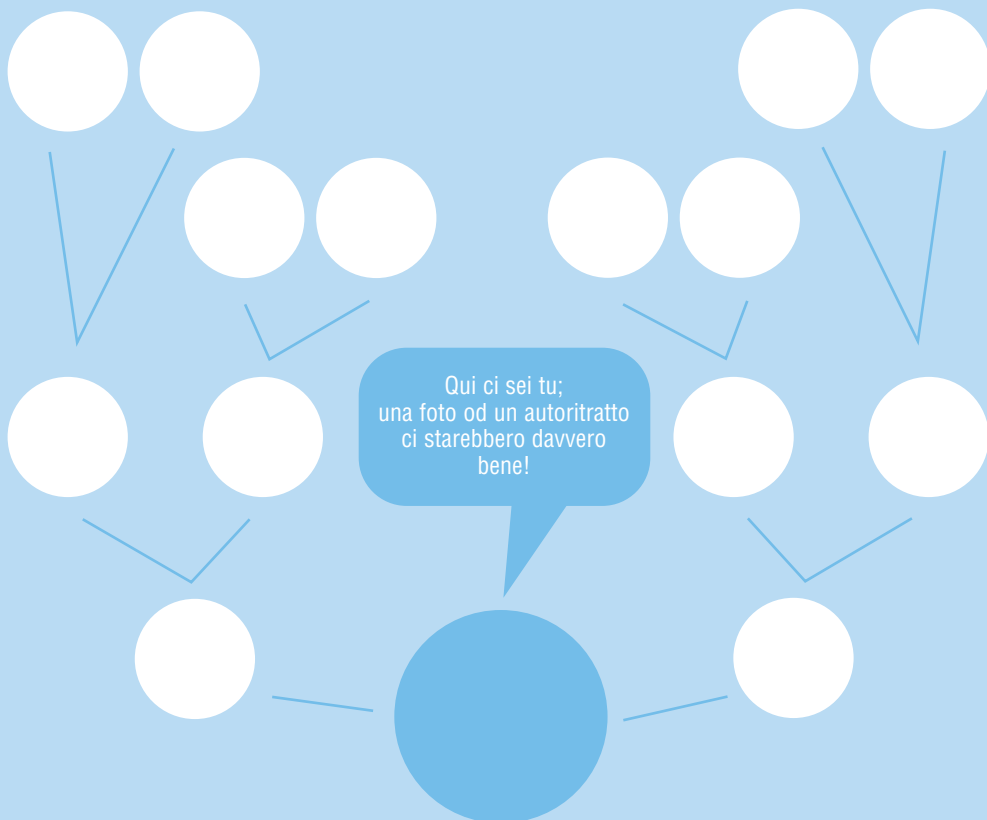


LA STORIA SIAMO NOI.

Ora siamo nel 2007, ma la tua famiglia affonda le sue radici nel secolo scorso, il '900. Tu stesso sei nato
sul finire di quel secolo. Parlando di "radici", perchè non provi a ricostruire il tuo albero genealogico
risalendo fino ai bisnonni, indicando di ogni persona nome, data di nascita e professione?



Dopo aver completato lo schema, avvia un confronto con quelli dei tuoi compagni di classe; ad esempio, all'epoca dei bisnonni, quali erano le occupazioni più diffuse? Sono simili o decisamente diverse rispetto a quelle dei genitori? Con l'aiuto dell'insegnante potresti sintetizzare i dati di classe con un istogramma di questo tipo.

Attività lavorative al tempo dei nonni.

Agricoltura

Industria

Terziario

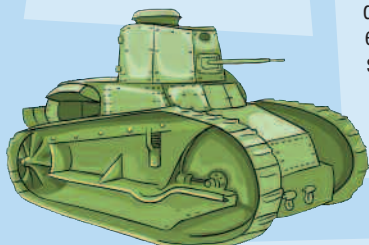
Prepara un istogramma per il lavoro dei bisnonni, uno per quello dei nonni ed uno per i genitori. Cosa è cambiato nel tempo? Perchè?

