

Energia pulita: ragazzi dell'Isti primi in Europa

Gli studenti teramani a Bruxelles con il progetto delle bici che producono elettricità



TERAMO. Il Centro – Sabato 26/11/2011

I ragazzi dell'Isti Alessandrini primi in Europa nel campo dello sviluppo energetico alternativo grazie al progetto «Energy work bike». Un'idea innovativa che gli ha permesso di classificarsi al primo posto nella categoria «nuovi modelli educativi per l'efficienza energetica» all'interno del primo concorso europeo «U4energy».

Sviluppare quattro prototipi per rendere le biciclette produttrici di energia: questa la geniale intuizione che ha permesso ai ragazzi di vincere. Una gran bella soddisfazione per gli studenti teramani che hanno primeggiato nonostante l'agguerrita concorrenza di ben 1600 scuole continentali.

Un successo che li ha portati dai banchi di scuola fino alla capitale dell'Europa unita.

E' questo, infatti, il viaggio che i giovani inventori teramani hanno intrapreso, assieme agli insegnanti, per partecipare alla cerimonia di premiazione che si è tenuta, martedì scorso a Bruxelles, alla presenza del Commissario Europeo dell'Energia Gunther Oettinger. La cerimonia ha concluso la prima edizione del concorso che, promosso dalla Commissione europea, invita scuole primarie e secondarie in tutta Europa a sviluppare progetti nel settore energetico, educare le giovani generazioni ed essere d'esempio per la comunità.

