



GEOGRAFIA

LE AMERICHE
I parte





VIDEO NELLE RISORSE DIGITALI

Prima di iniziare lo studio del capitolo, puoi guardare il video e scoprire quali sono gli argomenti che affronteremo. Mentre guardi il video, annota le differenze fra America latina e America anglosassone e poi controlla nel paragrafo 3 se corrispondono a quelle indicate nel testo.

PER LE DIFFERENZE

La trascrizione dell'audio di questo video è a pag. 146 in fondo al capitolo.



La mappa visibile alla fine del video è nel fascicolo «Idee per imparare» a pag. 205.

Per orientarti nel capitolo



Nel paragrafo 1: il continente americano si estende fra i due circoli polari, con due grandi territori a nord e a sud collegati da un istmo al centro e percorsi da una lunga dorsale di catene montuose.



Nel paragrafo 2: le Americhe presentano tutti i tipi di clima, che variano a seconda della latitudine: dalla foresta pluviale, al deserto caldo, alla tundra.



Nel paragrafo 3: la colonizzazione europea ha determinato il destino delle popolazioni precolombiane e le caratteristiche culturali odierne delle varie aree del continente.



Nel paragrafo 4: l'America è abitata da poco meno di un miliardo di persone, con una densità generalmente bassa e alcune grandi conurbazioni molto affollate.



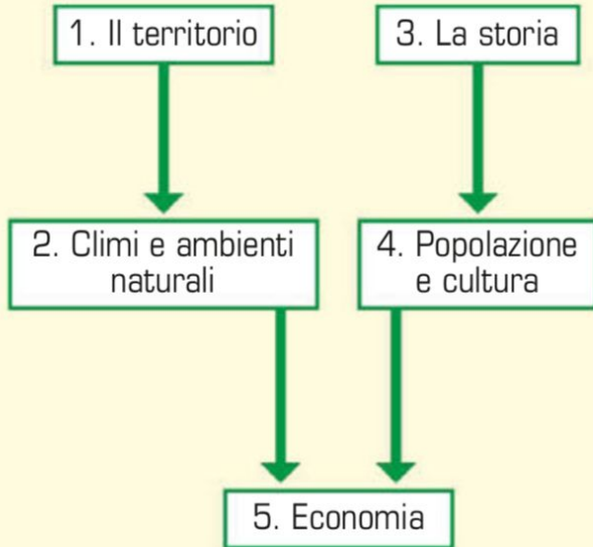
Nel paragrafo 5: il continente è ricco di risorse; l'economia presenta grandi differenze fra America del Nord, molto sviluppata, e America centrale e del Sud, ancora in fase arretrata o all'inizio della crescita.



Nel paragrafo 6: i paesi delle Americhe possono essere raggruppati in 3 regioni: America del Nord, America centrale e America del Sud.

VIDEO SULLE AMERICHE: <https://youtu.be/5qMU66hUMU0>

LE TRE MACROREGIONI



LE TRE MACRO REGIONI

6. L'America del Nord

- ▶ L'America del Nord comprende il **Canada** e gli **Stati Uniti d'America**.
- ▶ Il **territorio** è molto vasto e può essere diviso in tre fasce nord-sud: le Montagne Rocciose, le Grandi Pianure, i rilievi bassi delle costa est. I Grandi Laghi si trovano al confine fra Canada e USA.
- ▶ Il **clima** va dal polare al temperato.
- ▶ L'**economia** è la più sviluppata al mondo.
- ▶ La **popolazione** si concentra sulle coste.



7. L'America centrale

- ▶ L'America centrale comprende gli stati dell'istmo dal Messico fino a Panamá e le numerosissime isole del Mar dei Caraibi.
- ▶ Il territorio è geologicamente giovane, tuttora soggetto a **fenomeni vulcanici** e **sismici**.
- ▶ Il **clima** e la vegetazione sono di tipo tropicale.
- ▶ Le attività produttive si basano sull'agricoltura di **piantagione** e sull'**industria manifatturiera**.
- ▶ Sulle isole la bellezza del paesaggio e il clima tropicale attirano molti **turisti**.



