



FEDERAZIONE ITALIANA PER L'USO RAZIONALE DELL'ENERGIA

**STATO DELL'ARTE  
E PROSPETTIVE  
DEL RISPARMIO ENERGETICO  
PROPOSTE DELLA FIRE  
PER UNA CORRETTA INCENTIVAZIONE**

ATTI DELLA GIORNATA FIRE  
ROMA, 23 MARZO 1988

EDIZIONE ENEA 1988  
SERIE SIMPOSI

*A cura di Esther Piancastelli*

Edito dall'Enea. Direzione Centrale Relazioni  
Viale Regina Margherita, 125 - Roma  
Fotocomposizione e Stampa: I.G.E.R. - Via E.Q. Visconti, 11/B  
Finito di stampare nel novembre 1988

# Indice

Cesare BOFFA	Presentazione della FIRE	7
Antonio CONSOLO	Il problema energetico nelle prospettive comunitarie	11
Carlo E. ROSSI	AIGE: associazione italiana per la gestione dell'energia. Programma svolto e previsioni future a seguito della fondazione della FIRE	17
Fabio PISTELLA	Il risparmio energetico: ruolo della FIRE nei programmi ENEA	19
Alberto PELA	Il ruolo dell'Energy Manager alla luce dell'esperienza della 308	23
Guido FRIGESSI	L'IRI e il risparmio energetico	57
Stefano LANZUOLO	Stato dell'arte e prospettive del risparmio energetico: proposte per una corretta incentivazione	61
Sergio POGGI	Risparmio energetico nella siderurgia italiana: situazione attuale e prospettive	81
Enrico DORIGO	La gestione dell'energia in FIAT Auto	89
Aldo BUSCAGLIONE	Situazione, meriti e prospettive della cogenerazione industriale	99
Ugo FARINELLI	Opportunità ed ostacoli per il risparmio energetico	111
Mario DE RENZIO	Il risparmio energetico nel settore terziario ed istituzionale, e più particolarmente nel settore ospedaliero	121

Emilio D'ERRICO	La promozione della domanda nel settore del risparmio energetico	127
Guglielmo FERRARI	Uso razionale dell'energia nel settore industriale	133
Domenico PITIMADA	Interventi dell'ENEA nel settore dell'uso razionale dell'energia	143
Francesco PALMA	Una Federazione per l'energia: quale ruolo per l'ingegnere	149