

DIPARTIMENTO di INFORMATICA
Programmazione + Laboratorio
Corso di Laurea in Informatica – Anno Accademico 2008-09 – 10-02-09

Implementare un programma in grado di:

1. Leggere da tastiera un testo e scriverlo su file
2. Visualizzare il contenuto del file carattere per carattere
3. Contare il numero di linee del file che iniziano con la lettera 'a'

Codificare i punti 1., 2., 3 con 3 funzioni parametriche opportunamente commentate

Nota bene – Creare una cartella identificata da CognomeNome dello studente
Identificare il programma con il cognome dello studente
Salvare nella cartella il programma sorgente, l'eseguibile e il file creato

DIPARTIMENTO di INFORMATICA
Programmazione + Laboratorio
Corso di Laurea in Informatica – Anno Accademico 2008-09 – 10-02-09

Implementare un programma in grado di:

1. Leggere da tastiera un testo e scriverlo su file
2. Visualizzare il contenuto del file carattere per carattere
3. Contare il numero di linee del file che iniziano con la lettera 'a'

Codificare i punti 1., 2., 3 con 3 funzioni parametriche opportunamente commentate

Nota bene – Creare una cartella identificata da CognomeNome dello studente
Identificare il programma con il cognome dello studente
Salvare nella cartella il programma sorgente, l'eseguibile e il file creato