8. L'America del Sud

- ▶ L'America del Sud comprende gli stati dell'America amazzonica, dell'America andina e del Cono Sud.
- ▶ Gli stati dell'**America andina** sono i più **poveri** del continente americano; il territorio è dominato dalle montagne delle Ande.
- ▶ Gli stati dell'**America amazzonica** occupano l'immenso bacino idrografico del Rio delle Amazzoni, ricco di **risorse energetiche e minerarie**.
- ▶ I paesi del **Cono Sud** hanno avuto una storia caratterizzata da forte instabilità politica.
- ▶ L'economia è in gran parte basata sull'esportazione delle risorse minerarie ed energetiche e dei prodotti agricoli e dell'allevamento; l'industria è in grande crescita solo in Brasile.



CARTA POLITICA



Tutti gli stati in ordine alfabetico

Antigua e Barbuda

Argentina

Bahama

Barbados

Belize

Bolivia

Brasile

Canada

Cile

Colombia

Costa Rica

Cuba

Dominica

Dominicana, Rep.

Ecuador

El Salvador

Giamaica

Grenada

Guatemala

Guyana

Haiti

Honduras

Messico

Nicaragua

Panamá

Paraguay

Perú

Saint Kitts e Nevis

Saint Lucia

Saint Vincent e Grenadine

Stati Uniti

Suriname

Trinidad e Tobago

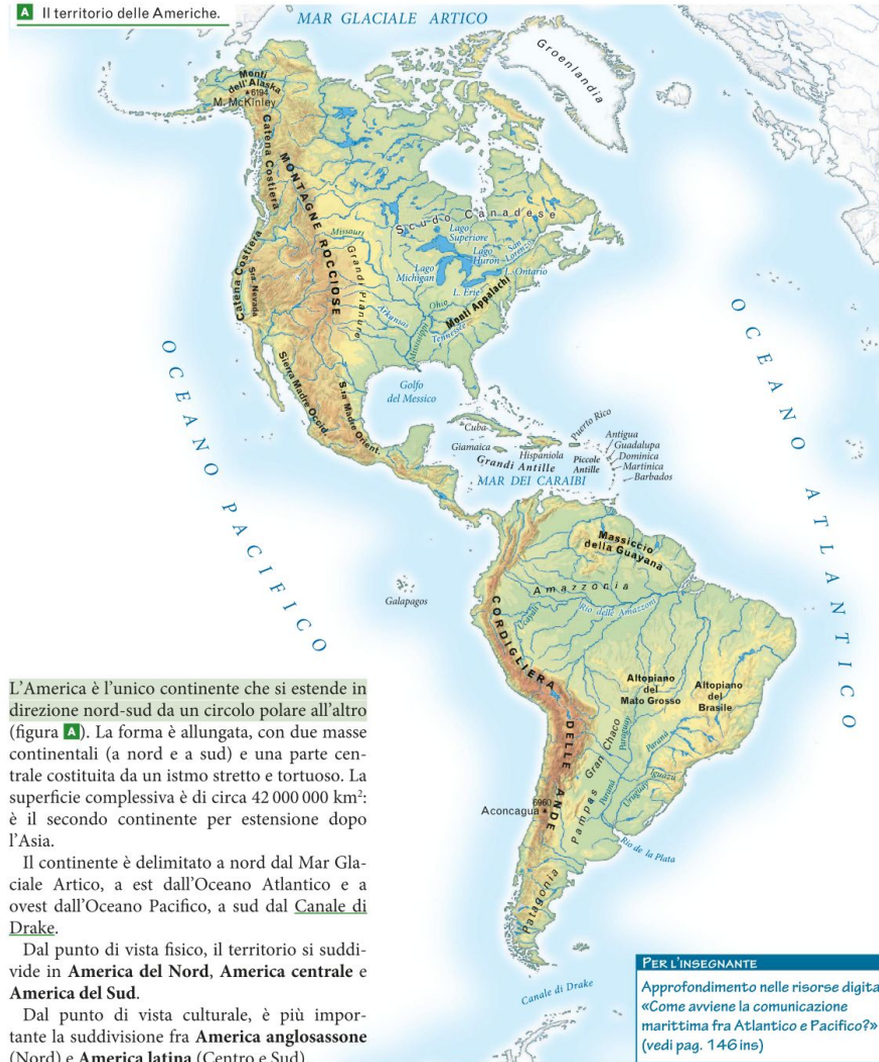
Uruguay

Venezuela

IL TERRITORIO



A Il territorio delle Americhe.



L'America è l'unico continente che si estende in direzione nord-sud da un circolo polare all'altro (figura **A**). La forma è allungata, con due masse continentali (a nord e a sud) e una parte centrale costituita da un istmo stretto e tortuoso. La superficie complessiva è di circa 42 000 000 km²: è il secondo continente per estensione dopo l'Asia.

Il continente è delimitato a nord dal Mar Glaciale Artico, a est dall'Oceano Atlantico e a ovest dall'Oceano Pacifico, a sud dal Canale di Drake.

Dal punto di vista fisico, il territorio si suddivide in **America del Nord**, **America centrale** e **America del Sud**.

Dal punto di vista culturale, è più importante la suddivisione fra **America anglosassone** (Nord) e **America latina** (Centro e Sud).

PER L'INSEGNANTE

Approfondimento nelle risorse digitali
«Come avviene la comunicazione
marittima fra Atlantico e Pacifico?»
(vedi pag. 146 ins)

A Il territorio delle Americhe.



