

Manuale di geomorfologia applicata PDF

M. Panizza



Questo è solo un estratto dal libro di Manuale di geomorfologia applicata. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: M. Panizza
ISBN-10: 9788891728623
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2232 KB

DESCRIZIONE

Questo manuale è stato preparato per rispondere ad un sempre maggior interesse verso le applicazioni della Geomorfologia nei problemi del territorio. Esso fornisce via via le basi concettuali, un insieme di percorsi metodologici ed una serie di esempi specifici, derivanti da ricerche e lavori originali, per la valutazione e la soluzione delle problematiche territoriali. In particolare vengono investigati sia i vari processi di pericolosità (superficiale, fluviale, costiera, glaciale, sismica, antropica, frane, valanghe ecc.), che i tipi di risorse naturali (materiali lapidei e detritici, geositi ecc.), nei quali è coinvolta la Geomorfologia in termini di rischio e d'impatto ambientali. Per questi fenomeni sono prospettati sistemi d'indagine, misure di controllo, interventi di difesa e azioni di mitigazione, avvalendosi anche di tecnologie innovative, quali il Remote sensing, il GIS ecc. Peculiare attenzione è rivolta quindi ai temi della Pianificazione Territoriale, della Valutazione d'Impatto Ambientale e dello Sviluppo Sostenibile. La materia è trattata in modo sistematico e con un linguaggio scientifico di facile comprensione, pur basato su rigorosi percorsi metodologici. Numerosi schemi, figure e tabelle facilitano l'approccio alla disciplina. Il volume è rivolto sia a studenti universitari, sia a coloro che, per ricerca o lavoro (geologi, ingegneri, naturalisti, geografi, architetti ecc.), affrontano i problemi dell'analisi, della salvaguardia e della gestione del territorio.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

GEOMORFOLOGIA APPLICATA Anno accademico e docente Non ... "Manuale di meteorologia alpina", Zanichelli ed., Bologna. Manuale delle valanghe.

Manuale di Geomorfologia applicata. Franco Angeli, Milano 2005 - COOKE R. U. & DOORNKAMP . C. (1990)- Geomorphology in environmental management (second edition).

La Geomorfologia applicata riveste un ruolo fondamentale nelle Scienze Geologiche Applicate poiché ... - Manuale di Geomorfologia applicata. Ed. Franco ...

MANUALE DI GEOMORFOLOGIA APPLICATA

[Leggi di più ...](#)