LA STORIA SIAMO NOI.

Collega ad ogni evento bellico la data e il testo correlati.

Prima Guerra Mondiale.

1964 - 1975



Parteciparono moltissimi stati ed i combattimenti coinvolsero in pratica tutto il mondo. La guerra contrappose gli Alleati (Gran Bretagna, Francia, Stati Uniti ed Unione Sovietica) alle potenze dell'Asse (Germania, Italia e Giappone). Complessivamente il conflitto riguardò 61 nazioni e provocò 55 milioni di morti, tra i quali molti civili vittime dei bombardamenti aerei. Un evento terribile fu la deportazione e l'uccisione di circa 6 milioni di ebrei. In tutta Europa industrie, città, strade e porti avevano subito danni spaventosi ed alla fine della guerra i generi alimentari scarseggiavano. Dopo la sconfitta della Germania anche l'impero Giapponese si arrese in seguito al bombardamento atomico delle città di Hiroshima e Nagasaki.

Questa guerra si svolse nei territori di Vietnam del sud, Vietnam del nord, Laos e Cambogia e vide contrapposte due coalizioni. Da un lato quella composta da Vietnam del Sud, Stati Uniti, Corea del Sud, Thailandia, Australia, Nuova Zelanda e Filippine e dall'altro Vietnam del Nord e Fronte di Liberazione Nazionale del Vietnam (FLN) conosciuto anche come Viet Cong, un movimento di guerriglia Sudvietnamita. L'Unione Sovietica e la Repubblica Popolare Cinese fornirono aiuti militari a Vietnam del Nord e FLN, ma non presero parte alla guerra con le loro truppe.

Seconda Guerra Mondiale

1914 - 1918



Guerra del Vietnam

1939 - 1945

Profonde crisi e rivalità tra nazioni europee furono alla base dello scoppio della guerra. Il conflitto vide da un lato schierate Germania, Austria, Bulgaria e Turchia e dall'altro, su vari fronti, Russia, Serbia, Romania, Francia, Gran Bretagna, Italia e Stati Uniti. L'offensiva tedesca contro Verdun e la controffensiva francese sulla Somme produssero da sole in pochi mesi 1.600.000 morti. La guerra si concluse con la scomparsa degli imperi austroungarico, tedesco e russo, ai quali si sostituirono nuovi Stati. In poco più di 4 anni morirono 12 milioni di persone e molte altre rimasero ferite.

Con quale denominazione è nota in Oriente la "Guerra del Vietnam"?

In questa scheda sono presenti solo poche informazioni essenziali su tre spaventosi conflitti del '900. Approfondisci il tema cominciando dal testo di Storia e proseguendo su enciclopedie ed internet.

LA STORIA SIAMO NOI.

Ottentesimo secolo: alla conquista dello spazio!

Da sempre l'umanità ha guardato in su con la speranza, un giorno, di potersi avventurarsi nel cosmo, viaggiare nel sistema solare e magari comprenderne alcuni misteri.

Ma sole, luna, pianeti ed asteroidi sono rimasti per millenni argomenti per poeti e romanzieri, oppure è stato possibile al massimo osservarli un po' più da vicino grazie a cannocchiali e telescopi, restando però sempre qui, con i piedi ben piantati a terra. **La svolta arriva**, anche in questo campo, **nel secolo scorso**, quando l'uomo, grazie ai progressi di scienza e tecnologia, riesce finalmente a "muovere i primi passi" nello spazio (e non solo in senso metaforico).



Qui sotto trovi una breve cronologia delle tappe principali di questa avventura, cominciata circa 60 anni fa e di certo non ancora terminata. Anzi, potremmo dire che siamo ancora agli inizi!

