



Agenzia Nazionale per le Nuove Tecnologie,  
l'Energia e lo Sviluppo Economico Sostenibile



*Ministero dello Sviluppo Economico*

## RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

### Prove sperimentali per la valutazione di un processo di pirometallurgia in sali fusi

*R. Calvigioni, M. Capone, A. Compagno, G. De Angelis, C. Fedeli,  
G. Tiranti, E. Baicchi, L. Baldi, A. Ventura*

Report RdS/2011/96

PROVE SPERIMENTALI PER LA VALUTAZIONE DI UN PROCESSO DI PIROMETALLURGIA IN SALI FUSI

R. Calvigioni, M. Capone, A. Compagno, G. De Angelis, C. Fedeli, G. Tiranti, E. Baicchi, L. Baldi, A. Ventura - ENEA

Settembre 2011

Report Ricerca di Sistema Elettrico

Accordo di Programma Ministero dello Sviluppo Economico – ENEA

Area: Governo, Gestione e sviluppo del sistema elettrico nazionale

Progetto: Nuovo nucleare da fissione: collaborazioni internazionali e sviluppo competenze in materia nucleare

Responsabile Progetto: Paride Meloni, ENEA