

Acquedotti. Guida alla progettazione PDF

Valerio Milano



Questo è solo un estratto dal libro di Acquedotti. Guida alla progettazione. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Valerio Milano
ISBN-10: 9788820351830
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 3612 KB

DESCRIZIONE

Una guida completa e dettagliata ai vari aspetti teorici e applicativi connessi alla progettazione degli acquedotti perrispondere in modo chiaro ed esaustivo alle esigenze della didattica come alle richieste degli operatori del settore. Questa nuova edizione, pur mantenendo la struttura generale della trattazione nella completezza dei temi trattati, è stata integralmente rivista. Gli aggiornamenti riguardano soprattutto gli argomenti che più hanno beneficiato dello sviluppo tecnico, quelli che sono interessati da nuove normative di riferimento e, infine, quelli oggetto di recenti ricerche sistematiche, con l'impegno di numerosi studiosi. Tali temi riguardano i fabbisogni e i consumi idropotabili e la distribuzione temporale degli stessi, le caratteristiche delle acque per uso potabile, le perdite d'acqua degli acquedotti e le tubazioni, per le quali sono mutate le norme UNI, EN, ISO. Sono state inoltre riviste e integrate le numerose esemplificazioni numeriche.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

- Valerio Milano, Acquedotti - Guida alla progettazione, Hoepli

APAT, "Linee Guida per la progettazione e gestione di zone umide artificiali per la depurazione dei reflui civili", 2005), ...

Acquista l'articolo Acquedotti. Guida alla progettazione ad un prezzo imbattibile. Consulta tutte le offerte in Ingegneria e Matematica, scopri altri prodotti Milano ...

ACQUEDOTTI. GUIDA ALLA PROGETTAZIONE

[Leggi di più ...](#)