



Ente per le Nuove tecnologie,  
l'Energia e l'Ambiente



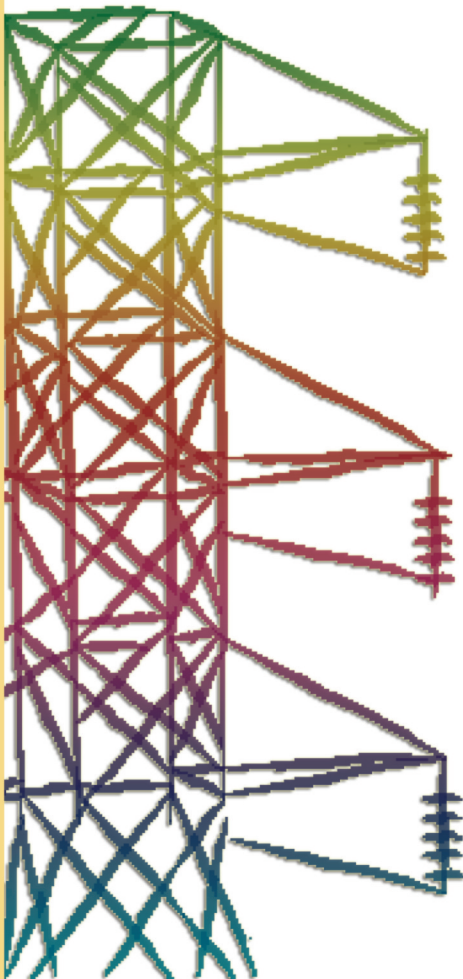
*Ministero dello Sviluppo Economico*

## **RICERCA SISTEMA ELETTRICO**

---

# **Simulazioni neutroniche e progettazione set-up TAPIRO per interfaccia core-riflettore VHTR**

**Nunzio Burgio**





Ente per le Nuove tecnologie,  
l'Energia e l'Ambiente



*Ministero dello Sviluppo Economico*

RICERCA SISTEMA ELETTRICO

Simulazioni neutroniche e progettazione set-up TAPIRO per  
interfaccia core-riflettore VHTR

*Nunzio Burgio*

SIMULAZIONI NEUTRONICHE E PROGETTAZIONE SET-UP TAPIRO PER INTERFACCIA CORE-  
RIFLETTTORE VHTR

Nunzio Burgio (ENEA)

Dicembre 2008

Report Ricerca Sistema Elettrico

Accordo di Programma Ministero dello Sviluppo Economico – ENEA

Area: Produzione e fonti energetiche

Tema: Nuovo Nucleare da Fissione

Responsabile Tema: Stefano Monti, ENEA