



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



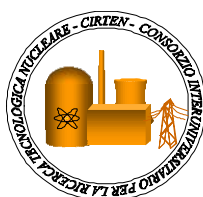
Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Documento CERSE-UNIROMA1 RL 1057/2010

Simulazioni neutroniche in geometria dettagliata per la nuova
configurazione del reattore TAPIRO e definizione di massima dei
piani di irraggiamento della sezione di prova

M. Frullini, L. Gramiccia, I. Antonelli



SIMULAZIONI NEUTRONICHE IN GEOMETRIA DETTAGLIATA PER LA NUOVA CONFIGURAZIONE
DEL REATTORE TAPIRO E DEFINIZIONE DI MASSIMA DEI PIANI DI IRRAGGIAMENTO DELLA
SEZIONE DI PROVA

M. Frullini, L. Gramiccia, I. Antonelli

Settembre 2010

Report Ricerca di Sistema Elettrico

Accordo di Programma Ministero dello Sviluppo Economico – ENEA

Area: Produzione e fonti energetiche

Tema: Nuovo Nucleare da Fissione

Responsabile Tema: S. Monti, ENEA