L'America è l'unico continente che si estende in direzione nord-sud da un circolo polare all'altro (figura A). La forma è allungata, con due masse continentali (a nord e a sud) e una parte centrale costituita da un istmo stretto e tortuoso. La superficie complessiva è di circa 42 000 000 km²: è il secondo continente per estensione dopo l'Asia.

Il continente è delimitato a nord dal Mar Glaciale Artico, a est dall'Oceano Atlantico e a ovest dall'Oceano Pacifico, a sud dal Canale di Drake.

Dal punto di vista fisico, il territorio si suddivide in America del Nord, America centrale e America del Sud.

Dal punto di vista culturale, è più importante la suddivisione fra America anglosassone

PER L'INSEGNANTE

Approfondimento nelle risorse digitali
«Come avviene la comunicazione
marittima fra Atlantico e Pacifico?»
(vedi pag. 146 ins)

Quali sono i rilievi principali?

A ovest, le Americhe sono percorse in senso longitudinale da alcune **catene montuose** di origine recente, che si sono sollevate nella lunga fascia di contatto fra la placca americana e quella del Pacifico. Partendo da nord, dopo i **monti dell'Alaska** (McKinley, 6194 m), la cordigliera si suddivide in due gruppi di catene, uno più vicino al Pacifico (formato da Catena Costiera, Sierra Nevada, figura B, Sierra Madre), l'altra più interna (le **Montagne Rocciose**). Fra queste si estendono **altipiani aridi**. A sud corre la lunghissima **Cordigliera delle Ande** (Aconcagua, 6960 m).

Lungo queste catene montuose è molto intensa l'**attività sismica** (in particolare lungo la Faglia di Sant'Andrea, fra La Catena Costiera e la Sierra Nevada) e **vulcanica**.

A est, sia in America del Nord, sia in quella del Sud, i rilievi sono di **antica origine**, come lo **Scudo Canadese**, i **Monti Appalachi**, i **massicci della Guyana**, l'**altipiano del Mato Grosso** e del Brasile.

A Il territorio delle Americhe.



L'America è l'unico continente che si estende in direzione nord-sud da un circolo polare all'altro (figura A). La forma è allungata, con due masse continentali (a nord e a sud) e una parte centrale costituita da un istmo stretto e tortuoso. La superficie complessiva è di circa 42 000 000 km²: è il secondo continente per estensione dopo l'Asia.

