

**L'INIZIATIVA.** Un'attività con Aim Ambiente



Una studentessa dell'Istituto Rossi alle prese con una bici. COLORFOTO

## Ecologia e materiali La sfida è aggiustare le biciclette in disuso

### Gli studenti del Rossi alle prese con il progetto "Ri-generazioni"

La tutela dell'ambiente passa attraverso la riparazione di una vecchia bicicletta. Possibile? La risposta, a sbirciare in questi giorni nei laboratori dell'Itis "Rossi", è affermativa. L'attività, realizzata in collaborazione con Aim Ambiente e la cooperativa Insieme, è solo una piccola frazione di quanto circa 150 studenti del biennio della scuola in via Legione Gallieno compiono all'interno del progetto "Ri-Generazioni". Un progetto che è iniziato lunedì, per il terzo anno consecutivo.

Durante le attività di laboratorio, spiegano i promotori, gli alunni saranno affiancati da due operatori specializzati che utilizzano il lavoro manuale come strumento didattico per l'educazione al riuso e al riciclo e alla valorizzazione dei beni. Non solo. «Lo svolgimento di questi laboratori - fanno sapere da Aim - si colloca nell'ambito della campagna nazionale di sensibilizzazione sul riuso e sulla reuse

box». «In questi tre anni - osserva il preside del "Rossi" Alberto Frizzo - abbiamo avuto solo riscontri positivi, sia dagli studenti, sia dai docenti, sia dai genitori degli alunni». Di che cosa si tratti è presto detto. Spiega il preside: «In questa settimana offriamo la possibilità agli studenti del biennio di recuperare terreno nelle materie in cui zoppicano, o di approfondire alcune tematiche a coloro che non hanno problemi con i voti». La percentuale si attesta sul 70 per cento, nel primo caso, e sul 30 per cento, nel secondo caso. La tutela dell'ambiente e incrementare la sensibilità ecologica sono solo alcuni degli aspetti riservati all'approfondimento. Nei prossimi giorni, dice il preside, «nell'ottica di un dialogo continuo con il territorio e le realtà imprenditoriali, alcuni gruppi visiteranno le sedi delle aziende Zamperla e Beltrame». ● FE.MU.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

