



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Valutazione deterministica di una sequenza incidentale che possa indurre
condizioni di incidente severo e degli effetti derivanti da eventi esterni

W. Ambrosini, A. Manfredini, F. De Rosa, M. Sangiorgi



Report RdS/2012/010

VALUTAZIONE DETERMINISTICA DI UNA SEQUENZA INCIDENTALE CHE POSSA INDURRE CONDIZIONI DI INCIDENTE SEVERO E DEGLI EFFETTI DERIVANTI DA EVENTI ESTERNI

W. Ambroni, A. Manfredini (CIRTEN- UNIPI), F. De Rosa, M. Sangiorgi (ENEA)

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