

**MORFOLOGIA E OROGRAFIA**

TERMINE O ESPRESSIONE	DEFINIZIONE
<b>altitudine</b>	Distanza verticale di un punto dal livello del mare. Altezza, quota.
<b>altopiano</b>	Estesa regione elevata oltre i 300 metri sul livello del mare, in prevalenza pianeggiante.
<b>arcipelago</b>	Gruppo di isole vicine le une alle altre
<b>baia</b>	Insenatura costiera stretta all'imboccatura e larga al centro
<b>bassopiano</b>	Estesa regione pianeggiante poco elevata (meno di 200 m) sul livello del mare.
<b>canyon</b>	Valle stretta e molto profonda originata dall'erosione fluviale su rocce relativamente tenere in regioni aride.
<b>capo</b>	Punto estremo di una regione; promontorio sporgente sul mare
<b>carsismo</b>	Complesso dei fenomeni dovuti all'azione chimica delle piogge su rocce calcaree fessurate, tipici della regione del Carso.
<b>catena</b>	Successione continua di montagne più o meno allineate tra loro
<b>cima</b>	Parte più alta, vertice, sommità di un monte
<b>collina</b>	Forma di rilievo più o meno tondeggiante che non supera i 600 m di altezza
<b>continente</b>	Grande estensione di terra emersa del globo
<b>costa</b>	Zona che costituisce il limite tra la terra e il mare
<b>crinale</b>	L'allineamento di rilievi dominante in una catena montuosa, spesso coincidente con la linea spartiacque
<b>deposito alluvionale</b>	Accumulo di materiale dovuto agli agenti esogeni (vento, pioggia ecc.)
<b>depressione</b>	Area che si trova a un livello inferiore a quello delle regioni circostanti o al di sotto del livello del mare
<b>detrito</b>	Frammento proveniente dalla disgregazione delle rocce causata dagli agenti atmosferici
<b>dolina</b>	Depressione di forma arrotondata frequente nei terreni calcarei e dovuta al fenomeno carsico
<b>dorsale</b>	Rilievo o catena montuosa
<b>falesia</b>	Scarpata molto ripida dovuta all'incessante azione erosiva del mare sulla costa rocciosa
<b>fiordo</b>	Stretta insenatura costiera, allungata e profonda, con fianchi ripidi e profilo trasversale a U, caratteristica di regioni montuose sottoposte a glaciazione (ad es. la costa norvegese)
<b>golfo</b>	Ampia e profonda insenatura della costa
<b>isola</b>	Tratto di terra emersa circondata da ogni parte dalle acque del mare, di un lago, di un fiume
<b>istmo</b>	Stretta lingua di terra che unisce due continenti o una penisola a un continente e separa due mari
<b>massiccio</b>	Gruppo montagnoso di aspetto imponente, isolato rispetto agli altri rilievi che lo circondano
<b>montagna o monte</b>	Rilievo naturale della superficie terrestre, che si leva a un'altezza superiore ai 600 metri sul livello del mare
<b>orogenesi</b>	Complessa serie di fenomeni geologici che portano alla formazione delle montagne
<b>orografia</b>	Distribuzione delle catene montuose in una data regione, o anche descrizione delle catene montuose di un territorio
<b>parete</b>	Fianco scosceso e ripido di un monte, anche coperto di ghiacci
<b>passo</b>	Luogo che consente il passaggio tra i monti con minore difficoltà. Valico
<b>penisola</b>	Terra circondata dalle acque eccetto che per una parte che è unita al continente
<b>pianura</b>	Ampia estensione di terreno pianeggiante, generalmente a pochi metri dal livello del mare
<b>pianura alluvionale</b>	Pianura costituita da depositi fluviali
<b>promontorio</b>	Sporgenza montuosa della costa
<b>regione</b>	Zona della superficie terrestre con caratteristiche di tipo omogeneo in relazione agli aspetti geologici e geografici
<b>rilievo</b>	Complesso delle alture di una regione, o anche solo altura, monte
<b>sistema montuoso</b>	Insieme di montagne di una data zona, aventi caratteristiche simili
<b>tavolato</b>	Territorio pianeggiante situato a circa 250 metri sul livello del mare
<b>valico</b>	Luogo che consente il passaggio tra i monti con minore difficoltà. Passo
<b>valle</b>	Forma concava di terreno racchiusa fra montagne e delimitata da due versanti
<b>versante</b>	Fianco, lato di una catena di monti o di un singolo monte
<b>vetta</b>	Cima, punta, sommità

