

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



Indice

1	Intr	Introduzione			
	1.1	Prova	di sottosezione	1	
		1.1.1	Prova sottosezione 21	2	
2	Presentazione delle sperimentazioni				
	2.1	Prova	di sottosezione	7	
		2.1.1	Prova sottosezione 21	8	
3	Risultati delle sperimentazioni			13	
	3.1	Prova	di sottosezione	13	
		3.1.1	Prova sottosezione 21	14	
4	Con	clusio	ni	19	
	4.1	Prova	di sottosezione	19	
		4.1.1	Prova sottosezione 21	20	
Bi	bliog	grafia		25	

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].

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].

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].

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].

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].

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].

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].

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].

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].

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 La TeX!* 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 $\not\!\! BTEX 2_{\varepsilon}$. documentazione online di Latex. 1999.