

MONITORAGGIO POLVERI SOTTILI IN CLASSE

A Napoli l'Anter Green

NAPOLI. Premiate anche quest'anno le scuole italiane finaliste del progetto "Il Sole in Classe". "Salviamo il Respiro della Terra – tour e ricerca" è infatti ufficialmente partito da Napoli. La ricerca itinerante, che ha come fine il monitoraggio dell'esposizione dei bambini alle polveri sottili, è stata presentata durante la cerimonia degli Anter Green Awards 2018. L'iniziativa organizzata da Anter (Associazione Nazionale Tutela Energie Rinnovabili) no-profit italiana è stata presentata presso il Teatro Politeama durante la quarta edizione degli Anter Green Awards e diventerà una vera e propria ricerca per misurare il grado di inquinamento delle polveri sottili nell'aria, con un focus sui bambini. Da uno studio, condotto dal professore dell'Università di Cassino Giorgio Buonanno, emerge che la concentrazione di polveri sottili nell'aria risulta essere più dannosa negli ambienti chiusi, dove trascorriamo l'80% del nostro tempo. «L'inquinamento dell'aria nel nostro Paese è tra i più preoccupanti in Europa - dichiara Antonio Rainone, fondatore e Presidente di Anter - per questo, grazie al contributo scientifico di esperti universitari e al supporto della Fimp (Federazione Italiana Medici Pediatri), abbiamo deciso di avviare questa innovativa ricerca. Il tour - continua Rainone - coinvolgerà tutta l'Italia, da nord a sud. I primi tre appuntamenti coinvolgeranno a Salerno il 10 aprile, passando per Roma l'11 aprile, per poi incontrare i cittadini di Parma il 12 aprile». Gli Anter Green Awards - condotti dal volto di Sky Sport, Sandro Donato Grosso e supportato dalla giornalista campana di Canale 21, Margherita Salemme si sono a Napoli con il Patrocinio del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, della Regione Campania, del Comune di Napoli, dell'Associazione Nazionale Comuni Italiani.