



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Problemi di fisica del reattore ad acqua leggera e metodi di calcolo
neutronico avanzati

G. Glinatsis, G. Grasso, R. Pergreffi, F. Rocchi

PROBLEMI DI FISICA DEL REATTORE AD ACQUA LEGGERA E METODI DI CALCOLO
NEUTRONICO AVANZATI

G. Glinatsis, G. Grasso, R. Pergreffi, F. Rocchi (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