

# EXPERT PANEL EMISSIONI DA TRASPORTO

VENEZIA 20 - 21 APRILE 2015

Organizzato da ENEA – UTFISST – SIMING

in collaborazione con Regione Veneto ed ARPA Veneto

Address : Regione Veneto, Calle Priuli - Palazzo Linetti - Cannaregio, 99 - 30121 Venezia

NB : Si richiedono Presentazioni di ca. 20 min

ORARIO		AUTORI	ENTE
	<b>Day 1 20 Aprile</b>		
14.00	Inizio Registrazione		ARPAV
14.30	APERTURA LAVORI		ARPAV-ENEA
14.40	<b>NUOVI DATI E MODELLI su EMISSIONI</b>		
Sessione 1			
14.40	P1.1 Emissioni navali	Liguori, Pillon	Arpa veneto
15.00	P1.2 Auto ad idrogeno ed auto elettriche/ibride	Caracciolo	UNRAE
15.20	P1.3 Dispositivi elettromagnetici per ridurre emissioni e consumi (da sostituire?)	Caserini	Politecnico Milano
15.40	Pres 1.4 da ENEA ? (CONFERMARE)		
16.00	Commenti domande e risposte		
16.30	<b>POLICIES per la SOSTENIBILITA' del SISTEMA TRASPORTI</b>		
Sessione 2			
16.30	P2.1 Le due ruote a motore in Italia: mercato, circolante e prospettive alla luce della evoluzione legislativa europea	Vitale	ANCMA
16.50	P2.2		
	Commenti domande e risposte		
17.30	Fine lavori prima giornata		
	<b>Day 2 21 Aprile</b>		
Sessione 3	<b>APPLICAZIONI – VALUTAZIONI DI IMPATTO</b>		
10.00	P3.1 Calcolo delle emissioni da traffico in ambito urbano	Costa	Arianet
10.20	P3.2 Stima delle emissioni da navi in sosta ed in manovra e dalle altre operazioni portuali	C. Trozzi	Tecne
	Q & A		
11.00	Coffee break		
11.30	P3.3 Valutazione integrata di politiche di risanamento della qualità dell'aria. Il ruolo delle emissioni da traffico in Lombardia	C. Carnevale, G. Finzi, E. Turrini, M. Volta	Università di Brescia
11.50	P3.4 da definire		
12.20	Commenti domande e risposte per sessione 3		
13.00	Pausa PRANZO		
14.30			

<b>Sessione 4</b>	<b>Iniziative strategiche coinvolgenti l'EPET</b>		
14.30	P 4.1 survey nazionale modellistica nella P.A.	A. Parenti	IMPACTS srl
14.50	P 4.2 la simulazione del sistema energetico	E. Negrenti	ENEA
15.10	P 4.3		
15.30	<b>Commenti sessione 4</b>		
<b>16.00</b>	<b>Tavola rotonda : quale evoluzione per l'EPET ? Idee e proposte sulle linee di prevedibile ed auspicabile evoluzione del Panel</b>	<b>Coordina E. Negrenti</b>	<b>ENEA</b>
16.30 - 17	<b>Termine del Panel</b>		