



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Progettazione di massima di simulatori di ingegneria avanzati

*G. Di Costanzo, M. D'Apice, M. Serra, A. Tripi, C. Innarella, M. Cappelli, A. Cammi, S.
Lorenzi*



Report RdS/2012/016

PROGETTAZIONE DI MASSIMA DI SIMULATORI DI INGEGNERIA AVANZATI

G. Di Costanzo, M. D'Apice, C. Parisi, M. Serra, A. Tripi, C. Iannarella, M. Cappelli – ENEA, A. Cammi, S. Lorenzi – CIRTEN Politecnico di Milano

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: Paride Meloni, ENEA