**IDROGRAFIA**

<b>TERMINE O ESPRESSIONE</b>	<b>DEFINIZIONE</b>
<b>affluente</b>	Corso d'acqua secondario che sbocca in un altro principale.
<b>alveo</b>	Zona entro cui scorre normalmente un fiume o un torrente
<b>ansa</b>	Curva del corso di un fiume. Meandro
<b>argine</b>	Rialzo di terra naturale o artificiale, che impedisce lo straripamento dei corsi d'acqua
<b>bacino idrografico</b>	Territorio che manda le sue acque a un fiume
<b>canale</b>	Tratto di mare, più vasto di uno stretto, compreso fra due terre
<b>cascata</b>	Il salto di una massa d'acqua provocato da un repentino e considerevole dislivello lungo il corso di un fiume o di un torrente
<b>cateratta</b>	Serie di piccole cascate che si succedono lungo il corso di un fiume
<b>delta</b>	Tipo di foce di un fiume, con due o più ramificazioni che formano un triangolo (il nome deriva dalla lettera maiuscola greca <i>déлта</i> , che somiglia a un triangolo)
<b>diga</b>	Costruzione eretta per sbarrare artificialmente corsi d'acqua allo scopo di creare un bacino, oppure per proteggere coste o porti
<b>dilavamento</b>	Azione delle acque che scorrono sul terreno asportandone alcuni componenti
<b>displuvio</b>	Linea che separa due bacini idrografici, spesso coincide con una catena montuosa che divide fisicamente due territori. Spartiacque
<b>emissario</b>	Corso d'acqua in cui laghi, paludi, ecc. scaricano le loro acque
<b>erosione</b>	Azione distruttiva delle acque in pendenza sulle rocce
<b>estuario</b>	Foce di fiume, che si allarga a forma di lungo imbuto in cui il mare penetra profondamente, caratteristica delle coste basse specialmente oceaniche
<b>falda freatica</b>	Strato di terreno poco profondo e imbevuto di acqua che può essere raggiunto dai pozzi
<b>fiumara</b>	Corso d'acqua a regime torrentizio, tipico dell'Italia meridionale
<b>fiume</b>	Corso perenne di acque che, per l'impulso della gravità, scorre verso il mare, un lago o verso un fiume più grande nel quale s'immette
<b>foce</b>	Sbocco o bocca di fiume nel mare o in altro fiume o in lago
<b>fondale</b>	Profondità delle acque del mare, di un fiume, di un lago in un punto determinato
<b>fontanile</b>	Sorgente alimentata da una falda freatica che affiora in pianura. Acqua sotterranea che esce in superficie. Risorgiva
<b>fonte</b>	Punto in cui l'acqua scaturisce dal terreno, sorgente
<b>greto</b>	Parte del letto del fiume che rimane scoperta dall'acqua
<b>guado</b>	In un corso d'acqua, zona poco profonda che può essere attraversata a piedi, a cavallo o con veicoli vari
<b>idrografia</b>	Distribuzione delle acque in una regione, o anche descrizione delle acque di un territorio
<b>immissario</b>	Corso d'acqua che si immette in un altro fiume o in un lago
<b>lago</b>	Massa d'acqua che riempie una depressione senza comunicazione diretta con il mare
<b>laguna</b>	Bacino acqueo costiero, separato dal mare da un cordone litorale interrotto da bocche di accesso, e nel quale emergono spesso piccole isole
<b>letto</b>	Alveo, fondo su cui stanno o scorrono le acque di mari, laghi, fiumi
<b>linea delle risorgive</b>	Fascia di terreno ricca di fontanili e che segna il passaggio fra l'alta e la bassa pianura
<b>magra</b>	Fase di minima portata di un corso d'acqua.
<b>mare</b>	Massa di acqua salata, che si estende per tre quarti della superficie del globo, raggiungendo grandi profondità
<b>marea</b>	Movimento periodico delle acque del mare, che si alzano e si abbassano alternativamente nell'arco della giornata, dovuto all'attrazione della Luna e del Sole
<b>meandro</b>	Ognuna delle sinuosità che caratterizzano il corso di fiumi che scorrono in una pianura con lieve pendenza. Ansa.
<b>oceano</b>	Vasta distesa d'acqua che circonda i continenti
<b>palude</b>	Area di terreno depresso di solito ricoperto di acqua stagnante e poco profonda
<b>piena</b>	Fase di massima portata di un corso d'acqua
<b>portata</b>	Quantità di acqua che passa in una sezione di un corso d'acqua nell'unità di tempo
<b>regime costante</b>	Andamento di fiume con leggere variazioni di portata
<b>regime di un fiume</b>	Andamento periodico, variazione di portata
<b>regime torrentizio</b>	Andamento di fiume con forti e brusche variazioni di portata

