



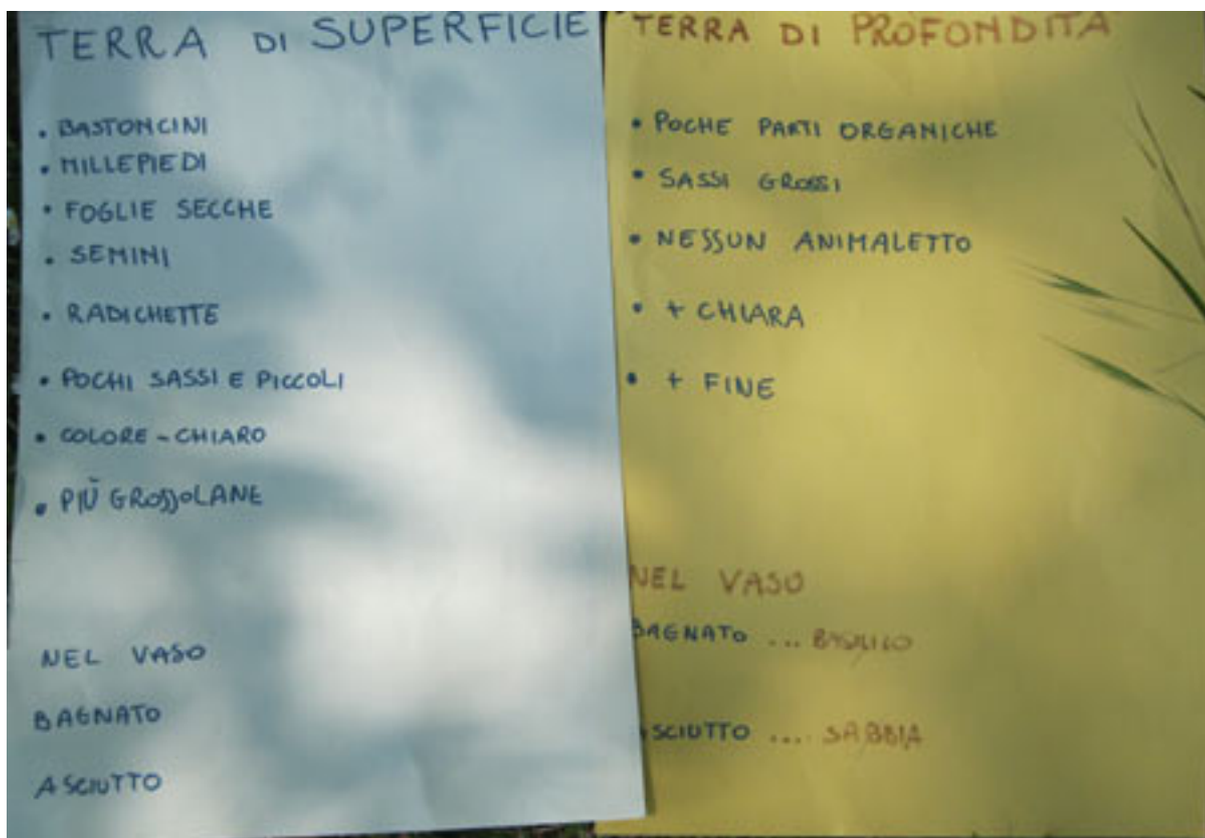
Oggi un caldo sole scalda il Parco: tempo ideale per accogliere nuovamente gli amici della 4° B!

Dalla Cascina Centro Parco ci spostiamo verso l'Aula Verde, luogo dell'attività di oggi.

Qui, in cerchio, vediamo di ricordare assieme quello che avevamo fatto a marzo e i compiti che vi avevo assegnato...

Vi ricordate che avevate tre compiti: osservare le differenze tra terra superficiale e profonda, prendere della terra, metterla in due vasi e bagnarne solo uno e creare un cartellone con le parole legate all'albero.

Per i primi due compiti avete realizzato dei cartelloni. Ecco le vostre considerazioni:



Il cartellone con rappresentate le parole dell'albero, purtroppo, lo avete dimenticato a scuola. Vediamo di ricordare assieme quello di cui avete parlato in classe...

Avete visto le differenti forme di foglie (aghi-foglie e non), il loro margine (seghettato, liscio, lobato...) e se sono semplici o composte.

Avete parlato della fotosintesi clorofilliana e del fatto che grazie ad essa gli alberi producono ossigeno che ci permette di vivere; di cosa sono i licheni (un'amicizia tra un fungo e un'alga: una simbiosi); del fatto che alcuni alberi hanno le foglie ad ago per riuscire a sopportare il peso delle nevicate invernali in montagna.

Bene! Inoltre, mi mostrare un lavoro aggiuntivo: avete realizzato dei cartelloni che rappresentano, con dei tratti, i tre elementi visti: acqua, aria, terra...e anche l'albero!







Decorazione in madresso, cominciata con la visita a casa di Gregina e massimiliano e poi legata al libro.





Sono stati colpiti dalla corteccia con molte righe orizzontali che sembrano cicatrici...



L'acero numero 25



Il gorgo è un coleottero che si nutre della linfa delle piante. È molto comune in Italia e si trova in tutti i tipi di alberi. Il gorgo è un coleottero che si nutre della linfa delle piante. È molto comune in Italia e si trova in tutti i tipi di alberi.



L'ontano numero 38



Il verde palustre a foglie è un "verde trasparente", ci riferite, perchè fa passare molta luce rispetto



uppi e gli altri per il sistema di irrigazione, ad esempio per la distribuzione di acqua e sostanze nutritive alla pianta



Il cilegio numero 22, perché la sua foglia ricordava loro la forma di una punta di lancia.



Ma prima cercate il luogo dove si trova il ciliegio. Come? Andate a raccogliere dei legni e



ca di più di un'ora a vazzano, senza provare a perdere il nostro tempo, dai chiamati per





È questo, il vero proposito che impone salutarci tutti!