- 1957 Lancio della prima sonda spaziale il 4 ottobre: è la sovietica **Sputnik 1**; la **Sputnik 2**, il 3 novembre, avrà anche una passeggera: **la cagnetta Layka**.
- 1958 Viene lanciato in orbita il primo satellite americano, l'**Explorer 1**.
- 1959 Una sonda russa della serie "**Lunik**" fotografa la faccia nascosta della Luna, fino ad allora, ovviamente, sconosciuta.
- 1961 L'astronauta russo **Yuri Gagarin** compie il primo volo umano nello spazio, descrivendo a bordo della **Vostok 1** un'orbita di un'ora intorno al nostro pianeta.
- 1962 Primo volo spaziale statunitense. **John Glenn** consuma a bordo del **Mercury 6** un vero pasto "da fantascienza", contenuto in... un tubetto da dentifricio!
- 1967 Due gravi incidenti: a gennaio una navicella **Apollo si incendia**, in aprile una **Soyuz si distrugge** nel rientro a terra. In entrambi i casi per l'equipaggio non c'è nulla da fare.
- 1968 **L'Apollo 8**, con tre astronauti a bordo, compie dieci giri intorno alla Luna.
- 1969 **L'uomo raggiunge la Luna, con l'Apollo 11**. L'astronauta **Neil Armstrong**, mettendo piede sul suolo lunare, pronuncia l'ormai storica frase: "Questo è un piccolo passo per un uomo, ma un balzo gigante per l'umanità".
- 1973 Parte la sonda automatica **Pioneer 11**, che nel suo lunghissimo viaggio **raggiungerà Giove** e proseguirà oltre, fino a scoprire nel **1979 altri anelli del pianeta Saturno**.
- 1973 Lancio dello **Skylab**, una stazione orbitale con funzioni di laboratorio scientifico e di base di supporto per altri veicoli spaziali.
- 1981 Gli Stati Uniti lanciano lo **Space Shuttle Columbia**, il primo veicolo spaziale riutilizzabile con equipaggio umano.

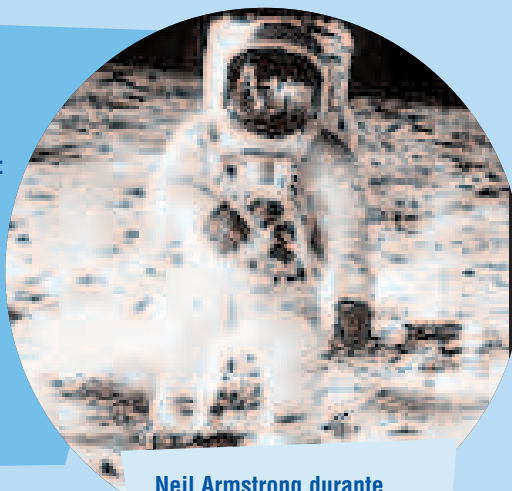
LA STORIA SIAMO NOI.

- 1982 La sonda sovietica **Venere 13** raggiunge **Venere** e trasmette la prima e unica immagine del pianeta.
-
- 1986 L'Unione Sovietica lancia la **stazione spaziale Mir**; si tratta della più grande stazione mai messa in orbita attorno alla Terra.
-
- 1997 Il 4 luglio arriva su **Marte** la sonda **Mars Pathfinder**, dalla quale sbarca **Sejourner**, il primo "minirover" che esplora i dintorni del suo punto di atterraggio.
-

Ora tocca a te:

> consulta dizionari, enciclopedie e testi specifici per comprendere bene il significato di questi termini: **sistema solare, pianeti, asteroidi, sonda spaziale, orbita.**

> sarebbe interessante sapere come la gente comune visse l'incredibile avventura della conquista della Luna; cerca tra le persone che conosci chi ha vissuto "in diretta" l'allunaggio dell'Apollo 11 nel lontano 20 luglio 1969 e... parti con le interviste!



Neil Armstrong durante la sua passeggiata lunare.

LA STORIA SIAMO NOI.

