



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Concettualizzazione del sistema di regolazione e controllo dell'ossigeno
disciolto in sistemi nucleari a piscina refrigerati a Piombo

A. Gessi

Report RdS/2012/062

CONCETTUALIZZAZIONE DEL SISTEMA DI REGOLAZIONE E CONTROLLO DELL'OSSIGENO DISCIOLTO IN
SISTEMI NUCLEARI A PISCINA REFRIGERATI A PIOMBO

A. Gessi - 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: Mariano Tarantino, ENEA