



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Ricognizione ad ampio spettro, individuazione e studio degli effetti
strutturali caratteristici dei transitori termici in reattori di quarta
generazione

F. Corsi, G.M. Giannuzzi



Report RdS/2011/77

RICOGNIZIONE AD AMPIO SPETTRO, INDIVIDUAZIONE E STUDIO DEGLI EFFETTI STRUTTURALI CARATTERISTICI DEI TRANSITORI TERMICI IN REATTORI DI QUARTA GENERAZIONE

F. Corsi, G.M. Giannuzzi - 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