Lessico Geografia

<b>rio</b>	Fiume
<b>risorgiva</b>	Sorgente alimentata da una falda freatica che affiora in pianura. Acqua sotterranea che esce in superficie. Fontanile
<b>ruscello</b>	Breve corso d'acqua
<b>secca</b>	Siccità, mancanza d'acqua
<b>sorgente</b>	Punto in cui l'acqua scaturisce dal terreno
<b>spartiacque</b>	Linea che separa due bacini idrografici, spesso coincide con una catena montuosa che divide fisicamente due territori.
<b>sponda</b>	Superficie che limita lateralmente un corso d'acqua, il mare, un lago
<b>straripamento</b>	Detto di fiumi, atto del traboccare uscendo dalle rive o dagli argini
<b>stretto</b>	Braccio attraverso il quale comunicano le acque di due mari
<b>terrazzamento</b>	Sistemazione a gradoni di terreni in forte pendio per evitare franamenti ed allo stesso tempo coltivarli.
<b>torrente</b>	Corso d'acqua breve, di solito a forte pendenza e con accentuate variazioni di portata
<b>tributario</b>	Detto di corso d'acqua che versa le proprie acque in un altro corso d'acqua o in un lago.

**CLIMA, AMBIENTI, METEOROLOGIA**

<b>TERMINE O ESPRESSIONE</b>	<b>DEFINIZIONE</b>
<b>agente atmosferico</b>	Elemento come il vento, la pioggia, la neve ecc., che provoca modificazioni sulla superficie terrestre
<b>aliseo</b>	Vento costante e regolare che spira nelle regioni tropicali dei due emisferi
<b>alluvione</b>	Straripamento dei fiumi con allagamento dei terreni circostanti. Inondazione.
<b>ambiente</b>	L'insieme delle condizioni esterne naturali
<b>anecumene</b>	Parte delle terre emerse non abitabili dall'uomo per le condizioni fisiche o climatiche
<b>anticiclone</b>	Area di alta pressione in presenza della quale il tempo è generalmente bello
<b>atmosfera</b>	Involucro gassoso che circonda la Terra o altri corpi celesti
<b>banchisa</b>	Strato di ghiaccio spesso circa 2 m, galleggiante sulla superficie del mare nelle regioni polari
<b>barometro</b>	Strumento per la misurazione della pressione atmosferica
<b>ciclone</b>	Complesso dei fenomeni atmosferici associati a una zona di bassa pressione, in cui il tempo è generalmente brutto
<b>clima</b>	Insieme delle condizioni atmosferiche che caratterizzano una regione
<b>deserto</b>	Zona con scarsissime precipitazioni, spoglia di vegetazione e disabitata
<b>ecosistema</b>	L'insieme dell'ambiente e degli esseri viventi che in esso vivono con reciproche influenze.
<b>ecumene</b>	Parte emersa della Terra su cui l'uomo trova le condizioni essenziali per abitare. Insieme delle terre abitate
<b>escursione termica</b>	Differenza tra la temperatura più alta e quella più bassa verificatasi in un determinato periodo di tempo
<b>fauna</b>	Insieme degli animali di un determinato ambiente
<b>flora</b>	L'insieme dei vegetali che popolano un determinato ambiente
