

## Progetto Pumas in 7 scuole Ora i contributi dei ragazzi

Si è concluso, alla scuola secondaria Bellini di Mestre, il lancio di "Pumas", il nuovo progetto di mobilità sostenibile che il [Comune di Venezia](#) ha avviato in 7 scuole del territorio: oltre 2500 alunni, le loro famiglie e gli insegnanti sono chiamati ad elaborare progetti e proposte per migliorare la sicurezza dei percorsi casa-scuola. La presentazione del progetto è avvenuta grazie all'installazione di un camino cattura anidride carbonica, posizionato vicino all'ingresso scolastico, che misurerà per tutto il 2014 i miglioramenti ottenuti, e di un muro-lavagna, sul quale gli alunni hanno iniziato a lasciare i loro suggerimenti e le idee. Poi ragazzi e studenti hanno partecipato ad un flash-mob per costruire dei fiori di carta colorata da posizionare poi negli spazi aperti intorno alla scuola da riqualificare. Le sette scuole, sia primarie che secondarie, in cui è stato lanciato il progetto serviranno da apripista per sperimentare il Piano di mobilità sostenibile, vero obiettivo di questo progetto, finanziato interamente dalla Commissione Europea attraverso il progetto Pumas del programma "Spazio Alpino" e che diventa operativo da fine 2014. Il Piano conterrà anche una classificazione di merito della sostenibilità nelle scuole. A quelle che otterranno la classe A, il Comune assegnerà un premio.