Il secolo dell'energia atomica.

Il fisico italiano **Enrico Fermi**, il **2 dicembre 1942**, per primo riuscì ad innescare una reazione nucleare a catena controllata, usando l'uranio naturale all'interno di un blocco di grafite. Questo fu il primo reattore nucleare della storia (noto come la "pila atomica" di Fermi) e stabilì l'inizio dell'era atomica.

Da quel giorno l'umanità ebbe a disposizione le conoscenze basilari sia per produrre energia nucleare ad usi pacifici sia per la costruzione di ordigni distruttivi. Come vedremo, si scelse di fare entrambe le cose. Fermi si trasferì negli Stati Uniti, dove partecipò con altri scienziati al "**Progetto Manhattan**" e quindi alla costruzione della prima bomba atomica.

Il primo utilizzo dell'energia atomica fu quindi quello bellico.

La Seconda Guerra Mondiale si concluse con il bombardamento nucleare da parte degli USA di due città giapponesi: Hiroshima e Nagasaki. Gli effetti su persone e cose furono spaventosi.

Il **6 agosto 1945**, alle 8,15, la superfortezza volante **Enola Gay** sganciò su **Hiroshima** la bomba al plutonio che distrusse la città per l'80%; furono rasi al suolo 12 chilometri quadrati dell'area urbana e morirono 150.000 persone. Il 9 agosto fu la volta di Nagasaki.

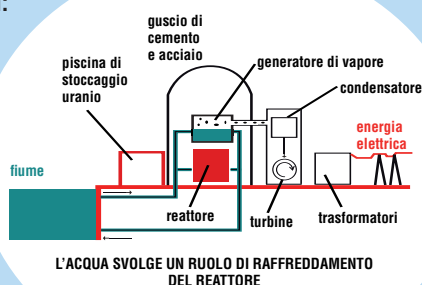
Nel 1949 anche l'Unione Sovietica ebbe la bomba atomica e per molti anni le sorti del mondo di basarono su un delicato equilibrio fatto essenzialmente di paura: entrambe le superpotenze, mentre producevano ordigni sempre più perfezionati e distruttivi, si fronteggiavano consapevoli che molto probabilmente da una guerra atomica tutto il mondo sarebbe uscito in ginocchio e non ci sarebbero stati vincitori.

Ma come si diceva prima, dall'atomo possiamo ottenere anche benefici. Nel **1954** negli **USA** partì il progetto "**Atom for peace**" (L'atomo per la pace) e nell'arco di un anno venne realizzata la **prima centrale nucleare** della storia, all'interno della quale l'attività del reattore Borax produceva l'energia elettrica sufficiente ad una cittadina dell'Idaho.

Da allora in molti paesi del mondo sono sorte centrali per la produzione di energia. Gli **aspetti positivi** sono da un lato la relativa economicità e dall'altro l'indipendenza, anche solo parziale, dalle risorse petrolifere. Ci sono però anche **aspetti negativi**: la **pericolosità di alcune centrali** ed il problema dello **smaltimento delle scorie radioattive** conseguenti all'uso dell'uranio. Alcuni elementi di scarto derivanti dall'attività delle centrali nucleari restano pericolosi per migliaia di anni e procedere al loro stoccaggio in sicurezza è difficile e molto costoso. **L'Italia** avviò le proprie ricerche sulla produzione di energia atomica nel **1960**, e nel **1966** la nostra Nazione arrivò ad essere la terza produttrice mondiale di energia elettrica derivante dall'uso pacifico del nucleare.

L'opinione pubblica passò dall'ottimismo verso le centrali alla viva preoccupazione probabilmente anche a causa di due gravi accadimenti che ormai hanno un loro posto - negativo - nella storia: **l'incidente di Three Mile Island (Stati Uniti, 1979)** e **l'esplosione di un reattore della centrale nucleare di Chernobyl (Ucraina, allora Unione Sovietica, 1986)**.

