

- 14) QUAL È LA RELAZIONE TRA HABITAT E NICCHIA ECOLOGICA?
- 15) CHE COS'È LA BIODIVERSITÀ?
- 16) CHE COS'È L'EVATRASPIRAZIONE? L'unità di misura è il MM  
 nicchia potenziale - nicchia realizzata      no spazio fisico ma ruolo e funz.
- 17) CONCETTO DI NICCHIA ECOLOGICA? Indice il ruolo di una sp. all'interno di un  
 ecosist. ossia il suo modo di vivere, le sue esigenze alimentari, term. e tutte le condiz. finché  
 chimiche e biologiche che ne permettono l'esist.
- 18) QUALI SON I SERVIZI DI UN ECOSISTEMA?
- 19) IN UN ECOSISTEMA FORESTALE PERCHÉ È IMPORTANTE LA RADIAZIONE  
 SOLARE?
- 20) CHE COS'È LA POPOLAZIONE? modello di distribuz. spaziale  
 dimensione della popolaz. - abbondanza n° biomass  
 composizione delle popolaz. - distrib. delle età  
 stadi di sviluppo
- 21) LA DENSITÀ DI UNA POPOLAZIONE COME SI DEFINISCE?  
 QUALE CASO PUÒ AVVENIRE?  
 COSA SONO DOVUTE LE OSCILLAZIONI?
- 22) CHE COS'È L'AMMONIACAZIONE? Trasformazione dell'ozoto in ammoniaca  
 CO<sub>2</sub>
- 23) STRATEGIE DI ACCRESCIMENTO DELLE POPOLAZIONI?
- 24) CHE COS'È LA TUNDRA?
- 25) CHE COSA SONO I DECOMPOSITORI IN ECOLOGIA? COSA FANNO I  
 DECOMPOSITORI?      componente AUTOTROFO
- 26) QUALI SONO LE PROBLEMATICHE DEL PARCO DI SAN ROSSORE?  
 Resistenze e resilienza degli ecosist.
- 27) DEFINIZIONE DEI SERVIZI ECOSISTEMICI DELLE DUE ESERCITAZIONI?  
 Conservazione della biodiversità
- 28) PERCHÉ STUDIAMO LA WGE?
- 29) PERCHÉ È FONDAMENTALE L'ACQUA?

## DOMANDE di ECOLOGIA FORESTALE

- 1) CHE COS'È UN ECOSISTEMA?
- 2) CHE COSA SONO I SERVIZI FONDAMENTALI X LA VITA?  
PERCHÉ È NATO IL CONCETTO DI SERVIZIO ECOSISTEMICO?
- 3) COSA SONO I CICLI BIOGEOCHIMICI? GLI ELEMENTI MACRO-  
NUTRIENTI? elemento fondamentale CARBONIO
- 4) IN QUALE ORGANIZZAZIONE della VITA METTIAMO I CICLI BIOGEO-  
CHIMICI? ?
- 5) QUALI SONO I MAGGIORI TEMI ECOLOGICI da AFFRONTARE  
NEI PROSSIMI ANNI?  
Processo ecologico che vedi attivo? si riferisce alle risposte date dallo  
studente
- 6) DEFINIZIONE di HABITAT? È la più piccola parte di un territorio in cui una organ.  
area formata dalle cond. simb. può trovare condiz. ambient. favorevoli ad accrescimento  
e sviluppo nonché al mantenimento della popolaz. cui  
esso appartiene.
- 7) DEFINIZIONE di DENSITÀ? Consistenze numeriche in rapporto allo spazio occupato  
↳ dimensione di una popolaz.
- 8) CHE COS'È IL CICLO del CARBONIO?
- 9) CHE COS'È L'ECOLOGIA e ECOSISTEMA? COME È FORMATO  
UN ECOSISTEMA?
- 10) CHE COS'È LA DEFORESTAZIONE?
- 11) DIFFERENZE TRA CLIMA MEDITERRANEO - CONTINENTALE e  
OCEANICO?
- 12) CHE COS'È A LIVELLO GEOGRAFICO si DEFINISCE CLIMA?  
Fattori climatici determinano MOVIMENTI D'ARIA e SPOSTAMENTI D'ACQUA
- 13) CHE COS'È LA TRASPIRAZIONE? QUANTO È IMPORTANTE nel  
BILANCIO IDRICO?