



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



Ministero dello Sviluppo Economico

RICERCA DI SISTEMA ELETTRICO

Sviluppo di materiali ceramici compositi per componenti di reattori nucleari a fissione di IV generazione

E. Ferrari, E. Ghisolfi



FN S.p.A.

**NUOVE TECNOLOGIE
E SERVIZI AVANZATI**

Report RdS/2011/111

SVILUPPO DI MATERIALI CERAMICI COMPOSITI PER COMPONENTI DI REATTORI NUCLEARI A
FISSIONE DI IV GENERAZIONE

E. Ferrari, E. Ghisolfi – FN SPA

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