Il continente è delimitato a nord dal Mar Glaciale Artico, a est dall'Oceano Atlantico e a ovest dall'Oceano Pacifico, a sud dal Canale di Drake.

Dal punto di vista fisico, il territorio si suddivide in **America del Nord**, **America centrale** e **America del Sud**.

Dal punto di vista culturale, è più importante la suddivisione fra **America anglosassone**

PER L'INSEGNANTE

Approfondimento nelle risorse digitali
«Come avviene la comunicazione
marittima fra Atlantico e Pacifico?»
(vedi pag. 146 ins)

Quali sono i principali laghi e fiumi?

I **laghi** più estesi, collegati fra loro, occupano ampi invasi scavati dai ghiacciai ai margini dello Scudo Canadese: **Lago Superiore**, **Michigan**, **Huron**, **Erie**, **Ontario**. L'emissario **San Lorenzo** è una grande via d'acqua interamente navigabile che sfocia a estuario nel golfo omonimo.

I **fiumi** più lunghi hanno origine dalle alte montagne a ovest e sfociano a est nell'Oceano Atlantico. Il **Rio delle Amazzoni-Ucayali** (6281 km), in America del Sud, è primo per lunghezza, portata d'acqua, ampiezza del bacino e numero di affluenti, grazie alle cime elevate delle Ande e alle quotidiane piogge della zona equatoriale. Il **Mississippi-Missouri**, in America del Nord, è il terzo fiume del mondo per lunghezza (5970 km). Il Mississippi ha origine nella regione dei grandi laghi; il Missouri è il suo maggiore affluente e scende dalle Montagne Rocciose. Sfocia nel **Golfo del Messico** con un ampio delta.

Anche il **Paraná** ha un bacino molto esteso e un'abbondante portata d'acqua; forma con il fiume Uruguay un enorme estuario, il Rio de la Plata.



L'America è l'unico continente che si estende in direzione nord-sud da un circolo polare all'altro (figura **A**). La forma è allungata, con due masse continentali (a nord e a sud) e una parte centrale costituita da un istmo stretto e tortuoso. La superficie complessiva è di circa 42 000 000 km²: è il secondo continente per estensione dopo l'Asia.

Il continente è delimitato a nord dal Mar Glaciale Artico, a est dall'Oceano Atlantico e a ovest dall'Oceano Pacifico, a sud dal Canale di Drake.

Dal punto di vista fisico, il territorio si suddivide in **America del Nord**, **America centrale** e **America del Sud**.

Dal punto di vista culturale, è più importante la suddivisione fra **America anglosassone** (Nord) e **America latina** (Centro e Sud).

PER L'INSEGNANTE

Approfondimento nelle risorse digitali
«Come avviene la comunicazione
marittima fra Atlantico e Pacifico?»
(vedi pag. 146 ins)

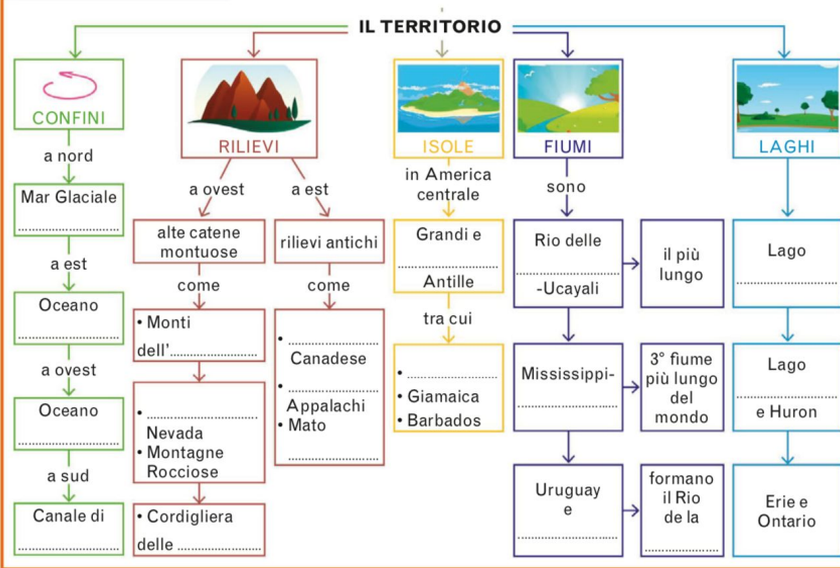
Quali forme presentano le coste?