<b>foresta pluviale</b>	Vegetazione sempreverde rigogliosissima, caratteristica delle regioni equatoriali dove le precipitazioni sono frequenti e quindi vi è alta l'umidità
<b>frana</b>	Scivolamento o distacco di terreno o di roccia lungo un pendio
<b>ghiacciaio</b>	Grande massa di ghiaccio delle regioni montane e polari, adunata negli avvallamenti, formata dalle nevi sotto l'azione continua del gelo
<b>giungla</b>	Formazione vegetale costituita da un fitto intrico di alberi, arbusti, liane e alte erbe, caratteristica di alcune regioni monsoniche.
<b>habitat</b>	L'insieme delle condizioni ambientali che favoriscono la vita di una determinata specie
<b>iceberg</b>	Grande massa di ghiaccio galleggiante
<b>inondazione</b>	Allagamento, alluvione
<b>inquinamento</b>	Introduzione nell'ambiente naturale di sostanze chimiche o biologiche, o di fattori fisici, in grado di provocare disturbi o danni all'ambiente stesso
<b>isobara</b>	In una cartina, linea che congiunge punti aventi uguale pressione atmosferica
<b>isoterma</b>	In una cartina, linea che congiunge i punti aventi uguale temperatura in un dato istante, o uguale temperatura media in un dato intervallo di tempo.
<b>monsone</b>	Vento stagionale dell'Asia sudorientale che soffia da un continente verso l'oceano d'inverno e in senso contrario d'estate, originato dal diverso riscaldamento degli oceani e dei continenti.
<b>oasi</b>	Piccola area circondata dal deserto, fornita di sorgenti o pozzi e quindi fertile e abitata
<b>pampa</b>	Vasta pianura stepposa dell'America meridionale
<b>permafrost</b>	Profondo strato di terreno sempre gelato, perché non soggetto al superficiale disgelo estivo, caratteristico delle regioni artiche e antartiche
<b>perturbazione precipitazione atmosferica</b>	Cattivo tempo, complesso delle condizioni meteorologiche legate allo sviluppo di un ciclone
<b>pressione atmosferica</b>	Particelle di acqua che cadono da nubi e raggiungono la superficie terrestre.
<b>pressione atmosferica</b>	Forza esercitata dall'atmosfera, in virtù del suo peso, su di una determinata superficie
<b>savana</b>	Formazione vegetale di alte erbe e alberi sparsi, estesa dai margini della foresta equatoriale verso i deserti, con alterne stagioni secche e umide.
<b>smottamento</b>	Frana, generalmente lenta, di un terreno imbevuto d'acqua
<b>steppa</b>	Vasta pianura dell'Eurasia povera di acque, con prevalenti forme di vegetazione erbacea.
<b>taiga</b>	Formazione vegetale di conifere estesa su vasti territori siberiani a sud della tundra.
<b>tundra</b>	Vegetazione caratteristica delle regioni glaciali, costituita in prevalenza di muschi e licheni.
<b>umidità</b>	Presenza di vapore acqueo nell'atmosfera
<b>vento</b>	Movimento di masse d'aria causato da una differenza di pressione

