

INDICE

Introduzione. La politica dei fatti, <i>di Luigi Pellizzoni</i>	p. 7
PARTE PRIMA: L'INCENERITORE DI TRENTO	
I. Attori sociali e fattori materiali nei conflitti ambientali. Il caso dell'inceneritore di Trento, <i>di Natalia Magnani</i>	41
II. Il ruolo degli esperti nella controversia sull'inceneritore di Trento, <i>di Lauro Struffi</i>	65
PARTE SECONDA: GLI IMPIANTI EOLICI IN ABRUZZO	
III. La forza del vento. Il conflitto sull'installazione di impianti eolici in Abruzzo, <i>di Alfredo Agustoni e Serena Sanseviero</i>	97
IV. «Governance» e desiderabilità sociale delle energie alternative nel caso abruzzese, <i>di Mara Maretti</i>	129
PARTE TERZA: IL RIGASSIFICATORE DELL'ADRIATICO	
V. Expertise e reti sociotecniche. Il caso del rigassificatore di Porto Viro, <i>di Federica Amistani</i>	149
VI. Dalla terra al mare. Esperti e istituzioni nella realizzazione di una grande infrastruttura energetica, <i>di Giorgio Osti</i>	175

PARTE QUARTA: L'ALTA VELOCITÀ IN VAL DI SUSÀ

- VII. Genesi e ruolo dell'expertise nelle controversie ambientali. Il caso del Tav in Val di Susa, *di Dario Padovan e Marco Magnano* p. 201
- VIII. Le opportunità discorsive dell'expertise nel conflitto sul Tav in Val di Susa, *di Dario Padovan, Alfredo Alietti e Osman Arrobbio* 235

PARTE QUINTA: IL PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

- IX. Una storia infinita? Il progetto del ponte sullo stretto di Messina, *di Osvaldo Pieroni* 261
- X. Il conflitto dell'expertise nella vicenda del ponte, *di Osvaldo Pieroni e Alberto Ziparo* 293
- Conclusioni. Expertise e politica, *di Luigi Pellizzoni* 313
- Riferimenti bibliografici 333
- Gli autori 353