

“GenerAzioni sostenibili”, premiate due classi dell’istituto “Ex circolo didattico”

RIONERO – Premiate due classi della scuola primaria del locale Istituto Comprensivo Ex Circolo Didattico che hanno partecipato al Premio “GenerAzioni sostenibili” promosso dall’assessorato Regionale all’ambiente ed Energia, in collaborazione con le Consulte Provinciali Studentesche di Potenza e Matera. La sobria quanto significativa cerimonia è avvenuta venerdì scorso 22 febbraio presso il plesso della scuola primaria del Rione San Francesco con la partecipazione della dirigente scolastica Tania Lacriola, del vice sindaco Maria Pinto, dei genitori degli alunni premiati, del professore dell’Università di Basilicata Renato Spicciarelli e dell’assessore regionale Francesco Pietranuono. «La chiarezza e la brillantezza – ha detto la dirigente scolastica Tania Lacriola – con cui sono stati svolti ed esposti dagli alunni i diversi temi ambientali, hanno dimostrato a tutti i presenti la sensibilità e il coinvolgimento con cui le classi, guidate dalle docenti Petronilla Grieco e Raffaella Tartaglia, Raffaella Nittolo e Mariella Vaccaro, hanno lavorato e si sono messe in gioco su un tema tanto delicato e attuale qual è quello della sostenibilità in materia di ambiente». «L’intento degli educatori dell’I.C. Ex Circolo Didattico di Rionero – ha sottolineato il prof. Leonardo Occhiogrosso in una nota – è quello di arrestare la perdita di biodiversità, di garantire una gestione sostenibile delle risorse naturali, di creare comunità e territori resilienti, di custodire i paesaggi ossia in

una parola prestare attenzione massima alle dinamiche ambientali partendo dalle aule scolastiche e dai cittadini di domani». Infatti l’I. C. Ex Circolo Didattico di Rionero non è nuovo a tali iniziative avendo, già in passato, dato vita a manifestazioni inerenti l’ambiente, quali Marce cittadine in concomitanza con la celebrazione della Giornata Mondiale della Terra o l’evento dell’Abbraccio ai Laghi di Monticchio dello scorso giugno collegato all’istituzione del Parco Regionale del Vulture.

Michele Rizzo



Uno dei tanti appuntamenti a cui ha partecipato la scuola