In ogni caso, un referendum tenuto nel **1987** di fatto sancì l'uscita dal nostro Paese dall'energia atomica con la chiusura delle centrali di Latina, Trino Vercellese, Caorso e Garigliano. Oggi l'energia elettrica necessaria al nostro fabbisogno deriva prevalentemente da petrolio, carbone, gas, centrali idroelettriche oppure viene acquistata dall'estero.



LA STORIA SIAMO NOI.

Metti la data: rileggi con calma il testo della pagina precedente poi scrivi l'anno relativo ad ognuno degli eventi indicati nella linea del tempo.

Prima reazione
nucleare
a catena
controllata.

Bomba atomica
su Nagasaki.

Bomba atomica
sovietica.

Avvio del
progetto USA
"Atom for
peace".

Il disastro
di Chernobil.

Referendum
popolare: l'Italia
esce dal
nucleare.

L'incidente di Three Mile Island



Il 28 marzo 1979 nella centrale nucleare di Three Mile Island, in Pennsylvania, avvenne il più grave incidente nucleare nella storia degli Stati Uniti.

Esso fu determinato da errori di manutenzione e da una valvola di controllo, che si rivelò essere difettosa. **Fortunatamente il reattore nucleare si spense in modo automatico** poco tempo dopo l'inizio della perdita del liquido di raffreddamento, e il sistema di raffreddamento di emergenza funzionò correttamente. Da quanto emerso in seguito nella ricostruzione degli avvenimenti, sembra che anche **errori umani** abbiano avuto un ruolo importante nella crisi. Non uscirono comunque dalla centrale grosse quantità di gas radioattivi e quindi i danni furono abbastanza contenuti, specialmente in rapporto ai rischi che erano stati corsi. L'opinione pubblica, tuttavia, rimase fortemente scioccata; in seguito all'incidente negli USA furono varate nuove norme ed istituite commissioni di controllo destinate all'**adozione di regole più severe nella costruzione di nuove centrali** e i governi dei vari stati vennero messi nelle condizioni di approntare efficaci piani di emergenza per proteggere la popolazione.

Chernobyl era una piccola città industriale nell'attuale Ucraina, all'epoca facente parte dell'URSS. **Nella notte del 26 aprile 1986 uno dei quattro reattori della centrale nucleare esplose**, forse in seguito agli esperimenti che i tecnici stavano conducendo su di esso. Anche a causa dei sistemi di sicurezza inefficienti la temperatura crebbe fino a fondere il reattore, dopo due esplosioni il nucleo si incendiò, bruciando a temperature superiori ai 1.500 gradi. Molti di coloro che erano intervenuti per contenere l'incendio persero la vita per l'esposizione alle radiazioni. La potenza fu tale da distruggere un coperchio metallico di 2.000 tonnellate posto a copertura del reattore.

La nube radioattiva che si sprigionò dalla centrale (dove per molti giorni la grafite usata come moderatore continuò a bruciare liberando nell'atmosfera isotopi radioattivi) **contaminò in pratica tutta l'Europa** aumentando l'incidenza di alcune forme tumorali anche nei bambini. Talvolta le paure degenerarono in vere e proprie psicosi, ma le persone presenti nella regione subirono realmente danni gravissimi alla propria salute.

Il disastro di Chernobyl



LA STORIA SIAMO NOI.

Il secolo dell'energia atomica.

Dal disastro di Chernobyl sono passati ormai più di vent'anni. Molti però ricorderanno sicuramente quei giorni lontani, nei quali si aveva paura a consumare la verdura, perchè esisteva la possibilità che i vegetali fossero stati contaminati dai veleni radioattivi sospinti dai venti sulle nostre regioni.

Chiedi a chi c'era: raccogli le testimonianze delle persone che ricordano quei giorni, come farebbe un vero storico. Come appresero la notizia dell'incidente? Quali precauzioni vennero prese per ridurre i rischi? Come influì quel disastro nella loro vita quotidiana? E soprattutto: l'incidente atomico in Ucraina fece cambiare il loro atteggiamento verso questa forma di energia?

