

# L'Alaska

L'**Alaska** è uno **Stato federato degli Stati Uniti d'America**. Situato nella estremità nordoccidentale del continente nordamericano, confina ad est con il **Canada**, a nord con il **Mar Glaciale Artico** e a ovest e a sud con l'**oceano Pacifico**.

Con un'estensione di 1 717 854 **km<sup>2</sup>** è lo Stato più grande di tutta la federazione, esteso in un'area dieci volte più grande della superficie media degli altri 49 stati. Nel**2012** la **popolazione** dello Stato era di 731 449 abitanti.

# La storia

I primi abitanti dell'Alaska furono quei popoli che durante le **ere glaciali** raggiunsero l'America tramite lo **stretto di Bering**, reso percorribile grazie all'aumento delle acque ghiacciate. Furono tra questi i progenitori delle varie tribù **amerinde** dello Stato, ma è da ricordare che il passaggio fu sfruttato da tutti i progenitori delle **civiltà precolombiane**. Successivamente altre popolazioni, come gli **inuit** e gli **Aleutini** raggiunsero l'Alaska dal **continente asiatico**, probabilmente via mare. Fino all'**800** alcune comunità aleutine e inuit vivevano nell'estremo oriente russo, e ancora oggi i discendenti degli inuit vivono a nord della **Kamčatka**.

. Tra i primi europei a raggiungere l'Alaska vi fu il danese **Vitus Bering**, che esplorò via mare, per conto dell'**Impero russo**, la zona sino al **monte Saint Elias**

Nel **1867** gli **Stati Uniti** acquistarono l'Alaska dalla Russia per **\$ 7 200 000**

. Tra i primi europei a raggiungere l'Alaska vi fu il danese **Vitus Bering**, che esplorò via mare, per conto dell'**Impero russo**, la zona sino al **monte Saint Elias**

Nel **1867** gli **Stati Uniti** acquistarono l'Alaska dalla Russia per **\$ 7 200 000**

Nel **1884** divenne un distretto dell'**Oregon**. Nel **1898** in Alaska venne scoperto l'oro: questo fatto provocò una vera e propria invasione di **cercatori d'oro**, tra cui anche lo scrittore **Jack London**, e di conseguenza anche la colonizzazione del territorio. **Altro oro venne scoperto** nel vicino **Klondike**, territorio canadese, e l'Alaska fu utilizzata come base di partenza per i cercatori, e questo favorì la crescita delle prime città e delle prime strade nell'entroterra della regione sud-orientale, come collegamento verso lo **Yukon**.

Il **Klondike** è una regione del **Territorio dello Yukon** grande circa 160 km quadrati, nel **Canada** nord-occidentale, appena al di là del confine orientale dell'**Alaska**. È collocato attorno al **fiume Klondike**, un piccolo torrente che sfocia da sud est nel **fiume Yukon**. Lungo 160 km, il fiume possiede numerose pagliuzze d'oro. Il Klondike deve in parte la sua fama alla **corsa all'oro del Klondike**, che ebbe inizio nel **1896** attirando gente di tutto il mondo. Nella zona si sviluppò una società mineraria che diventò in parte famosa. L'attività mineraria rilevante cessò nel **1910**, anche se tutt'oggi si estrae dell'**oro** in profondità nelle vecchie miniere. L'unica cittadina, costruita in una valle glaciale è **Dawson**, costituita dalla Dawson storica e quella periferica. L'autore statunitense **Jack London** ha ambientato alcune delle sue storie proprio in questa regione. Nel **1897** lo scrittore partì col cognato alla volta del nord, per partecipare alla **corsa all'oro** di quegli anni. Nelle regioni del nord London vivrà numerose esperienze, da cui prenderà spunto per i suoi racconti, tra i quali ricordiamo **Zanna Bianca** e **Il richiamo della foresta**, entrambi ambientati proprio nel Klondike.

## La geografia

Divenuta territorio autonomo nel 1912, il 7 luglio 1958 il presidente Eisenhower firmò l'*Alaska Statehood Act* che rese l'Alaska uno Stato degli USA a tutti gli effetti, entrando nell'Unione come il 49° stato il 3 gennaio 1959.

Nel 1968 fu scoperto il più grande giacimento di petrolio e di gas naturale di tutto il Nordamerica, sfruttato pienamente a partire dal 1977, quando un oleodotto lungo circa 1 300 km collegò i giacimenti al porto di Valdez.

La geografia dello Stato può essere schematizzata attraverso una suddivisione in regioni:

- L'**Alaska Centro Meridionale** è la regione costiera meridionale con villaggi, città ed impianti industriali petroliferi;
- La **penisola di Alaska** ospita piccoli insediamenti, acque interne, monti, ghiacciai e grandi foreste;
- L'**interno** è più pianeggiante e percorso da grandi fiumi, come lo Yukon ed il Kuskokwim; vi si trovano grandi estensioni di tundra artica;
- La **costa settentrionale** è la parte più remota, inospitale e spopolata dello Stato.

## Il clima

L'Alaska ha un clima freddo che però si può suddividere in quattro aree:

- la costa sud, in particolare [Juneau](#) (unica città in cui le massime medie di gennaio sono superiori a 0 °C, media: -8 °C/1 °C) che gode delle condizioni più miti dello Stato (già [Anchorage](#), sempre sulla costa sud, che è situata circa al 60° parallelo ha una media di gennaio di -3 °C/-13 °C; le medie di luglio sono sui 15 °C) ma che è anche l'area più nevosa per l'oceano che fa accumulare umidità: gli accumuli medi raggiungono e spesso superano di gran lunga il [Québec](#) e [Hokkaidō](#) (in cui cadono rispettivamente tra i 3, i 5 e i 7 metri) e in alcune parti arrivano a una media di 8 metri con copertura che va da 1-2 mesi di [Juneau](#) e la sua area e i 4-5 mesi dell'interno di [Anchorage](#);
- l'interno, che ha il clima che ci si aspetta dall'Alaska ([Fairbanks](#) ha una media di gennaio di -19 °C/-28,5 °C e di luglio di 12 °C/22 °C; tuttavia sono dati presi dal centro, dove vi è l'isola di calore urbana: altre località spesso sono più fredde e le medie di gennaio arrivano a -34 °C, più o meno quanto i più freddi luoghi dello [Yukon](#), vicini ad [Old Crow](#)) in cui le medie mensili sono sotto zero 8 mesi all'anno e si registrano le temperature più basse (-62,1 °C a [Prospect Creek](#)<sup>[5]</sup>, ma notizie non ufficiali riportano dati più bassi) e più alte (38 °C a [Fort Yukon](#), che d'inverno scende spesso sotto i -40 °C); la copertura nevosa dura da 6 a 7-8 mesi e i fiumi sono liberi dai ghiacci solo 4 mesi;

Ancorage

Monte McKinley

Francesco Cesana