Fondamenti di geotecnica PDF

Riccardo Berardi



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



Autore: Riccardo Berardi ISBN-10: 9788825173734 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1317 KB

DESCRIZIONE

Finalità principale del libro è quella di fornire i concetti di base della materia, per la preparazione degli allievi ingegneri civili, edili e ambientali che frequentano corsi di geotecnica e di meccanica delle terre. Particolare importanza è data all'analisi del comportamento meccanico delle terre, al fine di fornire un solido inquadramento teorico, seppur necessariamente semplificato, degli aspetti che più frequentemente si affrontano nella pratica geotecnica. La principale caratteristica del terreno, ovvero quella di essere un materiale naturale, viene enfatizzata, in quanto la sua risposta si differenzia da quella di altri materiali tipici dell'ingegneria civile. Il comportamento è tuttavia inquadrato nell'ambito di approcci validi anche per i suddetti materiali, per non indurre nel lettore una sensazione di discontinuità con concetti acquisiti in ambiti didattici complementari. Differenze e peculiarità sono comunque ampiamente evidenziate e trattate. Il libro è organizzato in una serie di capitoli, corredati da esempi ed esercizi, che seguono un percorso didattico sperimentato in corsi di laurea di primo e secondo livello.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

FONDAMENTI DI GEOTECNICA (ICAR/07) Anno Accademico: 2006-07 Anno di corso: 1 - 2 - Semestre: II Ore di attività in aula: 50 CFU: 4 ANDREA DEI SVALDI

Finalità principale del libro è quella di fornire i concetti di base della materia, per la preparazione degli allievi ingegneri civili, edili e ambientali che ...

Fondamenti Di Geotecnica è un libro di Berardi Riccardo edito da Cittàstudi a marzo 2013 - EAN 9788825173734: puoi acquistarlo sul sito HOEPLI.it, la grande ...

FONDAMENTI DI GEOTECNICA

Leggi di più ...