Ad uno storico servono anche i documenti: biblioteche, siti web di giornali e riviste, collezioni di periodici costituiscono una miniera di informazioni per ricostruire i fatti di quei giorni. Se riuscirai a leggere i quotidiani dell'epoca ti sembrerà di partecipare a quei tragici avvenimenti, di vivere giorno per giorno le ore di angoscia che nel 1986 provarono tanti europei. Se riesci ad ottenere anche un'immagine incollala nello spazio in basso, scrivendo una didascalia esplicativa.

LA STORIA SIAMO NOI.

Ora tocca a te. Certamente a questo punto avrai cominciato a farti un'idea riguardo all'energia nucleare.

È utile, poiché è più "pulita" di quella ricavata dalla combustione di petrolio e carbone.

Oppure è pericolosa, perché in caso di incidenti alle centrali ci espone al pericolo della radioattività?

Cosa bisognerebbe fare secondo te? Ha fatto bene l'Italia nel 1987 ad abbandonare il nucleare, obbligandosi però a dipendere da gas e petrolio? Sai che il nostro Paese acquista da altri Paesi europei elettricità prodotta in centrali nucleari, molte delle quali peraltro non sono distanti dai nostri confini?

Organizza con le tue compagne ed i tuoi compagni un dibattito in classe, chiedendo l'aiuto degli insegnanti per ricercare altre informazioni sull'argomento; riporta qui sotto le argomentazioni scaturite nella discussione.

NUCLEARE

PERCHÈ SÌ

PERCHÈ NO



Sempre nel secolo scorso hanno iniziato ad essere sviluppate le cosiddette "energie alternative": molti propongono di utilizzare l'energia pulita, gratuita e rinnovabile fornita dal sole, dal vento, dall'acqua per produrre elettricità (qualcosa già esiste, se pensiamo ai pannelli solari, alle centrali idroelettriche o alla batterie fotovoltaiche). Svolgi una ricerca per saperne di più!

LA STORIA SIAMO NOI.

Dalla Repubblica ai giorni nostri.

Leggi i paragrafi che seguono, ti daranno modo di approfondire una parte della nostra storia. Suddividendo la classe in tanti gruppi quanti sono i paragrafi sotto riportati, approfondite le tematiche accennate per i diversi periodi storici con l'aiuto dei tuoi insegnanti, del tuo libro di testo, della biblioteca scolastica e comunale, internet e... della tua voglia di saperne di più, fai una ricerca. Successivamente in aula raccontate ai vostri compagni tutto quello che avete imparato per scoprire quanto sia interessante ed importante capire da dove veniamo.

1 La nascita della Repubblica

Nata come Stato unitario ed indipendente nel **1861**, l'Italia è stata una monarchia fino al **1946**, guidata dalla **dinastia reale dei Savoia**. Fino alla metà del secolo scorso, quindi, l'Italia aveva un re, una famiglia reale e un ordine nobiliare come tutt'oggi avviene in Gran Bretagna, Belgio, Spagna ed altri Paesi. Il punto di partenza della storia del Regno d'Italia fu il **Regno di Sardegna**, al quale vennero annessi attraverso dei plebisciti nel **1859** e **1860** il **Ducato di Parma**, il **Ducato di Modena** ed il **Granducato di Toscana**; in seguito l'esercito piemontese conquistò il **Regno delle Due Sicilie**, **Romagna**, **Marche** ed **Umbria**. I Savoia seguono la strada dell'esilio e viene eletta un'Assemblea Costituente con il compito di scrivere la **Costituzione della Repubblica Italiana**. Si trattava di una **monarchia costituzionale**: il parlamento veniva eletto - ma solo il 2% della popolazione aveva diritto al voto! - ed il governo era nominato dal Re.



