

## Titolo in italiano

*Titolo in inglese*

---

AUTORI: cognome e nome (*per esteso*) degli autori, Times new roman 12, tutto maiuscolo

---

Ente di appartenenza e indirizzo: Times new roman 10

---

RIASSUNTO – times new roman 10, in italiano, max 1000 caratteri spazi inclusi

PAROLE CHIAVE: times new roman 10, in italiano in numero non inferiore a cinque, scelte tra quelle riportate nell'ultima versione del ThIST (<http://www.isprambiente.gov.it/it/biblioteca/pubblicazioni-della-biblioteca/thist-1/thist>)

ABSTRACT – times new roman 10, in inglese, max 1000 caratteri spazi inclusi

KEY WORDS: times new roman 10, in inglese

---

**Testo:** carattere Times New Roman 12, interlinea 1,0, rientro 0,5, giustificato. Non è prevista limitazione di pagine nel testo.

### Esempio:

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

---

### Citazioni bibliografiche nel testo.

Indicate entro parentesi tonde, con il cognome dell'autore/i (maiuscoletto) seguito da una virgola e dall'anno di pubblicazione. Nel caso di due autori, la "e" sarà indicata con la "&"; la dicitura "et alii" andrà in carattere minuscolo, corsivo.

### Esempi:

(MACCAGNO, 1962)

(LUPPI & SALVATI, 1990)

(MAINO *et alii*, 1980)

Nel caso di più citazioni dello stesso autore indicare, dopo il cognome, gli anni delle sue pubblicazioni in ordine cronologico, separati da una virgola. Per lavori coevi l'indicazione dell'anno deve essere seguita da una lettera di identificazione.

Es.: (MACCAGNO, 1962a, 1962b, 1964, 1968)

---

### Bibliografia

#### Esempi:

BAKER V.R. (2006) - *Water and the evolutionary geological history of Mars*. Boll. Soc. Geol. It., 125, 357-369.

RAMSAY J.G. & HUBER M. (1987) - *The techniques of Modern Structural Geology*. Volume 2: Folds and Fractures. Academic Press, London, 500 pp.

WEGENER A. (1912) - *Die Entstehung der Kontinente*. Geol. Rundsch., 3, 277-292.

SERVIZIO GEOLOGICO D'ITALIA (2011) - *Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, F. 99 Iseo*. ISPRA, Roma.

PANTALONI M., PICHEZZI R.M., D'AMBROGI C., PAMPALONI M.L., ROSSI M. (2016) - *Note Illustrative della Carta Geologica d'Italia alla scala 1:50.000, F. 280 Fossombrone*. 96 pp., S.EL.CA. Firenze.

---

**Siti web consultati:** link e data di consultazione

**Esempio:**

<http://arpa.piemonte.it> (accesso 15/09/2011)

---

**Note a piè di pagina:** il riferimento alla nota andrà inserito nel testo, con una numerazione progressiva tra parentesi tonda, il testo delle note dovrà essere fornito su pagina a parte.

---

**Didascalie:** figure, tavole, tabelle, in italiano e in inglese, riportate su pagina a parte; il riferimento andrà citato nel testo, tra parentesi tonde, minuscolo. Esempio (fig. 1, 2, 3), (tav. 1, 2, 3)

---

**Illustrazioni:** Non è prevista limitazione nel numero delle figure. in JPEG o TIFF: ad alta risoluzione, minimo 300 dpi (se non contengono testo) altrimenti, con risoluzione a 600 dpi (possono essere foto, carte, sezioni, etc., sia in bianco e nero che a colori, di misura non inferiore alle dimensioni del formato pagina che, compresa la didascalia è cm 17,2 x 23,9 (anche in orizzontale) o misura della colonna cm 8,1; le tabelle devono essere in formato xls seguendo per le dimensioni le indicazioni delle illustrazioni.