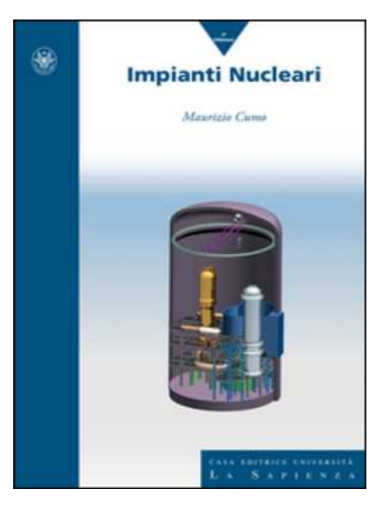
Impianti nucleari PDF

Maurizio Cumo



Questo è solo un estratto dal libro di Impianti nucleari. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Maurizio Cumo ISBN-10: 9788895814636 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2232 KB

DESCRIZIONE

Questa seconda edizione del volume è stata integrata dai risultati dell'esperienza operativa di un gran numero di impianti del ciclo del combustibile nucleare. Di questa esperienza hanno beneficiato gli attuali impianti della III generazione e in particolare alcuni impianti cosiddetti della III generazione avanzata III+. Nel volume sono riportati anche argomenti che indirizzano le ricerche per lo sviluppo futuro della IV generazione di sistemi nucleari, avvalendosi delle evidenze sperimentali conseguite nei maggiori paesi dell'Unione Europea e nei centri di ricerca dell'Euratom. Il lettore può così avere un quadro completo delle evoluzioni dei nuovi tipi di reattori e delle prospettive che a oggi l'energia nucleare presenta per l'umanità.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Secondo uno studio del 2015, realizzato su un campione di oltre 10mila persone, un italiano su due non sa che sul territorio nazionale sono presenti ...

Industries - Impianti Nucleari ... Nell'ambito del portafoglio di soluzioni per la generazione di energia, l'energia nucleare richiede un'assoluta perfezione in ...

Fig. 1 - Le centrali nucleari in Giappone. Sono evidenziati gli impianti del sito di Fukushima interessati dal terremoto/tsunami l'11 marzo 2011

IMPIANTI NUCLEARI

Leggi di più ...