**POLITICA ED ECONOMIA**

<b>TERMINE O ESPRESSIONE</b>	<b>DEFINIZIONE</b>
<b>agricoltura di mercato</b>	Agricoltura specializzata nella produzione di merci da vendere
<b>agricoltura di sussistenza</b>	Agricoltura praticata per produrre esclusivamente ciò che poi si consuma
<b>agricoltura itinerante</b>	Agricoltura praticata da gruppi umani che sfruttano sommariamente un suolo e poi si spostano a coltivarne un altro, a causa della povertà dei mezzi tecnici
<b>bilancia commerciale</b>	Andamento delle importazioni e delle esportazioni di merci di un Paese
<b>colonialismo</b>	Politica che tende ad assicurare colonie a una nazione.
<b>coltura estensiva</b>	Coltivazione di una stessa specie in un'area piuttosto vasta, con rendimento non molto elevato
<b>coltura intensiva</b>	Coltivazione di più specie, eventualmente a rotazione, su una piccola superficie che viene sfruttata fino a ottenere il massimo rendimento
<b>embargo</b>	Blocco economico consistente nel divieto disposto dall'autorità di esportare o comunque di avere scambi commerciali con un dato stato.
<b>esportazione</b>	Uscita di merci dal territorio di uno stato
<b>globalizzazione</b>	Diffusione su scala mondiale, grazie ai nuovi mezzi di comunicazione, di tendenze, idee e problematiche. Fenomeno di crescita progressiva delle relazioni e degli scambi a livello mondiale in diversi ambiti, il cui effetto principale è una decisa convergenza economica e culturale tra i Paesi del mondo.
<b>imperialismo</b>	Tendenza di uno Stato a espandere i propri domini e a esercitare la propria egemonia su altre nazioni specialmente per assicurare sbocchi commerciali alla propria produzione.
<b>importazione</b>	Immissione di merci estere sul mercato nazionale
<b>inflazione</b>	Aumento eccessivo e conseguente perdita di valore del denaro circolante nel territorio di uno Stato. Processo di costante aumento dei prezzi che determina un persistente declino del potere d'acquisto di una unità monetaria
<b>infrastruttura</b>	Complesso dei servizi pubblici, quali vie di comunicazione, acquedotti, ospedali, scuole ecc., che costituiscono premessa indispensabile a ogni sviluppo economico di un Paese o di una regione.
<b>latifondo</b>	Grande proprietà terriera in cui è praticata un'agricoltura estensiva
<b>monocoltura</b>	Coltivazione di una sola specie o varietà di piante, effettuata continuamente sullo stesso terreno.
<b>multinazionale</b>	Società finanziaria o industriale che possiede interessi economici e attività produttive in diverse nazioni
<b>neocolonialismo</b>	Politica di predominio e intervento negli affari interni delle ex colonie e dei Paesi sottosviluppati in genere, da parte di antiche potenze coloniali e di grandi Paesi capitalistici, specialmente attraverso il controllo dell'economia.
<b>policoltura</b>	Coltivazione di diverse specie o varietà di piante effettuata in una stessa regione
<b>prodotto interno lordo</b>	Valore dei beni e dei servizi prodotti in un certo periodo di tempo (solitamente un anno) da un determinato paese
<b>Quarto Mondo</b>	Insieme di stati poveri, anche perché privi di risorse naturali da esportare
<b>reddito pro capite</b>	Il denaro mediamente disponibile per ogni residente nel paese
<b>settore primario</b>	Attività lavorative che si occupano di procurare materie prime e soddisfano i bisogni primari dell'uomo (agricoltura, allevamento, pesca, miniere e foreste)
<b>settore secondario</b>	Attività lavorative che si occupano della lavorazione delle materie prime e della fabbricazione di prodotti finiti (artigianato e industria)
<b>settore terziario</b>	Attività lavorative che forniscono servizi (amministrazione pubblica, istruzione, commercio)
<b>sottosviluppo</b>	Condizione di arretratezza sociale ed economica di alcuni stati
<b>stato</b>	Territorio entro cui vivono cittadini che obbediscono alle stesse leggi
<b>Terzo Mondo</b>	Insieme di paesi in via di sviluppo che possiedono qualche risorsa economica da sfruttare
<b>transumanza</b>	Trasferimento del bestiame in estate ai pascoli della montagna e in inverno al piano

