

Intestazione (*autore/componenti del gruppo, numero PC, nome del file*)

Titolo

Oggetto: breve abstract

Indice generale

Analisi del problema	1
Specifiche aggiuntive	1
Analisi dei dati	1
Algoritmo	1
Implementazione	1

Analisi del problema

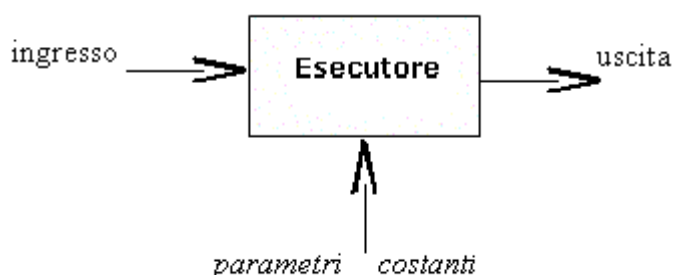
Illustrazione in linguaggio naturale dal punto di vista sistemico con eventuale ricorso al modello matematico

Specifiche aggiuntive

Aiutano a capire la rappresentazione successiva ed evidenziano eventuali problemi riscontrati; sempre in relazione al sistema e non considerazioni sull'implementazione/programma

Analisi dei dati

- modello del sistema con paradigma I/O
- dati di input - letti
- parametri costanti – dati del testo
- dati di output – risultati finali
- dati di lavoro – risultati intermedi / dati temporanei



Algoritmo

- strategia risolutiva in linguaggio naturale - con prefazione più generica ad es. uso la gestione degli eventi e poi racconto le azioni (come ad es. – inializzo – leggo)
- modello logico descritto con pseudocodice; con uso dei nomi simbolici già definiti nel modello dei dati si formalizza il flusso delle azioni; nel caso di paradigma di programmazione con gestione di eventi si illustrano le diverse procedure evento usando un *metalinguaggio* con regole meno rigide ed indipendente dalla sintassi del linguaggio di programmazione che verrà poi usato

Progettazione dell' interfaccia

- illustrazione dell'interfaccia (es. layout grafico con eventuale gestione eventi) esplicitando le scelte per l'input e l'output

Implementazione

- listato ben commentato
- piano prove
- ✓ Eventuali figure esplicative corredate da commento
- ✓ **Conclusioni** e/o problemi aperti
- ✓ **Glossario** (definizione di termini particolari e dei neologismi usati nella documentazione).
- ✓ Eventuali Riferimenti Bibliografici e/o Siti internet