

## *IL PROGETTO...*

Il **Parco Agricolo Sud Milano** rappresenta un polmone verde e un **presidio di biodiversità**, in un'area, come quella Milanese, dove il territorio è costantemente minacciato dalla pressione delle aree urbane.

Questo progetto ha come scopo principale la **riqualificazione** di porzioni di territorio ancora in buono stato di salute al fine di ricreare un **mosaico ambientale** indispensabile per il mantenimento della **biodiversità**.

### *Perché un percorso di educazione ambientale...*

La **biodiversità** rappresenta un **patrimonio inestimabile** da cui dipende l'equilibrio del Pianeta e la stessa esistenza del genere umano. Conservarla è quindi il presupposto imprescindibile per garantire alle generazioni a venire un futuro sicuro. La sua conoscenza già in età precoce, tramite un approccio esperienziale è una delle chiavi fondamentali attraverso cui favorire lo sviluppo di **modelli di comportamento** consapevoli e responsabili verso la Natura.

Inoltre il comprendere che anche le aree periurbane, che spesso vengono frequentate dai ragazzi o vissute solo come aree inutili, possano essere **fonte di osservazioni** interessanti e importanti presidi naturali, fa crescere la **consapevolezza** che ognuno di noi ha il diritto e dovere di preservarle.

*Piccoli costruttori di...  
... NATURA!*

## *PERCORSO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE*

all'interno del progetto

*“Biodiversità, la chiave per il futuro  
dell'area metropolitana”*

*Interventi di rinaturalizzazione e sensibilizzazione nelle aree  
naturalistiche del Parco Agricolo Sud Milano*

*promosso da LIPU  
con il contributo di Fondazione Cariplo*





# Piccoli costruttori di...NATURA!



## *Gli obiettivi...*

Attraverso questo percorso didattico vogliamo mostrare agli studenti, come un'area cittadina e intensamente coltivata, possa, grazie a piccoli interventi, riospitare la Natura. Inoltre gli studenti impareranno a riconoscere gli elementi naturali del paesaggio che ci circonda e la loro importanza.

## *A chi è rivolto il progetto...*

Il progetto è rivolto agli alunni delle **classi 4° e 5° della Scuola Primaria** e delle **classi 1° e 2° della Scuola Secondaria di 1° grado**.

## *Costi*

La partecipazione al progetto è **gratuita** grazie al contributo di Fondazione Cariplo.

A carico dell'istituto sono le spese di trasporto e l'iscrizione delle classi partecipanti alla LIPU per un anno (25,00 € a classe).

## *Contatti*

**Federica Luoni** Tel. 333 1783804,  
Fax 0362 508199, federica.luoni@lipu.it

## *Il percorso didattico...*

Il percorso didattico è formato da **due moduli**, ai quali le classi potranno aderire congiuntamente o separatamente:

### **Lezione frontale: L'AGRICOLTURA SOSTENIBILE**

Lezione frontale di 2h, all'interno della quale verranno affrontate nozioni di agricoltura sostenibile, con particolare riferimento al mantenimento delle reti ecologiche.

**PERIODO** → 15 ottobre 2009 – 15 marzo 2010

### **Uscita sul campo: COSTRUTTORI DI NATURA!**

Uscita sul campo di **mezza giornata** in aree verdi periurbane oggetto di interventi di riqualificazione ambientale, nei comuni di Cisliano, Lacchiarella, San Donato Milanese, Vernate. Gli studenti, attraverso una simulazione di riqualificazione ambientale con l'uso di un plastico e di una serie di giochi e quiz, potranno apprendere nozioni sulla biodiversità e l'importanza di un ambiente complesso e diversificato.

**PERIODO** → 15 marzo – 30 maggio 2010