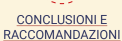
# **GUIDA ALLA LETTURA**

# **SHORT MENÙ**









RATIO



DI SUPPORTO

SOCIETÀ GEOLOGICA ITALIANA LE SCIÈNZE DELLA TERRA OGGI INJTALIA



### IL VALORE DELLA CARTOGRAFIA GEOLOGICA:

si apprezza, si gestisce efficacemente e protegge solo ciò che si conosce









SHORT MENÙ

**TITOLO DOCUMENTO** 

per una consulatazione veloce all'interno del documento



LINK DOI

# **GUIDA ALLA LETTURA**

#### **ICONE SEZIONI**







**RATIO** 



DATI DI SUPPORTO

## **ICONE CON RIMANDO**

- Collegamento link esterno
- i) Collegamento interno al documento





► DICHIARAZIONE DI INTENTI → CONCLUSIONI E RACCOMANDAZIONI → RATIO → DATI DI SUPPORTO

## SHORT MENÙ

per una consulatazione veloce all'interno del documento

#### **SEZIONE**

specifica del documento indicata dall'icona di riferimento



#### IL VALORE **DELLA CARTOGRAFIA GEOLOGICA:**

si apprezza, si gestisce efficacemente e protegge solo ciò che si conosce

La cartografia geologica rappresenta un fondamentale strumento di conoscenza di base per un Paese avanzato che voglia affrontare consapevolmente ed efficacemente le inevitabili sfide legate alla tutela, gestione e pianificazione del proprio territorio e all'utilizzo sostenibile delle proprie risorse. Una carta geologica moderna, corredata da banche dati ricche e facilmente consultabili, deve essere completa e facilmente accessibile a decisori, professionisti, cittadini e ricercatori, Il suo valore è pari a quello di un'infrastruttura strategica nazionale ad altissimo impatto, sia per il suo fondamentale valore culturale sia per l'utilità che essa ricopre in un ampio scenario di ambiti pratici ed applicativi.

La mappatura geologica del territorio nazionale e del suo sottosuolo è necessaria per capire le loro peculiarità geologiche, per lo studio dei fenomeni geologici passati e attuali, per l'individuazione e la gestione delle risorse naturali (idriche,





#### ■ Regio Ufficio Geologico (1941) Carta Geologica d'Italia al 100.000, F. 132 Norcia (fonte Biblioteca Istituto Superiore per la

Protezione e la Ricerca Ambientale - ISPRA)

delle immagini con eventuali collegamenti multimediali

**DIDASCALIE** 

LE SCIENZE DELLA TERRA OGGI IN ITALIA