**POPOLAZIONE**

<b>TERMINE O ESPRESSIONE</b>	<b>DEFINIZIONE</b>
<b>aborigeno</b>	Abitante originario della regione in cui vive. Indigeno.
<b>autoctono</b>	AOiginario del luogo, aborigeno
<b>conurbazione</b>	L'insieme di più centri urbani che si sono saldati tra loro per rapida crescita di uno o di alcuni di essi
<b>decremento demografico</b>	diminuzione della popolazione
<b>demografia</b>	Scienza che studia statisticamente la popolazione umana (natalità, mortalità, densità, ecc.)
<b>densità</b>	Il numero medio di abitanti per ogni kmq di territorio
<b>emigrazione</b>	Espatrio (uscita dai confini nazionali), o anche spostamento regionale, per lo più a scopo di miglioramento economico o per motivi politici
<b>etnia</b>	gruppo umano basato su comuni caratteri razziali, linguistici o culturali
<b>immigrazione</b>	L'insediamento e la permanenza con carattere temporaneo o definitivo in un luogo, di persone provenienti dall'estero o da altre zone del territorio nazionale in cerca di lavoro o di miglioramento economico
<b>incremento demografico</b>	Aumento della popolazione
<b>indigeno</b>	Nativo od originario del luogo in cui vive
<b>megalopoli</b>	Grande città, spesso risultante dalla conurbazione di più città vicine, caratterizzata da uno sviluppo abnorme e da un'altissima densità di popolazione
<b>meticcio</b>	Individuo nato da genitori di razze diverse, specialmente bianca e india
<b>metropoli</b>	Città di notevole importanza per estensione, popolazione, attività e scambi economici e culturali
<b>mulatto</b>	Individuo nato dall'unione di un genitore di razza nera e uno di razza bianca
<b>nazione</b>	Il complesso degli individui legati da una stessa lingua, storia, civiltà, interessi, aspirazioni, specialmente in quanto hanno coscienza di questo patrimonio comune
<b>razza</b>	Suddivisione della specie umana in base a caratteri morfologici quali il colore della pelle, la forma degli occhi o del cranio, la statura media
<b>urbanesimo</b>	Fenomeno per cui si verifica una concentrazione crescente della popolazione nelle città, a causa dell'immigrazione dalla campagna di persone che lasciano l'agricoltura per lavorare nell'industria o nei servizi.

**CARTOGRAFIA**

TERMINE O ESPRESSIONE	DEFINIZIONE
<b>antartide</b>	Il polo sud e la zona circostante
<b>antipodi</b>	Punti della sfera terrestre diametralmente opposti
<b>artide</b>	Il polo nord e la zona circostante
<b>carta geografica</b>	Rappresentazione grafica (generalmente piana) simbolica e ridotta, di una parte o di tutta la superficie terrestre
<b>circolo polare</b>	Parallelo che limita ciascuna delle due calotte polari
<b>confine</b>	Linea che delimita il territorio di uno Stato o di una regione
<b>coordinate geografiche</b>	Linee immaginarie (meridiani e paralleli) che consentono di stabilire la posizione di un punto sulla Terra
<b>emisfero</b>	Ciascuna delle due parti in cui la Terra viene divisa dall'equatore
<b>equatore</b>	Parallelo 0°, circolo massimo equidistante dai due poli, che divide la Terra in due emisferi
<b>latitudine</b>	Distanza di un punto dall'equatore terrestre, misurata in gradi con valori tra 90° Sud e 90° Nord
<b>levante</b>	Il punto dell'orizzonte da cui si vede sorgere il Sole (cioè il punto cardinale est, l'oriente)
<b>longitudine</b>	Distanza di un punto dal meridiano di Greenwich (Londra), misurata in gradi tra 180° Est e 180° Ovest
<b>mappa</b>	Rappresentazione grafica di una zona di terreno
<b>mappamondo</b>	Sfera girevole intorno a un asse, sulla quale è raffigurata la superficie terrestre
<b>meridiano</b>	Ciascuno dei circoli massimi passanti per i due poli della Terra
<b>meridione</b>	Il punto cardinale sud, detto anche <i>mezzogiorno</i>
<b>occidente</b>	Il punto cardinale dove tramonta il Sole; sinonimo di <i>ponente</i> e di <i>ovest</i>
<b>oriente</b>	La parte dell'orizzonte dove si leva il Sole; sinonimo di <i>levante</i> e di <i>est</i>
<b>parallelo</b>	Circonferenza parallela all'equatore
<b>planisfero</b>	Rappresentazione su un unico piano dell'intera superficie terrestre
<b>polo</b>	Ciascuno dei due punti estremi dell'asse sul quale la Terra ruota
<b>ponente</b>	Il punto dell'orizzonte dove tramonta il Sole (cioè il punto cardinale ovest, l'occidente)
<b>punti cardinali</b>	I quattro punti fondamentali, determinati dall'incontro dell'orizzonte col meridiano ( <b>nord e sud</b> ) e col primo verticale ( <b>est e ovest</b> ); servono per l'orientamento e sono riportati sulla bussola.
<b>setentrione</b>	Il punto cardinale nord
<b>tropico</b>	Ciascuno dei due paralleli a 23° e 27' di latitudine a nord e a sud dell'equatore. Fra i due tropici è situata la zona equatoriale o zona torrida