Le coste dell'America presentano un gran numero di **isole**. All'estremo nord, nell'Artico, e all'estremo sud, attorno al lembo meridionale costituito dalla Patagonia, sono coperte di ghiacci. L'America centrale è ricca di arcipelaghi che formano le **Grandi Antille** (Cuba, Giamaica, Hispaniola, Puerto Rico) e le **Piccole Antille** (Antigua, Guadalupa, Dominica, Martinica, Barbados). Queste isole racchiudono il Mar dei Caraibi, un mare interno dell'Oceano Atlantico, e un ampio golfo di acque calde, il **Golfo del Messico**, nel quale ha origine la Corrente del Golfo, che riscalda le coste settentrionali dell'Europa.



La valle glaciale di Yosemite, nella Sierra Nevada (California).

Metti a fuoco i concetti Completa.



IL TERRITORIO

MAPPA DA COPIARE SUL QUADERNO E COMPLETARE

Fissa le conoscenze

Inserisci: *centrale, recenti, portata, isole, polare, rilievi, glaciale.*

L'**America** si estende da un circolo all'altro, e si divide in: America del Nord, America e America del Sud.

Il **territorio** è caratterizzato da:
 • catene montuose a ovest;
 • antichi a est;

• grandi e piccole
 I **fiumi** sono lunghi e con abbondante

I **laghi** sono concentrati a nord e sono di origine

Attività

Quiz sul territorio americano! Cerchia la risposta corretta.

