

# CENTRALI ELETTRICHE A DUE PASSI DA CASA

L'inquinamento da polveri sottili è causato per il  
38% dalle centrali elettriche,  
17% dal traffico, 15% dalle grandi navi

Oltre alle 6 centrali elettriche presenti a Porto Marghera ce ne sono altre 5 in progetto. Le aziende hanno scoperto che fino ad una certa dimensione si possono costruire centrali elettriche senza valutazione di impatto ambientale, anche se sono a poche decine di metri dalle abitazioni.

Il caos regolamentare è aggravato anche dalla regione Veneto, una delle poche regioni ancora priva di un piano energetico.

La provincia di Venezia è diventata la più inquinata del Veneto, i limiti delle polveri sottili Pm10 superano largamente i limiti fissati dall'Unione Europea.

## **STOP A NUOVE CENTRALI SENZA UN PIANO DI RIDUZIONE DELL'INQUINAMENTO**

### **SABATO 1 Dicembre SIT-IN davanti alla centrale VOLPI a Marghera**

**Partenza in bicicletta alle ore 10 da Piazza Mercato**

La centrale Volpi in via Eletticità a Marghera è stata costruita nel 1926. E' alimentata a carbone ed attualmente è di proprietà dell'ENEL.

E' una centrale inefficiente con un deposito di carbone a cielo aperto senza protezioni.

Ha dei filtri di depurazione dei fumi antiquati che non trattengono le polveri più sottili.

Nonostante sia a poche centinaia di metri dalle case ENEL non adotta i dovuti strumenti per la riduzione dell'inquinamento.

Area Urbana di	PM <sub>10</sub>		aggiornato al
	Numero Progressivo Superamenti dal 01/01/2007	Giorni consecutivi di superamento	
Belluno	7	3	25/11/2007
Padova	115	5	22/11/2007
Rovigo	71	5	22/11/2007
Treviso	79	0	25/11/2007
Venezia	127	0	25/11/2007
Verona	121	1	23/11/2007
Vicenza	116	0	25/11/2007

**Secondo le normative europee i valori di soglia del Pm10 non dovrebbero essere superati più di 35 volte all'anno.  
Nella nostra provincia sono già stati superati 127 volte !**