

IL SITO

FATTORI GEOGRAFICI

Suolo: strutture, drenaggio acqua, vegetazione

Topografia: forma edificio, smaltimento acque, microclima

Vegetazione: microclima, schermatura, barriera fonoassorbente

FATTORI CLIMATICI

Sole: radiazioni termiche, luce naturale

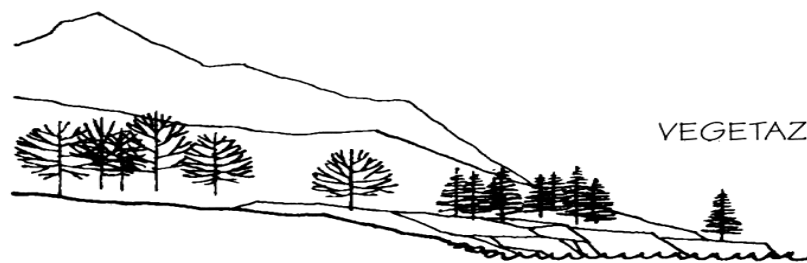
Venti: ventilazione, perdite calore, pressione sulle strutture

Precipitazioni: tetto, sistemi di drenaggio esterni, materiale da costruzione

FATTORI GEOGRAFICI:

SUOLO

TOPOGRAFIA

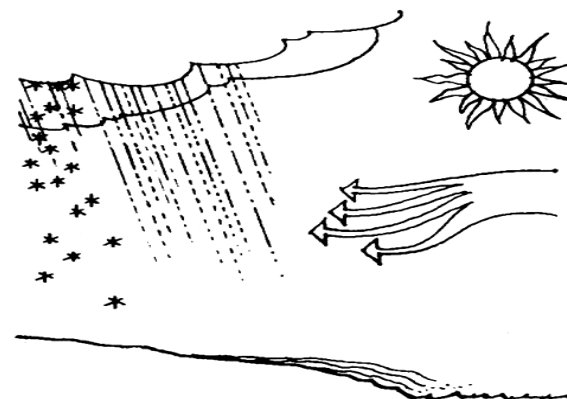


VEGETAZIONE

FATTORI CLIMATICI:

SOLE

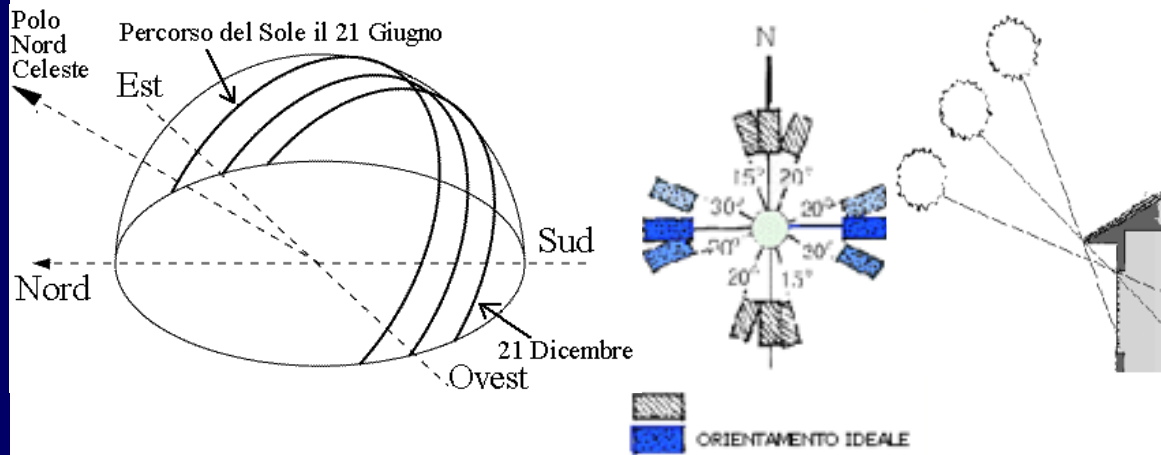
VENTO



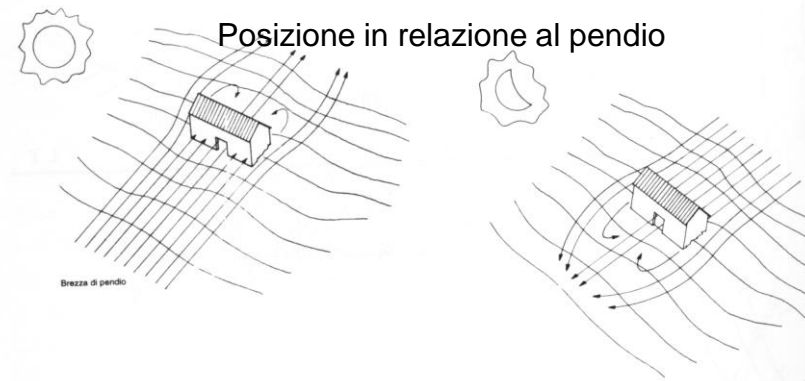
PRECIPITAZIONI

TEMPERATURA

SOLE



VENTO



VEGETAZIONE

EFFETTI

- Ombreggiamento
- Barriera venti
- Barriera fonoassorbente
- Controllo precipitazioni
- Filtrazione aria dalla polveri
- Barriera visiva
- Delimitazione aree
- Prevenzione erosione
- Riduzione temperatura

ATTENZIONE

- Forma e velocità crescita
- Crescita radici
- Rifugio animali indesiderati
- Gestione programmata

