

ISTITUTO PACINOTTI

Progettisti di energia sostenibile

Gli studenti parteciperanno a stage e a un concorso

Gli alunni delle classi quarte e quinte dell'istituto tecnico Pacinotti saranno coinvolti in un concorso che li farà diventare progettisti di sistemi di produzione dell'energia verde. La seconda edizione del progetto "Primavera dell'energia sostenibile" è stata presentata ieri da Pierantonio Belcaro dell'associazione NordEstSudOvest, Marco Zorzi vicepresidente del Pacinotti, Roberta Faggian docente dell'istituto tecnico e Fabio Achilli direttore di Fondazione Venezia. Collaboreranno alla riuscita dell'iniziativa Fondazione Venezia, Enea, Agire,

E-Energia, Seingim Global Service e Vector. Il progetto prevede, tra marzo e giugno, degli stage formativi per gli studenti delle quarte e delle quinte.

Ieri mattina tra l'altro Alessandra Vivona di Agire e Gabriella Chiarino di E-Energia hanno parlato agli alunni per due ore di energia sostenibile. In particolare, gli studenti hanno avuto modo di conoscere l'innovativo progetto coordinato dall'assessorato comunale alle Politiche Ambientali e da Agire che ha portato alla realizzazione di una serie di boe posizionate in punti strategici della

laguna per trasformare il movimento delle onde in energia elettrica.

Una volta finita la fase formativa del concorso, i ragazzi consegneranno i loro elaborati che saranno giudicati da un'apposita giuria. A giugno, in occasione della settimana europea dell'energia sostenibile, saranno premiati gli studenti che meglio avranno saputo interpretare lo spirito dell'iniziativa. I vincitori saranno premiati con stage e soggiorni formativi o con altre modalità da definire.

Michele Bugliari

© RIPRODUZIONE RISERVATA

