



Progetto

## **GIOCO DEL CIGNO AMBIENTALISTA**

Ambito:

✓ Promozione della sostenibilità

Il classico gioco dell'oca viene reinterpretato in chiave ecologica. Il percorso si snoda fra le insidie dei comportamenti da evitare ed i vantaggi di quelli rispettosi dell'ambiente: si procede quando le caselle indicano azioni virtuose, si indietreggia quando indicano comportamenti sbagliati. Il gioco, con la supervisione dell'insegnante, è stato ideato e realizzato dai bambini della scuola primaria F.Bassi di Castel Maggiore che hanno illustrato tutte le 39 caselle e indicato le regole.

Nato come frutto di un percorso di educazione ambientale con Legambiente, che ne ha curato la progettazione tecnica, sarà prodotto nella versione da tavolo, con il classico tabellone corredato di dadi, pedine ed un simpatico libretto illustrato delle regole, ma soprattutto dei comportamenti ecologicamente sostenibili. Sarà prodotta anche una versione "gigante" costituita da 39 caselle illustrate formato 70x100 cm, due enormi dadi e 4 pedoni - animali gonfiabili h. 60-70 cm. Grazie a questo kit i giardini delle scuole, le piazze, i parchi o le strade (ad esempio in occasione delle domeniche ecologiche) si potranno trasformare in un enorme tavolo da gioco: il macroallestimento permette di giocare a squadre lungo un percorso dell'ecosostenibilità che assumerà di volta in volta diversa forma: un gioco interattivo al quale i bambini potranno partecipare attivamente, acquisendo coscienza ecologica attraverso il gioco, divertendosi. Il budget del progetto consentirà la realizzazione di n° 20 confezioni da tavolo: la metà sarà distribuita alle scuole del territorio attraverso la Direzione Didattica, e le restanti potranno essere donate alle scuole, alle ludoteche, alle biblioteche ed alle associazioni del Comune che ne faranno richiesta. Delle 2 versioni "giganti" da esterno, 1 resterà in gestione alla direzione didattica per le scuole del territorio, e l'altra sarà messa a disposizione a chi ne farà richiesta.

Importo richiesto: € 1.900,00

Proposto da Circolo Legambiente Pianura Nord Bologna – Direzione Didattica Castel Maggiore