

Pompe e impianti di sollevamento PDF

Alberto Bianchi



Questo è solo un estratto dal libro di Pompe e impianti di sollevamento. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Alberto Bianchi
ISBN-10: 9788820328597
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4162 KB

DESCRIZIONE

Una guida completa, aggiornata e dettagliata sulla progettazione e realizzazione di stazioni di pompaggio per differenti tipi di fluidi e di applicazioni, siano esse relative a sistemi di acquedotto, fognatura, bonifica o produzione industriale. Il manuale illustra sia i concetti fondamentali sia gli aspetti più specifici e approfonditi, includendo innovative conoscenze scientifiche e tecnologiche recentemente acquisite e riconosciute a livello internazionale. L'opera si rivolge non solo a professionisti, amministratori e studiosi operanti nel settore, ma anche agli studenti dei corsi di laurea in Ingegneria.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Installiamo pompe sommerse di qualsiasi potenza, grandezza e modello, gli impianti per emungimento acque sono realizzabili con tubazioni in polietilene, acciaio ...

Impianti di sollevamento, pompe, segnalatori e centraline. Aqualift F Mono/Duo EBA-Mat.-Nr.: 206-818
Download Ausgabe: 2017/10, 16642.16 kb. KESSEL Aqualift S

Lingua Italiana! Pompe e impianti di sollevamento Descrizione del libro Il volume è una guida alla progettazione e realizzazione di stazioni di pompaggio...

POMPE E IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO

[Leggi di più ...](#)