

# LA RUSSIA





Il territorio è estremamente variegato, dato che al suo interno si trovano tutte le varietà di ambienti e paesaggi tranne quello più tipicamente **tropicale**; dagli ambienti artici e glacializzati dell'estremo nord si passa, sulla scala delle centinaia o migliaia di chilometri, a paesaggi di **tundra, taiga, steppa, foresta temperata**, addirittura a scenari **subtropicali** nella ristretta cimosia costiera del **mar Nero**. Proprio questi passaggi molto "lenti" fanno sì che, nonostante questa ricchezza di ambienti, il paesaggio russo abbia, mediamente, delle caratteristiche di "monotonia".

# TUNDRA

**Data la distribuzione delle terre emerse con scarsa presenza di terraferma a queste latitudini nell'emisfero meridionale, la tundra è presente quasi unicamente nell'emisfero settentrionale e molto poco in quello meridionale, se si eccettua la cosiddetta tundra d'altura presente su alcune catene montuose oltre determinate altitudini.**

## CLIMA

**Il clima della tundra è freddo, con inverni rigidi e lunghi dove le temperature scendono anche a  $-40$   $-50$  gradi, mentre le estati sono fresche con temperature che non superano 10 gradi (a Barrow in Alaska si raggiungono al massimo i 5 gradi). Nella tundra piove poco, circa 100 mm annui e le piogge sono concentrate in estate.**

# TAIGA

**La Taiga (dal russo tajgà, termine di probabile origine turca o foresta boreale è uno dei principali biomi terrestri, formato da foreste di conifere che ricoprono quasi totalmente le regioni sub-artiche boreali dell'Eurasia e dell'America (e per questo detta anche foresta boreale), costituendo un terzo della massa forestale mondiale. Sotto il profilo ecologico essa può definirsi un "paesaggio continentale" e pertanto possiede un'importanza strutturale in seno alla totalità dell'ecosfera o, se si preferisce, dell'ecosistema terrestre.**

## CLIMA

**Il clima è continentale secco e rigido, piuttosto variabile con inverni molto lunghi, da 8 a 10 mesi, ed estati corte, ma con lungo soleggiamento. A causa della latitudine sono peraltro distinguibili solo due stagioni: quella invernale fredda, prevalente, da settembre a maggio inclusi, con una temperatura media di -9° e punte minime sino a -45° e oltre, e la stagione estiva "calda", che in alcuni anni particolarmente rigidi può ridursi a soli due mesi e far registrare 6 - 8 °C di temperatura media, con punte massime di 14 - 16°.**

**Le precipitazioni sono mediamente assai scarse (da 200 - 600 mm per le zone più secche a 400 - 800 mm per quelle più piovose), ma il suolo è frequentemente assai umido per la presenza di numerose falde acquifere superficiali. Ci sono molte escursioni termiche e il clima si chiama "Subartico".**

# STEPPA

**La steppa è un bioma caratteristico delle regioni a clima continentale con inverni freddi ed estati calde e moderatamente piovose. La vegetazione è costituita da una prateria composta da erbe (per lo più graminacee) e arbusti; gli alberi sono pressoché assenti, a eccezione di zone più umide in prossimità di fiumi e laghi. La fauna è costituita da ungulati, roditori rettili e insetti.**

## CLIMA

**Il clima tipico della steppa è di tipo continentale con elevate escursioni termiche, con estati calde e inverni freddi (anche da -40 °C a 40 °C), con una precipitazione media di 250-500 mm di pioggia o l'equivalente in neve per anno.**

# **FORESTA TEMPERATA**

**La foresta temperata è un particolare bioma che si osserva nelle regioni della Terra caratterizzate da clima temperato, mediamente umido e senza grosse variazioni stagionali di temperatura.**

## **CLIMA**

**Il clima è continentale. Esso è caratterizzato da precipitazioni moderate, che oscillano intorno ai 1.000 millimetri annui, senza forti concentrazioni stagionali delle precipitazioni. Gli inverni sono generalmente miti, con temperature minime giornaliere che possono scendere sotto lo zero ma generalmente per periodi mai troppo prolungati. Nella Classificazione dei climi di Köppen sono raggruppati nelle categorie Cfa, Cfb e Cfc.**

