

PROGETTO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE ANNO SCOLASTICO 2006/2007

Considerato che la Sede dell'Istituto Comprensivo di Sassello dispone di ampio spazio attiguo, ad oggi non strutturato ed incolto; abbiamo raccolto l'esigenza della scuola da un lato e la disponibilità dell'Amministrazione dall'altro per sviluppare una proposta concreta e realizzabile da impostare nell'anno scolastico in corso e da perseguire poi negli anni a venire.

Il progetto che la cooperativa Percorsi onlus ha proposto alla Scuola e concordato con l'Amministrazione comunale si pone quale obiettivo di:

- 1) Rendere fruibile lo spazio attiguo all'edificio scolastico, strutturandone parte ad orto botanico in collegamento alla disponibilità esistente di adeguato spazio coperto e riparato, da organizzare come aula verde nell'ambito del progetto stesso;
- 2) Suddividere ed organizzare uno spazio di gioco con la progettazione partecipata da parte di bambini e ragazzi, affinché possano considerarlo "proprio" e rispondente alle loro reali esigenze.
- 3) Collaborare e coinvolgere le famiglie per alcuni aspetti pratici a ricaduta diretta, proponendo la partecipazione ai lavori oltre che ad incontri propedeutici, di biocompostaggio per sensibilizzare all'utilizzo delle compostiere, con lo scopo anche di incentivare la trasformazione familiare dei rifiuti umidi in biocompost per l'utilizzo agricolo.

In relazione alla disponibilità accordata alla Cooperativa dallo stesso Comune di Sassello, il monte orario cumulativo per la realizzazione del progetto annuale è costituito da 100 ore di attività da ripartire nei 3 diversi ordini di scuola fra le diverse classi.

Il nome del progetto che abbiamo avviato è :

Dall' aula all'aperto all'oasi in giardino.

Dopo aver presentato il progetto alle rispettive insegnanti abbiamo raccolto le loro adesioni per l'anno scolastico in corso ed inizieremo a lavorare con le classi a partire dai primi di Novembre, impostando il lavoro che bambini e ragazzi andranno a realizzare con i loro insegnanti.

La Scuola dell'Infanzia ha iniziato già dallo scorso anno le prime esperienze "sul campo" coltivando le erbe aromatiche e producendo il biocompost nello spazio attiguo all'edificio scolastico; quest'anno per i bambini proseguirà l'esperienza, con coltivazioni più impegnative, partendo dalla semina.

Le 5 classi della Scuola Primaria inizieranno ad allestire la serra collegata alla loro nuova e bellissima scuola. Allestiranno poi uno spazio esterno dove sperimentare la lavorazione del terreno, la concimazione naturale (con produzione di biocompost) e quindi la semina e il trapianto. Le Classi della Scuola Secondaria inizieranno con fare progetti per la sistemazione del giardino e dello spazio di gioco e svago; si occuperanno pertanto di fare i rilievi e gli approfondimenti del caso, suggerendo poi idee e spunti da considerare per la realizzazione dei lavori.

Si collegheranno inoltre una serie di argomenti sovrapponibili al discorso di base, quali le produzioni biologiche ed il consumo consapevole, le buone pratiche di riciclo e riuso dei materiali nell'ottica della raccolta differenziata, le produzioni agricole e l'utilizzo tradizionale nella gastronomia locale. Le buone norme di Agenda 21 e sostenibilità ambientale saranno alla base dell'operare non soltanto per la Scuola, ma anche per le famiglie, che sono invitate al coinvolgimento nel progetto e nelle attività pratiche.