

"IL SOLE IN CLASSE"... SPLENDE AL 3 CIRCOLO!

Il progetto educativo mira a sviluppare negli alunni le conoscenze e le attenzioni necessarie alla tutela dell'ambiente

Il 3 Circolo sta realizzando in collaborazione con l'ANTER (Associazione Nazionale Tutela Energie Rinnovabili no-profit) che ha la missione di diffondere la cultura della tutela ambientale e promuovere la conoscenza e lo sviluppo delle energie pulite, il progetto educativo "Il Sole in Classe" che si rivolge alle scuole primarie per sviluppare la sensibilità dei ragazzi alle tematiche ambientali, comunicare loro conoscenze ed attenzioni necessarie alla tutela dell'ambiente.

Le lezioni, svolte nelle classi quarte dei plessi Stefanile, Platani e Wojtyla, sono tenute dall'Ambasciatrice ANTER Dott.ssa Monica Boffa, che insieme ad altri volontari presenti su tutto il territorio italiano, dedica la propria professionalità e il proprio tempo, alla diffusione di informazioni ed esperienze finalizzate a potenziare la cultura e la salvaguardia dell'ambiente.

Il percorso didattico, "Il Sole in Classe", è stato inserito con nota prot. n. 5537 del 19 dicembre dal MIUR tra le proposte di educazione ambientale offerte agli istituti scolastici del paese, nota che promuove iniziative relative all'educazione ambientale, al patrimonio culturale, alla cittadinanza globale e allo sviluppo sostenibile ed è in linea con gli obiettivi educativi che la scuola pro-



muove nella sua offerta formativa.

Attraverso un approccio ludico-didattico, che fa uso di cartoni animati e filmati multimediali, Il Sole in Classe mostra le opportunità di creare ed utilizzare solo energia pulita prodotta da fonti alternative, a quelle fossili ed offre agli studenti spunti affinché possano contribuire, con i propri comportamenti quotidiani, alla diffusione di uno stile di vita eco-sostenibile.

La lezione effettuata dall'Ambasciatore è preceduta e seguita da approfondimenti fatti dagli insegnanti in classe, nel corso dei quali gli alunni produrranno disegni, poesie, canzoni, plastici. Con tale materiale la scuola parteciperà al concorso nazionale Anter Green Awards, che premia le scuole vincitrici con un anno di fornitura di energia 100% da fonti rinnovabili, offerta dallo sponsor NWG Energia Spa, nonché premi monetari in base alla posizione in classifica.

Anche questa esperienza avrà arricchito i bambini nel loro percorso di apprendimento e avrà dato un segno concreto di sensibilità e attenzione per l'ambiente e il futuro delle nuove generazioni.