# **IDROGRAFIA**

## **LAGHI:**

**il lago Ladoga, che con 17.700 km<sup>2</sup>, è il più grande d'Europa;**

**il lago Onega, 9.894 km<sup>2</sup>, secondo in Europa;**

**il lago dei Ciudi (o *lago Peipus*, 3.555 km<sup>2</sup>) e il vicino lago di Pskov, spartiti con l'Estonia;**

**il lago Il'men', vicino a Velikij Novgorod;**

**il lago Bianco, *Beloe Ozero*, a sud-ovest dell'Onega, nell'oblast' di Vologda.**

**STALIN**



斯大林



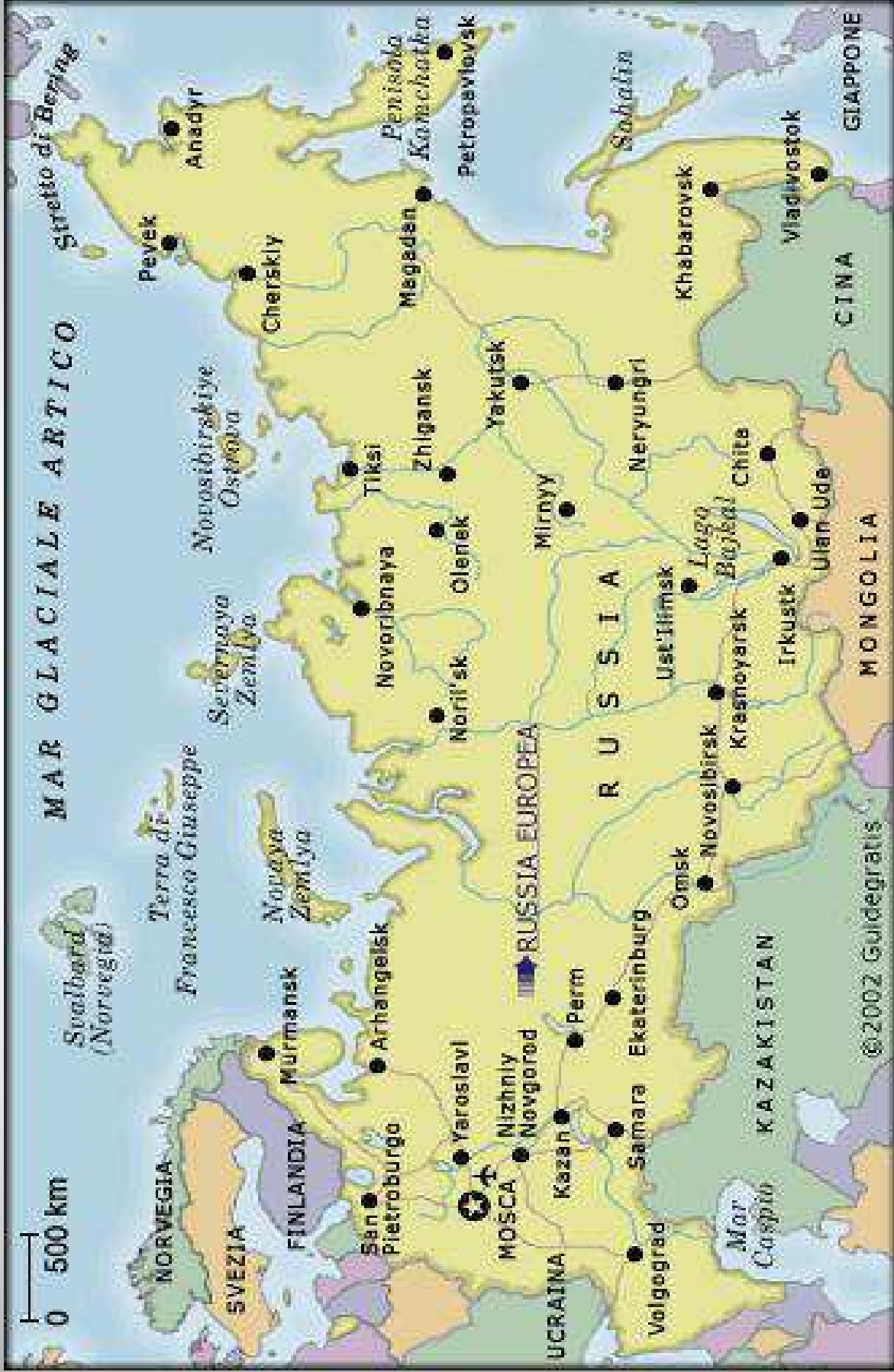
# **STALIN**

**In URSS, dopo la morte di Lenin, si fronteggiarono Stalin, sostenitore del “socialismo in un solo paese” e Trockij, schierato per la “rivoluzione permanente”.**

**Stalin, segregato del partito comunista bolscevico del 1922, ebbe la meglio. Egli istituì una spietata e violenta dittatura, creò campi di lavoro forzato e di concentramento, dove furono rinchiusi gli oppositori, affamò, incarcerò e uccise milioni di contadini che si opponevano alla requisizione dei raccolti, diede poteri enormi alla polizia segreta e istituì una rigidissima censura delle informazioni e delle idee. Lo stato organizzò, diresse e controllò tutta la vita economica, programmando piani quinquennali di sviluppo, destinati a fare dell' URSS una grande potenza industriale.**

**I Bolscevichi non avevano avuto un ruolo da protagonisti nella rivoluzione di febbraio; infatti, il partito, praticamente clandestino, benché avesse cinque rappresentanti alla Duma, era privo dei suoi dirigenti migliori, tutti in volontario esilio all'estero o deportati in Siberia. Anche nei soviet che si andavano ricostituendo in tutta la Russia, dopo l'esperienza del 1905, la maggioranza era quasi sempre costituita da Menscevichi e Socialisti Rivoluzionari.**

## **I Bolscevichi e la rivoluzione di febbraio**



©2002 Guidegratis