

## Scuola primaria G. Oberdan di Bernareggio

### SINTESI PROGETTO

## Sezione 1 – Descrittiva

### 1.1 Denominazione progetto

Progetto Ambiente (SAV – Sole, Acqua, Vento) e Ortoingiardino

### 1.2 Responsabile progetto

Marisa Bandini

### 1.3 Obiettivi e attività

Educazione alla cittadinanza attiva attraverso esperienze significative, per imparare a prendersi cura di se stessi, dell'ambiente e degli altri.

**Obiettivo:** assumere comportamenti quotidiani ecologicamente rispettosi dell'ambiente; effettuare scelte ecologicamente sostenibili e diffondere tali pratiche nei luoghi di appartenenza.

#### **Tema dell'anno scolastico 2019/2020: il Sole, l'Acqua e il Vento (SAV)**

#### **Attività**

Le attività della scuola, finalizzate all'educazione ambientale, saranno caratterizzate da alcuni momenti significativi: la settimana dell'ambiente dal 14 al 18 di ottobre con la giornata a Km0 di venerdì 18 e la partecipazione all'iniziativa internazionale "M'illumino di meno". Inoltre verrà completata la messa in opera dell'orto nel giardino della scuola

Le classi prime faranno esperienze ed attività sul sole;

le classi seconde e terze lavoreranno sull'acqua;

le classi quarte e quinte sul vento.

Il progetto verrà realizzato con la collaborazione dell'Associazione Genitori, di alcuni produttori locali e di volontari che si sono prestati in passato e continuano a offrire le loro competenze, affinché la sensibilità e la responsabilità verso l'ambiente diventi sempre più consapevole, a partire dai bambini per diffondersi anche fra gli adulti che ruotano intorno alla scuola.

L'Associazione Genitori organizzerà dei laboratori scientifici a tema (sole, acqua e vento), durante la settimana dell'ambiente, per le 17 classe della scuola primaria di Bernareggio.

I produttori locali interverranno nella giornata di venerdì 18 (giornata a km0) con dei laboratori che permettano ai bambini di conoscere come si producono alcuni generi alimentari di uso comune:

le classi prime faranno il burro;

le classi seconde lavoreranno nell'orto e nell'aula di germinazione per seminare verdure;

le classi terze faranno il formaggio;

le classi quarte andranno presso un'azienda di ortaggi per visitare le coltivazioni;

le classi quinte vedranno come si produce il miele.

Quel giorno tutti i bambini usciranno da scuola, al termine delle lezioni, con un manufatto costruito nel corso del pomeriggio, per esibire a tutti l'impegno della scuola e dei singoli individui verso le problematiche ambientali.

Dopo le 16,30, orario del termine delle lezioni, la scuola si aprirà al territorio con una festa che vedrà la presenza delle bancarelle di produttori locali (miele, formaggio e altri derivati del latte, verdura, zafferano, farine e derivati del mais ...). L'Associazione genitori e le insegnanti gestiranno degli stand per la costruzione di semplici oggetti legati agli argomenti trattati nella settimana dell'ambiente. Si

prevede inoltre di invitare Erica Brioschi, artista terapeuta, che realizza laboratori creativi (WONDER BIKES) utilizzando “macchine” costruite con vecchi telai di bicicletta già rottamati.

La partecipazione alla giornata “M’illumino di meno” sarà organizzata dalla scuola seguendo le indicazioni ufficiali. L’edizione 2020 di ‘M’illumino di meno’ avrà come tema centrale la plastica, a cui si aggiungeranno il risparmio energetico e gli stili di vita compatibili.

#### **1.4 Durata**

Settimana dell’ambiente: 14 – 18 ottobre

Giornata a km0: 18 ottobre

Ortingiardino: tutto l’anno scolastico

M’illumino di meno: data ufficiale (febbraio/marzo)

#### **1.5 Risorse umane**

Docenti di tutte le classi.

Associazione Genitori

Volontari

Produttori locali

Artista-terapeuta Erica Brioschi

#### **1.6 Beni e servizi**

Le attività si svolgeranno nel cortile, nelle aule e nei laboratori della scuola. Inoltre sono previste uscite a piedi nel paese.