



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INFORMATICA

ESPERIMENTI DI PROGRAMMAZIONE LINEARE  
INTERA PER PROBLEMI DI VERTEX COVER

*Relatore*

Prof. Domenico Salvagnin

*Laureando*

Giacomo Camposampiero

Anno Accademico 2020/2021

*Padova, 19 luglio 2021*



*Text.*



# Indice

<b>1</b>	<b>Introduzione</b>	<b>1</b>
1.1	Prova di sottosezione . . . . .	1
1.1.1	Prova sottosezione 21 . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Presentazione delle sperimentazioni</b>	<b>7</b>
2.1	Prova di sottosezione . . . . .	7
2.1.1	Prova sottosezione 21 . . . . .	8
<b>3</b>	<b>Risultati delle sperimentazioni</b>	<b>13</b>
3.1	Prova di sottosezione . . . . .	13
3.1.1	Prova sottosezione 21 . . . . .	14
<b>4</b>	<b>Conclusioni</b>	<b>19</b>
4.1	Prova di sottosezione . . . . .	19
4.1.1	Prova sottosezione 21 . . . . .	20
	<b>Bibliografia</b>	<b>25</b>



# Capitolo 1

## Introduzione

### 1.1 Prova di sottosezione

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

### **1.1.1 Prova sottosezione 21**

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo



ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo

ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo

ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [3].



# Capitolo 2

## Presentazione delle sperimentazioni

### 2.1 Prova di sottosezione

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

### **2.1.1 Prova sottosezione 21**

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-



tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [1].



# Capitolo 3

## Risultati delle sperimentazioni

### 3.1 Prova di sottosezione

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

### **3.1.1 Prova sottosezione 21**

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [4].





# Capitolo 4

## Conclusioni

### 4.1 Prova di sottosezione

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

#### **4.1.1 Prova sottosezione 21**

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella car-

tella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].

La struttura utilizzata in questo template non è obbligatoria, però ritengo che sia molto comoda per evitare di scrivere file troppo lunghi e di avere un controllo migliore sulla struttura. Questa prevede di scrivere l'introduzione al capitolo in un file salvato nella cartella principale e di sviluppare le sezioni all'interno di una cartella. Esempio di richiamo ad un riferimento [2].



# Bibliografia

- [1] Alec Baudoin. *Impara L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X!* documentazione online di Latex. 1998.
- [2] *BibConverter – a tool for converting citations: demo page*. Online available <http://www.bibconverter.net/demo/bmdemo.htm>. 2007.
- [3] L[eslie] Lamport. *LaTeX: A Document Preparation System*. 2nd. ISBN: 0-201-52983-1. Addison Wesley Professional, giu. 1994.
- [4] Tobias Oetiker. *The not so short introduction to L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X 2<sub>ε</sub>*. documentazione online di Latex. 1999.