1. Quale catena montuosa si trova nell'America del Sud?



- Montagne Rocciose
- Cordigliera delle Ande

2. Quale fiume sfocia nel Golfo del Messico?



- Mississippi-Missouri
- Rio delle Amazzoni-Ucayali

3. Di quale arcipelago fa parte l'isola di Cuba?

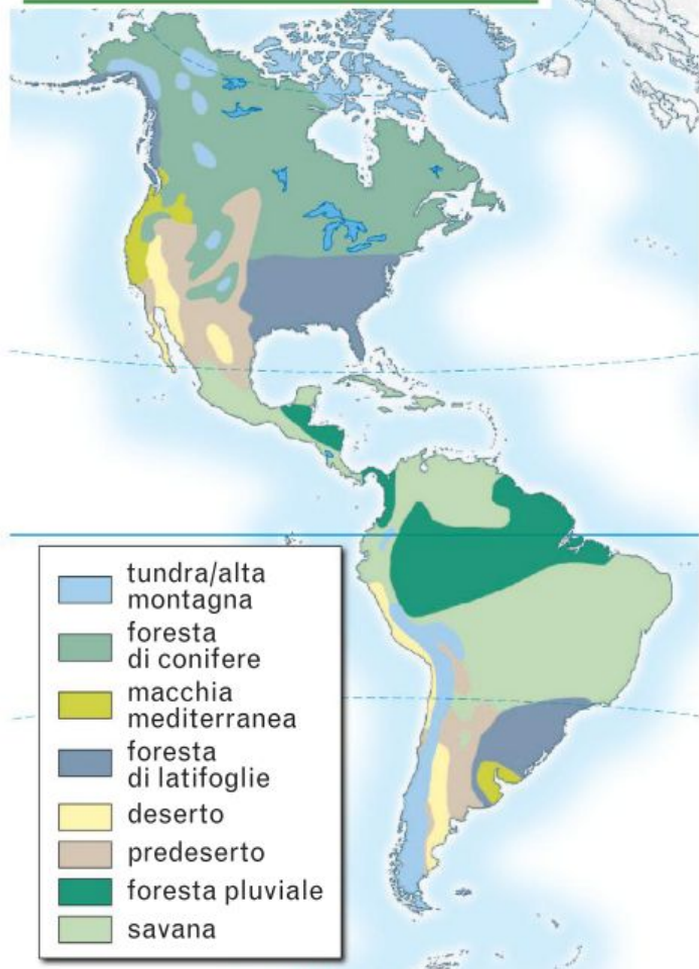


- Piccole Antille
- Grandi Antille

CLIMI E AMBIENTI NATURALI



A Le fasce climatiche delle Americhe.



Quali sono le caratteristiche dei climi caldi americani?

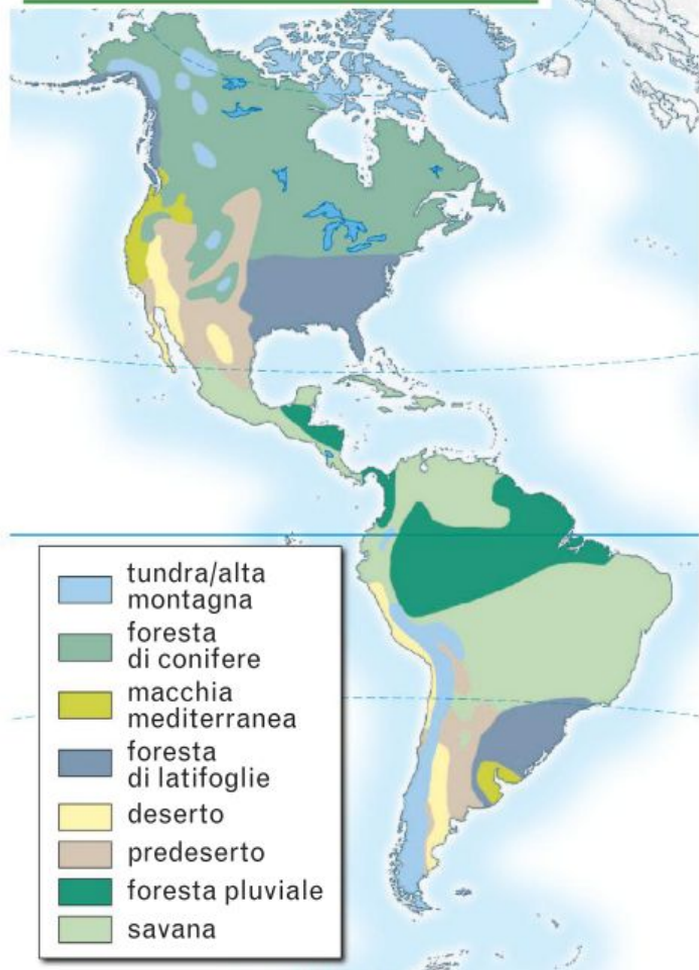
1. Il **clima equatoriale** è caratterizzato da un'unica stagione con temperature alte e piogge costanti; comprende la fascia amazzonica, in cui l'ambiente è la **foresta pluviale** (figura B).

2. Allontanandosi dall'Equatore, sia a nord sia a sud, si riduce gradualmente la piovosità e le temperature variano nel corso dell'anno, determinando un'estate calda e umida e un inverno mite e secco.

Alla medesima latitudine, la presenza di montagne elevate e l'influsso di correnti marine fredde possono determinare un **clima arido** con forte escursione termica diurna, caratteristico dei grandi **deserti** americani. Il record mondiale del punto più caldo è raggiunto nel Gran Bacino del Lago Salato, e precisamente nella depressione chiamata **Valle della Morte**, fra California e Nevada. Qui, a 86 metri sotto il livello del mare, in estate frequentemente si superano i 50 °C (figura C).