**STRUTTURA E MOVIMENTI DELLA TERRA**

TERMINE O ESPRESSIONE	DEFINIZIONE
<b>bradisismo</b>	Movimento lento e regolare di innalzamento o di abbassamento del suolo
<b>camino</b>	Condotto naturale di un vulcano a forma di pozzo che mette in comunicazione il focolaio (o serbatoio magmatico) col cratere.
<b>cratere</b>	Orlo, generalmente circolare, che circonda il camino di un vulcano e dal quale escono i prodotti vulcanici
<b>crosta terrestre</b>	Strato superficiale solido della Terra
<b>deriva dei continenti</b>	Teoria secondo la quale i continenti sono migrati, durante le ere passate, spostandosi, analogamente a zattere galleggianti, sullo strato inferiore della crosta terrestre.
<b>effusione vulcanica</b>	Emissione di lava da un condotto vulcanico, generalmente durante fasi eruttive non violente
<b>epicentro</b>	Punto della superficie terrestre più vicino al punto di origine di un terremoto
<b>esplosione</b>	Emissione violenta di lava durante un'eruzione
<b>faglia</b>	Frattura di una massa rocciosa, accompagnata dallo spostamento relativo delle due parti separate
<b>geyser</b>	Sorgente termale zampillante, a forma di pozzo, che lancia in aria, a intermittenza, acqua calda ricca di silice e vapori; è una manifestazione secondaria dell'attività vulcanica
<b>ipocentro</b>	Punto all'interno della Terra in cui hanno origine le scosse sismiche di un terremoto
<b>lava</b>	roccia fusa che si trova all'interno della Terra e che fuoriesce durante le eruzioni vulcaniche. Magma
<b>litosfera</b>	L'involucro solido più esterno della Terra, dello spessore di 70-100 km, detto anche <i>crosta terrestre</i> o <i>sial</i>
<b>magma</b>	Roccia fusa che si trova all'interno della Terra e che fuoriesce durante le eruzioni vulcaniche. Lava
<b>mantello</b>	Involucro del globo terrestre compreso fra la crosta e il nucleo
<b>nucleo</b>	Involucro più interno del globo terrestre, sotto il mantello
<b>placca</b>	Ciascuna delle grandi porzioni di litosfera, di spessore uguale a 100 km e di superficie paragonabile a quella di un continente o di un oceano, separata dalle altre da profonde discontinuità. Zolla
<b>serbatoio magmatico</b>	Spazio interno alla crosta terrestre occupato da magma, che può essere in comunicazione con l'esterno attraverso un condotto vulcanico.
<b>sisma</b>	Movimento della crosta terrestre. Terremoto
<b>terremoto</b>	Scossa o vibrazione rapida e improvvisa della crosta terrestre. Sisma
<b>tettonica</b>	Settore della geologia che studia la struttura e le deformazioni della crosta terrestre e i movimenti e le forze che le hanno originate
<b>vulcano</b>	Apertura della crosta terrestre dalla quale possono uscire lava, gas, vapori e prodotti piroclastici (ceneri, lapilli, bombe)
<b>zolla</b>	Ciascuna delle grandi porzioni di litosfera, di spessore uguale a 100 km e di superficie paragonabile a quella di un continente o di un oceano, separata dalle altre da profonde discontinuità. Placca