2 L'economia diventa comunitaria

A Roma nasce, nel 1957, la Comunità Economica Europea che si propone di **eliminare le barriere doganali e di favorire lo spostamento di merci e persone tra gli Stati che ne fanno parte**. È un passo molto importante verso la costituzione della futura **Unione Europea**. L'anno precedente il nostro Paese aveva aderito alla **NATO**, un'alleanza militare tra gli Stati Uniti e diversi Paesi europei; mentre **nel 1955 l'Italia era entrata a far parte dell'ONU**, l'**Organizzazione delle Nazioni Unite**.

3 Gli anni dell'identità

Da questi fatti capiamo come la nostra Repubblica iniziava a superare la condizione che si era venuta a creare al termine della Seconda Guerra Mondiale, che ci aveva lasciato sconfitti, impoveriti e relativamente isolati in campo internazionale, a causa del fascismo e della nostra passata alleanza con la Germania nazista. Anche da un punto di vista economico l'Italia si stava risolvendo, tanto che gli anni **dal 1959 al 1963** vengono segnati positivamente dal cosiddetto **"boom"**: la produzione cresce come mai prima ed il nostro Paese si trasforma ed in breve tempo **si avvia a diventare una "potenza" industriale**. La disoccupazione diminuisce e la ricchezza comincia ad aumentare. Venne definito un vero **"miracolo economico"**.

Prima di approfondire questi temi, controlla la tua conoscenza. Con l'aiuto del dizionario, del libro di Storia e... dei tuoi insegnanti cerca il significato preciso di questi termini, che possono esserti utili nella tua ricerca.

MONARCHIA PLEBISCITO PARLAMENTO GOVERNO ABDICAZIONE REFERENDUM COSTITUZIONE

LA STORIA SIAMO NOI.

Dalla Repubblica ai giorni nostri.

4 Gli studenti fanno storia

A partire dal **1967**, però, ebbe inizio un periodo di **proteste** da parte degli **operai delle grandi fabbriche** del nord, a cui dal **1968** si allacciarono le **contestazioni** degli **studenti**. Negli anni successivi da ciò scaturirono effetti positivi (ad esempio lo Statuto dei lavoratori, che garantiva i loro diritti), ma anche negativi (la situazione politica di quegli anni fu una delle condizioni che probabilmente favorirono la nascita di gruppi terroristici che con le loro azioni sanguinose sconvolsero l'Italia per tutti gli anni '70 ed oltre). Anche in campo economico i **'70 furono anni difficili**. Nel **1973 la crisi petrolifera** creò molti problemi a livello mondiale, ed anche in Italia la crescita economica rallentò.

5 I paesi sono sempre più vicini

Gli anni **'80** sono caratterizzati dal **superamento del terrorismo** e da un miglioramento della situazione economica. Sono gli anni della nascita delle **tv private**; per molti anni infatti la RAI pubblica era stata l'unica emittente televisiva in Italia. Intanto nel mondo, a partire dalla fine del decennio, i Paesi del blocco comunista, spesso in modo pacifico, si liberavano dei loro governi totalitari e si aprivano gradualmente alla democrazia ed alle relazioni internazionali. Il **muro di Berlino**, tragico simbolo della contrapposizione tra est ed ovest, **crollerà nel 1989**.



6 Il nostro recente passato

Il decennio successivo è segnato in Italia da due fatti importanti: l'**inchiesta della magistratura chiamata "Mani pulite"** ed un profondo cambiamento nella politica nazionale. "Mani pulite" (avviata nel febbraio del 1992) portò alla luce "**Tangentopoli**", un'incredibile e diffusa situazione di corruzione che coinvolgeva politici, amministratori ed imprenditori. A livello politico scomparvero molti partiti storici come la Democrazia Cristiana e si delinearono due schieramenti: il moderato **Polo delle Libertà** contrapposto ai **Progressisti**, i quali furono sconfitti nelle elezioni del **1994**. **Silvio Berlusconi**, leader del partito "**Forza Italia**" diventò quindi **Presidente del Consiglio**.

