

## Mostra ENERGIA ITIS "E. Mattei Urbino 21 maggio 2011



**Il nostro laboratorio portatile**



**Dettagli: la rivista ECO che ospita i nostri articoli**



**La relazione del luminare**



**Con la bicicletta si può... produrre elettricità**



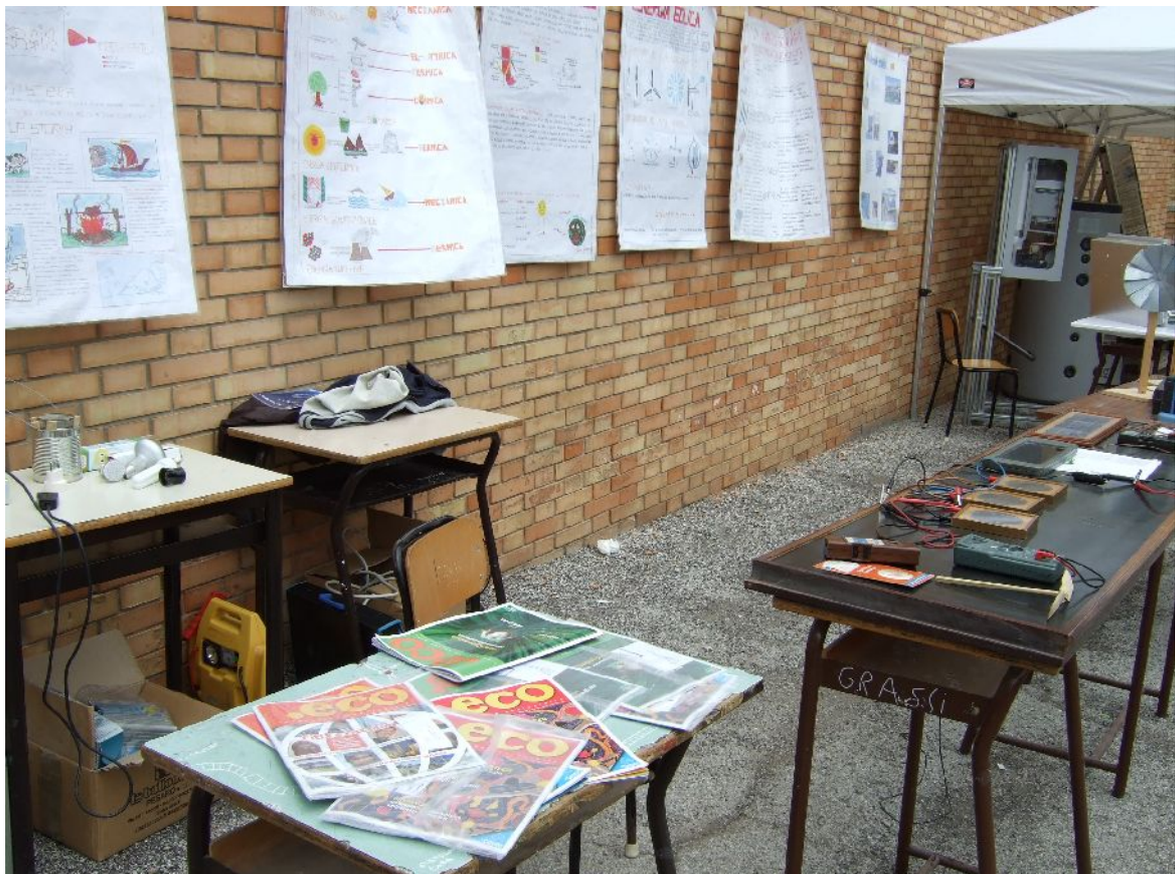
**Anche con una bici normale...con accessorio**



**Un forno solare: cartone, vetro, materiale riflettente, vernice nera**



**Quello degli scouts**



**Lo spazio espositivo della scuola Media Bramante di Fermignano con la nostra attrezzatura**



**Gli altri stand**



**Prove d'incendio con la nostra parabola**



**basta che c'è il sole**



**Anche l'altro pannello a profilo parabolico, attrae l'attenzione**



**Riscaldera? Come, no!**



**Il nostro vicino: ditta Ferri Antonio di Sant'Angelo in Vado**



**Ditta di consulenza energetica**



**Emanuele Asero: fotovoltaico, strumentazione, giochi FV, ginger e Auto Elettrica**



**Massimo Galavotti della Energy Patner; un FV policristallino in primo piano**



**Un inverter aperto**



**Tutti giocattoli fotovoltaici: c'è anche la casetta didattica come la nostra**



**La Klimeco con altri pannelli FV**



**Gli isolanti per la casa: ecologici e tradizionali**



**Pannello in silicio monocristallino**



**Pannello solare termico autocostruito sul posto**



**e relativo laboratorio**



**Panoramica degli stand, a sinistra in alto il generatore eolico**



**In fondo dietro Emanuele, il nostro stand**