

LUNEDI' 17 NOVEMBRE ORE 17.00 PIAZZA ROMA (ANCONA)

LEZIONE IN PIAZZA A CURA DEL PROFESSOR FABIO POLONARA

Il Piano Energetico Ambientale Regionale (PEAR): produzione e consumo energetico tra sostenibilità ambientale e rispetto del territorio.

Dopo un triennio dalla sua entrata in vigore il PEAR si sta dimostrando un valido strumento di politica pubblica in grado di coniugare le necessità di approvvigionamento energetico con quelle di riduzione delle emissioni inquinanti e di adeguamento al Protocollo di Kyoto.

Risparmio energetico e cogenerazione, uso delle fonti rinnovabili e della filiera corta, microgenerazione e diffusione decentrata, le sue linee portanti.

In antitesi, il progetto di costruzione di altre due centrali elettriche a ciclo combinato della capacità di 580 MW da parte della Raffineria API, in aggiunta alla centrale IGCC già esistente, rappresenta una scelta strategica votata alla dipendenza dalle fonti fossili e dai mega impianti industriali, che sconta il prezzo di un elevato impatto sul territorio.

Oggi è il momento di scegliere...

Con la partecipazione di:

ASSEMBLEA NO133 E ASSEMBLEA PERMANENTE NOCENTRALI API



www.nocentraliapi.noblogs.org nocentraliapi@inventati.org