



ISLANDA

È SITUATA NELL'OCEANO ATLANTICO,
SOTTO IL CIRCOLO POLARE ARTICO

TERRA DI GHIACCIO e DI FUOCO

NUMEROSI VULCANI
(circa 200 di cui 30 ATTIVI)

GEYSER

GHIACCIAI

10% della superficie

Vatnajökull (8400 km²) è il più grande d'Europa

SECONDA ISOLA EUROPEA PER ESTENSIONE

TERRITORIO

100 mila km²

DI RECENTE ORIGINE GEOLOGICA e di
ORIGINE VULCANICA

MONTUOSO

AREA CENTRALE

AREA NORD-OCCIDENTALE

MONTE Hvannadalshnúkur (la cima più alta)

PIANEGGIANTE

LUNGO LE COSTE

FIUMI

ALIMENTATI DAI GHIACCIAI

CORSI IMPETUOSI, RICCHI DI CASCATE

LAGHI

I CRATERI dei VULCANI INATTIVI
sono occupati ai laghi

COSTE

ALTE e FRASTAGLIATE

CLIMA

SEMINIVALE

AL NORD

ADDOLCITO dalla Corrente del Golfo

PRESENZA DI FORTI VENTI

VEGETAZIONE

OCCUPA SOLO UN QUARTO DELLA
SUPERFICIE

TUNDRA

MUSCHI

BETULLE NANE