

Gazzetta del Sud

Gioia Tauro

Rinnovabili, l'Anter porta "Il sole in classe"



Il sole in classe Le quinte della "Pentimali" a Palazzo Baldari

GIOIA TAURO

Nei giorni scorsi, la scuola elementare dell'Istituto comprensivo "Pentimali" ha partecipato a "Il sole in classe" di Anter (Associazione nazionale a tutela delle energie rinnovabili), una lezione sulle energie rinnovabili e l'inquinamento atmosferico, svoltasi a Palazzo Baldari, per sensibilizzare i bambini su tematiche attualissime.

Quante sono le fonti rinnovabili? Da dove provengono? Come si possono trasformare in energia? Sono solo alcune delle molte domande alle quali "Il sole in classe", con un approccio ludico-didattico, ha avuto l'ambizione di rispondere nei 90 minuti di "lezione" attraverso la proiezione di un cartone animato, di slide e video.

Sono circa 2400 scuole e 180 mila i bambini e ragazzi in Italia che hanno assistito a "Il sole in classe". A presentare il progetto ai ragazzi delle quinte elementari sono stati Patrizio Tiesi (ambasciatore di Anter) e Santino

Luppino (delegato Anter) alla presenza dell'assessore alla Cultura, Carmen Moliterno, della dirigente Luisa Antonella Ottanà e dell'insegnante Luisa Ferraro. Con il supporto dei docenti, gli alunni potranno poi realizzare disegni o plastici sul tema delle energie rinnovabili. In questo modo, le classi potranno partecipare agli "Anter green awards". I vincitori si vedranno attribuire dall'associazione, grazie al supporto dello sponsor NWG Energia Spa un anno di fornitura di energia 100% rinnovabile e altri premi.

"Il sole in classe", contraddistinto da una finalità educativa e divulgativa, si rivolge alle nuove generazioni, affinché diventino più sensibili alle questioni della sostenibilità ambientale, coinvolgendo insegnanti e famiglie. I più piccoli saranno protagonisti poiché non acquisiranno solo conoscenze teoriche, ma impareranno a comprendere la differenza tra fonti di energia tradizionale e rinnovabile.

d.l.