



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Processi di idro- e piro-metallurgia per il riprocessamento di
combustibile nucleare esaurito

G. Abbate, G. De Angelis, M. Ferrando

Report RdS/2011/119

PROCESSI DI IDRO E PIRO-METALLURGIA PER IL RIPROCESSAMENTO DI COMBUSTIBILE
NUCLEARE ESAURITO

G. Abbate, G. De Angelis, M. Ferrando - 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