

1 Titolo

2 **Nome Cognome¹, Nome Cognome² e Nome Cognome³**

3 ¹ Affiliazione 1; e-mail@e-mail.com

4 ² Affiliazione 2; e-mail@e-mail.com

5 Corrispondenza: e-mail@e-mail.com

6 **Riassunto:** un solo paragrafo di circa 200-300 parole al massimo. Per gli articoli di ricerca, gli
7 abstract dovrebbero fornire una panoramica pertinente del lavoro. Incoraggiamo vivamente gli autori
8 a utilizzare il seguente stile di abstract strutturati, ma senza titoli: (1) inquadramento: collocare
9 l'oggetto in un ampio contesto ed evidenziare lo scopo dello studio; (2) metodi: descrivere
10 brevemente i principali metodi applicati; (3) risultati: riepilogare i principali risultati dell'articolo; e (4)
11 Conclusioni: Indicare le principali conclusioni o interpretazioni. Il riassunto dovrebbe essere una
12 rappresentazione oggettiva dell'articolo, non deve contenere risultati che non sono presentati e
13 disattesi nel testo principale e non deve esagerare le conclusioni principali.

14 **Parole chiave:** parola chiave 1; parola chiave 2; parola chiave 3; parola chiave 4; parola chiave 5.
15

16 **0. Come utilizzare questo modello**

17 Il modello descrive in dettaglio le sezioni che possono essere utilizzate in un manoscritto. Si noti
18 che ogni sezione ha uno stile corrispondente, che può essere trovato nel menu 'Stili' di Word. Le
19 sezioni non obbligatorie sono elencate come tali. I titoli di sezione forniti sono per gli articoli. I
20 documenti di revisione e altri tipi di articoli hanno una struttura più flessibile.

21 Rimuovi questo paragrafo e inizia la numerazione della sezione con 1.

22 **1. Introduzione**

23 L'introduzione dovrebbe brevemente collocare lo studio in un ampio contesto ed evidenziare il
24 motivo per cui è importante. Dovrebbe definire lo scopo dell'opera e il suo significato. Lo stato attuale
25 del settore della ricerca dovrebbe essere riesaminato attentamente e le pubblicazioni chiave citate.
26 Infine, menzionare brevemente l'obiettivo principale del lavoro ed evidenziare le principali conclusioni.
27 Per quanto possibile, si prega di mantenere l'introduzione comprensibile ad un pubblico vasto. I
28 riferimenti bibliografici devono essere nella forma (Autore, ANNO; Autore1 e Autore 2, ANNO; Autore
29 et al., ANNO)

30 **2. Materiali e metodi**

31 I materiali e i metodi devono essere descritti con dettagli sufficienti per consentire ad altri di
32 basarsi sui risultati pubblicati. La pubblicazione del manoscritto implica che è necessario rendere
33 disponibili ai lettori tutti i materiali, i dati, il codice informatico e i protocolli associati alla pubblicazione.

34 **3. Risultati**

35 Questa sezione può essere suddivisa per sottovoci. Dovrebbe fornire una descrizione concisa e
36 precisa dei risultati sperimentali, della loro interpretazione e delle conclusioni sperimentali che
37 possono essere tratte.

38 *3.1. Sottosezione*

39 *3.1.1. Sottosezione*

40 Gli elenchi puntati hanno il seguente aspetto:

- 41 • Primo punto elenco
- 42 • Secondo punto elenco

43 • Terzo proiettile

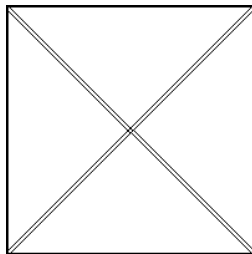
44 Gli elenchi numerati possono essere aggiunti come segue:

- 45 1. Primo elemento
- 46 2. Secondo elemento
- 47 3. Terzo elemento

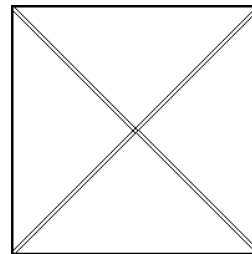
48 Il testo continua qui.

