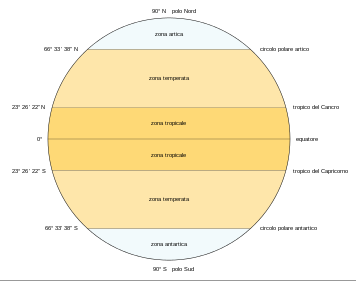
**I CLIMI DELLA TERRA** di Gabriella D’Andrea

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. | SAVANA  DESERTO 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 latifoglie  TUNDRA: 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 |  |