Nell'America del Sud, il **deserto di Atacama** è il luogo più arido al mondo perché è chiuso fra due diramazioni della catena montuosa delle Ande. Il clima arido interessa anche le steppe predesertiche della **Patagonia**.

A Le fasce climatiche delle Americhe.

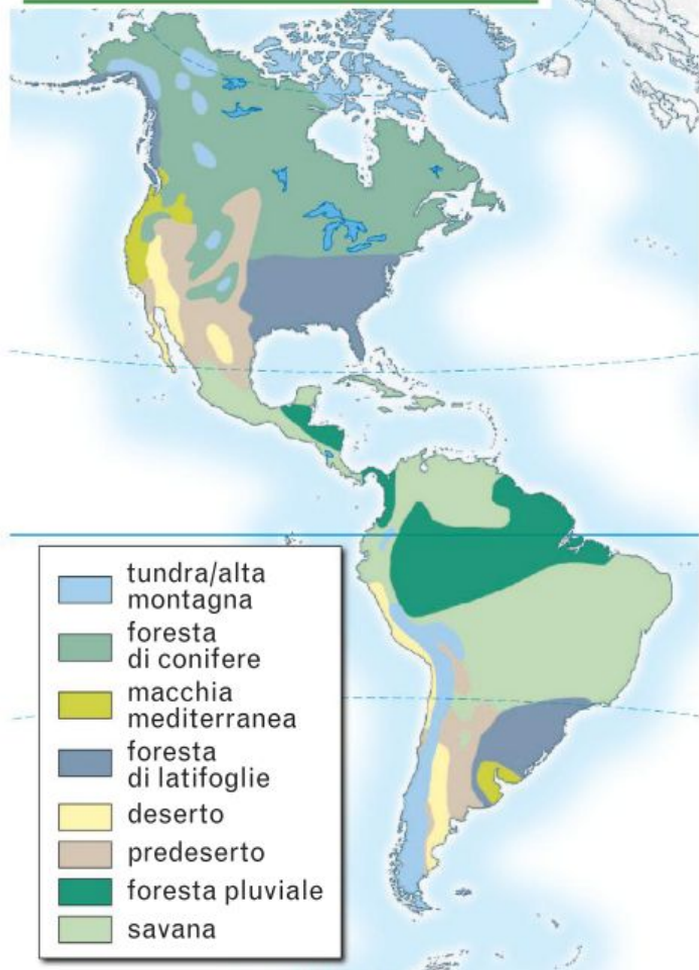


Quali sono le caratteristiche dei climi temperati americani?

1. Fra i 30 e i 40° di latitudine, in prossimità delle coste, il **clima temperato mediterraneo**, con 4 stagioni distinte e scarsa escursione termica annua, caratterizza le coste della California (figura **D**) e del Rio de la Plata. La vegetazione tipica è quella **mediterranea**. Aumentando la latitudine, nonostante la vicinanza del mare, le coste dell'America del Nord e del Cile sono caratterizzate da un **clima oceanico freddo**, con piogge abbondanti tutto l'anno, estati fresche e inverni non troppo rigidi, adatto alla foresta di latifoglie.

2. Nelle zone interne della medesima fascia temperata, le piogge sono molto scarse e l'escursione termica annua è più marcata, pertanto il clima è **continentale più caldo** o più **freddo** a seconda della latitudine. In America del Nord la vegetazione tipica è quella della **prateria** delle Grandi Pianure, che si estendono dallo stato canadese del Manitoba al Texas: erano il regno dei bisonti, e oggi sono intensamente coltivate con l'uso di mezzi meccanici. In America del Sud la prateria più estesa si trova in Argentina, la **pampa** (figura **E**). È sfruttata prevalentemente per il pascolo di erbivori di grossa taglia, ma costituisce l'habitat anche di numerosi roditori e uccelli corridori tra cui il *nandù*.

A Le fasce climatiche delle Americhe.