Attualmente, avendo vinto le elezioni politiche del **2006**, l'Italia è governata da una maggioranza di centro sinistra guidata dal presidente del consiglio **Romano Prodi**.

Prova ora con i tuoi compagni a "cancellare" un decennio e tutti i suoi eventi immaginando come sarebbe diverso il mondo e come sarebbe la tua vita oggi.

Completa l'esercitazione eliminando di volta in volta il decennio successivo.

LA STORIA SIAMO NOI.

2000 – 2007 *Dalla storia all'attualità.*

È impossibile segnalare tutti gli avvenimenti importanti di questi ultimi anni. Qui possiamo solo ricordare alcuni fatti che, probabilmente, dalla cronaca di questo periodo entreranno a far parte della Storia. **Ormai avrai capito che anche tu sei dentro alla Storia.**

Leggilo e commentalo con i tuoi compagni, e se uno o alcuni di questi ti sembrano davvero importanti puoi cercare di approfondire le tue conoscenze consultando libri, navigando in internet, seguendo le notizie riportate da quotidiani e notiziari televisivi.

Successivamente ricerca informazioni sugli eventi che ti vengono suggeriti e confrontali con quelli dei tuoi compagni.

11 Settembre 2001

Un aereo dell'**American Airlines** ed uno della **United**, dirottati da terroristi suicidi, si schiantano contro le **Torri Gemelle a New York, abbattendole**. Nelle stesse ore altri due aerei di linea di queste compagnie subiscono la stessa sorte; uno colpisce il **Pentagono**, l'edificio del ministero della Difesa USA in Virginia, mentre l'**ultimo precipita** senza fare vittime in Pennsylvania. **A causa di questi attentati perdono la vita quasi tremila persone**. La responsabilità degli attentati è attribuita all'organizzazione terroristica islamica **Al Qaeda**.



15 Gennaio 2001

Nasce Wikipedia, una grandissima enciclopedia on line.



1 Gennaio 2002

In Europa inizia a circolare l'Euro quale moneta unica. Lire, Franchi, Marchi, Fiorini e Pesetas vanno in pensione. Le nuove monete e le nuove banconote vengono adottate da diverse nazioni dell'Unione Europea (Austria, Belgio, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Italia, Lussemburgo, Paesi Bassi, Portogallo e Spagna), ma non da tutte.

La Gran Bretagna conserva la propria Sterlina. All'epoca del cambio della moneta, **1 Euro vale 1.936,27 Lire Italiane.**



LA STORIA SIAMO NOI.

Marzo 2003

La guerra in Irak (la seconda Guerra del Golfo). **Gli Stati Uniti invadono l'Irak**, che viene accusato di nascondere nel proprio territorio armi di distruzione di massa, le quali però non vengono trovate. **Il regime di Saddam Hussein viene abbattuto** in un tempo relativamente breve, ma è tuttora in corso la guerra civile nella quale il paese asiatico è caduto al termine del conflitto. Sono in particolar modo i continui attentati a causar il maggior numero di vittime, tra le quali moltissimi civili. Sono frequenti i rapimenti di civili di varie nazionalità, compresi alcuni italiani.



Aprile 2005

Si conclude il pontificato di Papa Giovanni Paolo II.

Luglio 2006

La Nazionale italiana vince la diciottesima edizione del campionato mondiale di calcio, tenuta in Germania, battendo la squadra francese nella finale disputata all'Olympiastadion di Berlino.

Il punteggio alla fine dei tempi supplementari della partita è in parità, per cui si deve ricorrere ai calci di rigore per determinare la nazionale vincitrice del torneo e della partita, che si conclude con il risultato di 5 a 3 a favore dell'Italia. La nostra nazionale si aggiudica così per la **quarta volta la Coppa del Mondo**.

