

UNIVERSITÀ**Un prototipo per produrre
energia pulita e a basso costo**

UDINE - Un nuovo sistema che sfrutta le radiazioni solari per produrre energia pulita e a basso costo. È il prototipo industriale inventato all'università di Udine che sarà presentato oggi alle 11 presso l'azienda Ocsam, in via della Tomba Antica 1/2 a Basaldella di Campoformido. Il sistema, denominato "Specchi lineari", sfruttando l'energia solare, è in grado di produr-

re elettricità, fornire calore, riscaldare l'acqua e raffreddare a costi competitivi rispetto agli impianti in commercio. Alla presentazione interverranno Michele Morgante, delegato del rettore, Edouard Ballaman, presidente del Consiglio regionale, Pietro Fontanini, presidente della Provincia di Udine, e Lino Bretoni, amministratore delegato della Ocsam.