49 3.2. Cifre, tabelle e schemi

50 Tutte le figure e le tabelle devono essere citate nel testo principale come Figura 1, Tabella 1 e
51 così via.



(a)



(b)

52 **come illustrato nella Figura 1.** Questa è una figura, Schemi seguono la stessa formattazione. Se ci
53 sono più pannelli, dovrebbero essere elencati come: (a) Descrizione di ciò che è contenuto nel primo
54 pannello; (b) Descrizione di quanto contenuto nel secondo pannello. Le cifre devono essere inserite
55 nel testo principale vicino alla prima volta che vengono citate. Una didascalia su una singola riga deve
56 essere centrata.

57 **Tabella 1.** Questo è una tabella. Le tabelle devono essere inserite nel testo principale vicino alla
58 prima volta che vengono citate.

Titolo 1	Titolo 2	Titolo 3
voce 1	Dati	Dati
voce 2	Dati	dati ¹

59 3.3. Formattazione dei componenti matematici

60 Questo è un esempio di equazione:

$$a = 1, \tag{1}$$

61 il testo che segue un'equazione non deve essere un nuovo paragrafo. Si prega di punteggiare le
62 equazioni come testo normale.

63 4. Discussione

64 Gli autori dovrebbero discutere i risultati e come possono essere interpretati in prospettiva di
65 studi precedenti e delle ipotesi di lavoro. I risultati e le loro implicazioni dovrebbero essere discussi
66 nel contesto più ampio possibile. Possono essere evidenziate anche le future indicazioni per la
67 ricerca.

68 5. Conclusioni

69 Questa sezione non è obbligatoria, ma può essere aggiunta al manoscritto se la discussione è
70 insolitamente lunga o complessa.

71

72 **Finanziamento: Si prega di** aggiungere: "Questa ricerca non ha ricevuto finanziamenti esterni" o "Questa
73 ricerca è stata finanziata con NAME OF FUNDER, numero di sovvenzione XXX" e "L'APC è stato finanziato da
74 XXX". Controlla attentamente che i dettagli forniti siano accurati e utilizza l'ortografia standard dei nomi delle

75 agenzie di finanziamento al <https://search.crossref.org/funding>, eventuali errori potrebbero influire sui tuoi futuri
76 finanziamenti.

77 **Bibliografia**

78 I riferimenti bibliografici devono essere elencati in ordine alfabetico alla fine del manoscritto con il seguente
79 formato.

80

81 1. Autore 1, A.B.; Autore 2, C.D. Titolo dell'articolo. *Nome giornale* di registrazione abbreviato **Anno**, *Volume*,
82 intervallo pagine.

83 2. Autore 1, A.; Autore 2, B. Titolo del capitolo. In *Titolo libro*, 2nd ed.; Editor 1, A., Editor 2, B., Eds.; Editore:
84 Percorso editore, Paese, 2007; Volume 3, pp. 154–196.

85 3. Autore 1, A.; Autore 2, B. *Titolo libro*, terzo ed.; Editore: Posizione editore, Paese, 2008; pp. 154–196.

86 4. Autore 1, A.B.; Autore 2, C. Titolo dell'opera inedita. *Nome giornale*, fase di pubblicazione
87 (in esame; accettato; in stampa).

88 5. Autore 1, A.B. (Università, Città, Stato, Paese); Autore 2, C. (Istituto, Città, Stato, Paese). Comunicazione
89 personale, 2012.

90 6. Autore 1, A.B.; Autore 2, C.D.; Autore 3, E.F. Titolo della presentazione. In Titolo dell'Opera Raccolta (se
91 disponibile), Procedimenti del Nome della Conferenza, Luogo della Conferenza, Paese, Data della
92 Conferenza; Editor 1, Editor 2, Eds. (se disponibile); Editore: Città, Paese, Anno (se disponibile); Numero
93 astratto (facoltativo), Paginazione (facoltativo).

94 7. Autore 1, A.B. Titolo della Tesi. Livello di tesi, Sede dell'Università, Data di completamento.

95 8. Titolo del sito. Disponibile online: URL (accessibile il giorno Anno mese).