



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia
e lo sviluppo economico sostenibile



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Reinterpretation of the late SCK-CEN/ENEA Experimental Neutronic Campaign on TAPIRO Fast Reactor with MCNPX Monte Carlo Transport Code

N. Burgio, A. Santagata, M. Frullini, F. La Stella, F. Garofalo, C. Rusconi



Report RdS/2012/042

REINTERPRETATION OF THE LATE SCK-CEN/ENEA EXPERIMENTAL NEUTRONIC CAMPAIGN ON TAPIRO FAST REACTOR WITH MCNPX MONTE CARLO TRANSPORT CODE

N. Burgio, A. Santagata – ENEA, M. Frullini, F. La Stella, F. Garofalo, C. Rusconi – CIRTEN Uniroma1

Settembre 2012

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 del Progetto: Mariano Tarantino, ENEA