



INGEGNO

Pont tech presenterà il suo led made in Pontedera

CITTA' DEL FUTURO VENERDI' IL CONVEGNO Pontedera s'illumina a led Con l'invenzione nostrana

IL LED, la luce che cambia e cambierà sempre più il mondo, sta già illuminando il Natale anche di Pontedera. Insieme a case, uffici e strade. È una tecnologia rivoluzionaria perché consuma e inquina molto meno di quella tradizionale, come ormai tutti sanno. Ma, attenzione, non tutto e non tutti i Led sono ugualmente ecologici, risparmiatori e soprattutto duraturi. Dunque bisogna fare delle scelte e bisogna che anche in questo settore – destinato a espandersi anche nelle comunicazioni perché studi e ricerche stanno dimostrando la sua potenziale capacità anche in questo campo – l'Italia non resti indietro alla Cina e agli altri Paesi. Per farlo, l'Italia deve superare con migliori tecnologie, e con impegni economici che puntino anche e soprattutto al risparmio che viene da una durata maggiore, l'handicap iniziale di non possedere quei materiali terrosi che stanno alla base dell'attuale tecnologia Led e che soprattutto la Cina possiede. Di questo si parlerà venerdì alla sala Gronchi della biblioteca comunale in un convegno di alto livello curato dalla vicesindaca e ri-

cercatrice universitaria Angela Pirri – che terrà anche una relazione – e organizzato da Pont Tech e Ilios, l'azienda che proprio dall'incubatore di imprese Pont Tech sta lanciando il Led pontederese. L'iniziativa è stata presentata dalla stessa Pirri, dal direttore di Pont-tech, Giuseppe Pozzana, e da Walter Bardereschi, direttore di Ilios srl e Riccardo Dimida amministratore delegato.

Al convegno parteciperanno anche ricercatori ed esperti del Sant'Anna, del Cnr, imprenditori e amministratori pubblici. Due i temi di fondo, collegati fra loro: quello tecnologico e quello imprenditoriale e di lavoro derivato, naturalmente in relazione al Led, che ha anche conquistato il premio Nobel attraverso tre ricercatori giapponesi. C'è anche uno studio, preparato da Ilios, che dimostra come il risparmio annuo col Led si superino i 100mila euro in un comune come Ponsacco e 400mila a Pontedera, fino al mezzo milione e più nella asl pisana. Il convegno avrà una sessione mattutina (inizio 9.30) e una pomeridiana e sarà aperto da un saluto del sindaco.

