



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Tecniche di localizzazione del materiale fissile all'interno delle matrici di contenimento tramite misure neutroniche passive

N. Cherubini, A. Compagno, A. Dodaro, L. Silvi

Report RdS/2011/81

TECNICHE DI LOCALIZZAZIONE DEL MATERIALE FISSILE ALL'INTERNO DELLE MATRICI DI
CONTENIMENTO TRAMITE MISURE NEUTRONICHE PASSIVE

N. Cherubini, A. Compagno, A. Dodaro, L. Silvi - 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