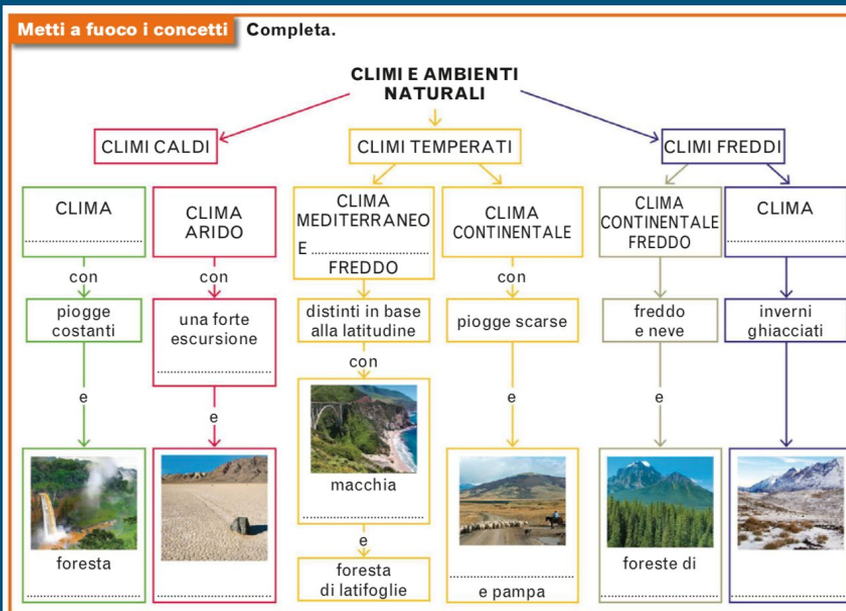


Quali sono le caratteristiche dei climi freddi americani?

1. Il clima della **foresta di conifere** (o *foresta boreale*) è presente solo in America del Nord, prevalentemente in Canada (figura **F**). In America del Sud alle latitudini corrispondenti (attorno ai 50°) si trovano le ultime propaggini di territorio.
2. Oltre i 50° di latitudine nord e sud, attorno alla baia di Hudson, in Groenlandia, e a sud nella Terra del Fuoco, la vegetazione spontanea estiva è la **tundra**, ma durante il lungo inverno prevalgono i ghiacci che in prossimità delle coste si distaccano formando iceberg galleggianti. Il clima è di tipo **subpolare**, simile al clima di **alta montagna** che caratterizza le cime delle Ande o delle Montagne Rocciose.

CLIMI E AMBIENTI NATURALI

MAPPA DA COPIARE SUL QUADERNO E COMPLETARE



Fissa le conoscenze

Inserisci: *montagne, poli, latitudine, marine, Equatore, Nord.*

I **climi americani** dipendono da diversi fattori:

-
- disposizione delle
- correnti

I **climi caldi** si trovano nelle zone vicino all' e ai tropici.

I **climi temperati** soprattutto in America del
quelli **freddi** nelle zone più vicine ai

Attività

Collega ogni clima alle sue caratteristiche e al suo ambiente naturale.

clima equatoriale	con quattro stagioni distinte	macchia mediterranea
clima arido	in inverno ghiaccio e iceberg sulle coste	foresta pluviale
clima continentale	alte temperature e piogge costanti	tundra
clima temperato mediterraneo	forte escursione termica diurna	prateria
clima subpolare	piogge scarse, forte escursione termica annua	deserti

COMPITI

- 1) STUDIARE DA PAGINA F138 A F141 E SVOLGERE GLI ESERCIZI IN FONDO ALLE PAGINE.
- 2) COPIARE SUL QUADERNO E COMPLETARE LE MAPPE INDICATE NELLE DIAPOSITIVE.
- 3) ESEGUIRE GLI ESERCIZI 1, 3, 5, 6 DA PAG. F156
- 4) RICALCARE CON LA CARTA DA LUCIDO O FOTOCOPIARE LA CARTA MUTA DELL'AMERICA SUL LIBRO DI TESTO ED INSERIRE GLI ELEMENTI DEL TERRITORIO (facoltativo)