**I CLIMI DELLA TERRA** di Gabriella D’Andrea

SONO **FATTORI** DEL

CLIMA



Sulla Terra sono presenti 5 zone climatiche:

* 2 zone polari, artica e antartica;
* 2 zone temperate, una a nord e una a sud;
* Una zona tropicale, compresa tra il Tropico del Cancro e il Tropico del Capricorno.

Ad ogni clima presente sulla Terra corrispondono degli ambienti particolari.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  CLIMA | DOVE? | CARATTERISTICHE | AMBIENTE  | ATTIVITA’ UMANE  |
| Equatoriale  | A ridosso dell’Equatore | * Temperatura costante durante tutto l’anno
* Piovosità abbondante e quotidiana.
 | Foresta pluviale:numerose specie animali e vegetali | * Agricoltura di piantagione;
* Allevamento;
* Sfruttamento degli alberi

Che causano:* DESERTIFICAZIONE;
* DEFORESTAZIONE.
 |
| Tropicale Arido  | Nelle fasce tra Equatore e Tropici  | * Due stagioni: STAGIONE SECCA E STAGIONE DELLE PIOGGE;
* Più ci si allontana dall’Equatore più il clima è arido.
 | SAVANADESERTO CALDO | Questi ambienti sono poco adatti alla vita e alle attività umane.  |
| **TEMPERATO** Tre climi temperati:  | Tra le zone tropicali e le zone polari  | * Temperature né troppo alte né troppo basse;
* Alternanza delle stagioni;
* Piovosità distribuita in tutto l’anno
 |  | Le aree a clima temperato sono le più abitate perché il clima è adatto alla vita dell’uomo.  |
| 1. TEMPERATO OCEANICO
 | Coste atlantiche dell’Europa e dell’America del Nord, coste Cina, Giappone e Australia  | * Molto umido;
* Inverni miti;
* Estati Fresche;
 | * Foreste di latifoglie;
* pascoli;
 |  |
| 1. TEMPERATO CONTINENTALE
 | Stati Uniti, Russia, Europa dell’Est: zone distanti dal mare.  | * ESCURSIONE TERMICA: estati torride e inverni gelidi.
 | * Foreste di latifoglie;
* Steppe
* Praterie
 |  |
| 1. TEMPERATO MEDITERRA-NEO
 | Coste del Mar mediterraneo, California, Sud Africa, Australia, Sud America. | * Estati calde, inverni miti;
* Piovosità distribuita nelle stagioni intermedie.
 | * Macchia mediterranea (Pini, querce, piante aromatiche)
 |  |
| Subpolare | Zone a ridosso dei Circoli Polari.  | * Temperature basse per tutto l’anno.
 | TAIGA: foreste estese di conifere e latifoglieTUNDRA: muschi e licheni | Abitano queste zone i Lapponi e gli Inuit |
| Polare | Zone a ridosso dei poli; | Temperature basse per tutto l’anno. | Ghiacci perenni |  |