

IL PAESAGGIO

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Dove si trova il paesaggio che osservi?

- Di che tipo è il paesaggio?

- Ci sono edifici? Se sì quali?

- Il luogo è ventoso? Se sì da quale direzione soffia il vento?

LA MORFOLOGIA DEL PAESAGGIO

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- A quale altitudine si trova il luogo?

_____ metri sul livello del mare

- Descrivi cosa vedi dai vari punti cardinali:

A nord _____

A sud _____

A est _____

A ovest _____

- Che forma hanno le montagne?

IL SUOLO

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Di che colore è il suolo?

- Strofinando una piccola quantità di suolo, bagnato con dell'acqua, tra le dita di una mano, quali materiali posso riconoscere data la consistenza?
 - *seno dei granuli, conterrà sabbia*
 - *fa una sorta di schiuma, conterrà limo*
 - *è appiccicoso, conterrà argilla*

IL SUOLO FORESTALE

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

Condizioni meteo:

Cielo: _____

Temperatura: _____

Vento: _____

Colore:

- Marrone scuro
- Marrone chiaro
- Nerastro
- Grigiastro
- Rossastro

Odora di:

- Polvere
- Muffa
- Erba
- Muschio

Composto da:

- Ciottoli e ghiaia
- Sabbia
- Argilla
- Humus e sostanze organiche

Sostanza organica composta da:

- Foglie e frammenti di radice
- Rametti
- Radici
- Semi e frutti
- Frammenti di corteccia
- Resti animali

Al tatto è:

- Polveroso
- Umido
- Secco
- Fresco
- Appiccicoso
- Granuloso
- Liscio

Rispetto all'acqua è:

- Asciutto
- Bagnato
- Umido

Usando la lente noto che contiene:

- Ghiaia
- Sabbia
- Argilla

Nota:

Questa scheda va compilata dopo aver eseguito le esperienze spigate nella sezione precedente.

IL BOSCO

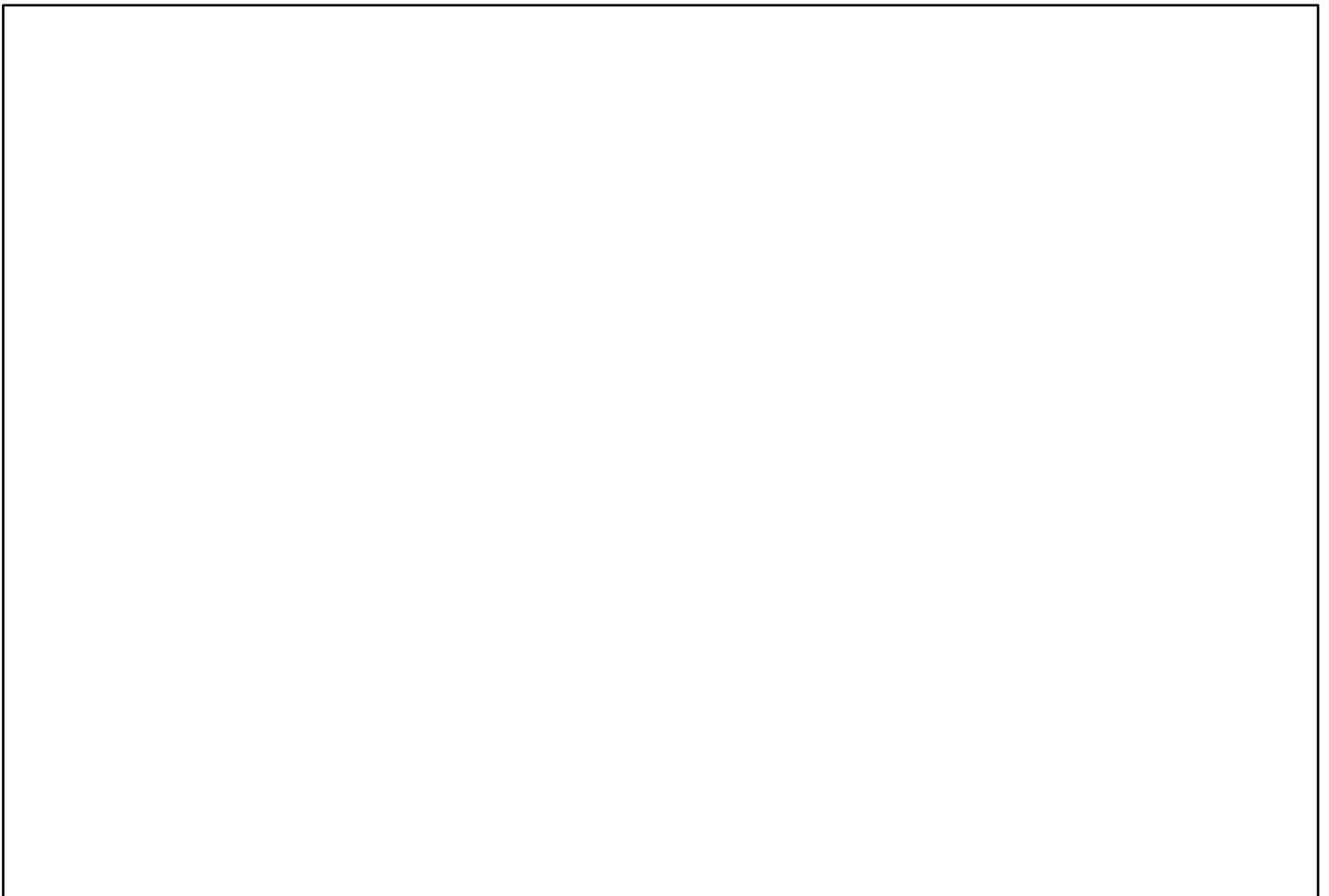
Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Che tipi di alberi ci sono?

- Disegna i diversi tipi di alberi che vedi:



LE TRACCE DEGLI ANIMALI

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Cosa sono, secondo te, le tracce degli animali?
Quali riconosci?

- Uno stesso sentiero può essere usato da animali diversi?
Anche se hanno dimensioni diverse?

- Solo le talpe scavano percorsi sotto il suolo?

- Disegna gli animali di cui hai visto le tracce:

LA FAUNA SUPERIORE DEL BOSCO

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

Catalogo delle specie faunistiche:

P	Classe	Genere e specie	O	T	Attività/tipo traccia
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Legenda: P=posto

O=osservazione diretta

T=rilievo traccia

LE CASE

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Che tipo di edificio stai osservando?

- Con quali materiali hanno costruito l'edificio? Che colore hanno? Cosa senti toccandoli?

- Quanti piani ha l'edificio? A cosa servono?

- Disegna l'edificio che hai osservato:

IL PAESAGGIO SONORO

Nome del rilevatore: _____

Località: _____ data: _____ ora: _____

INDAGINE:

- Ci sono dei suoni particolari?

- Da dove arrivano i suoni che senti?

- Che significato hanno i suoni che senti?
