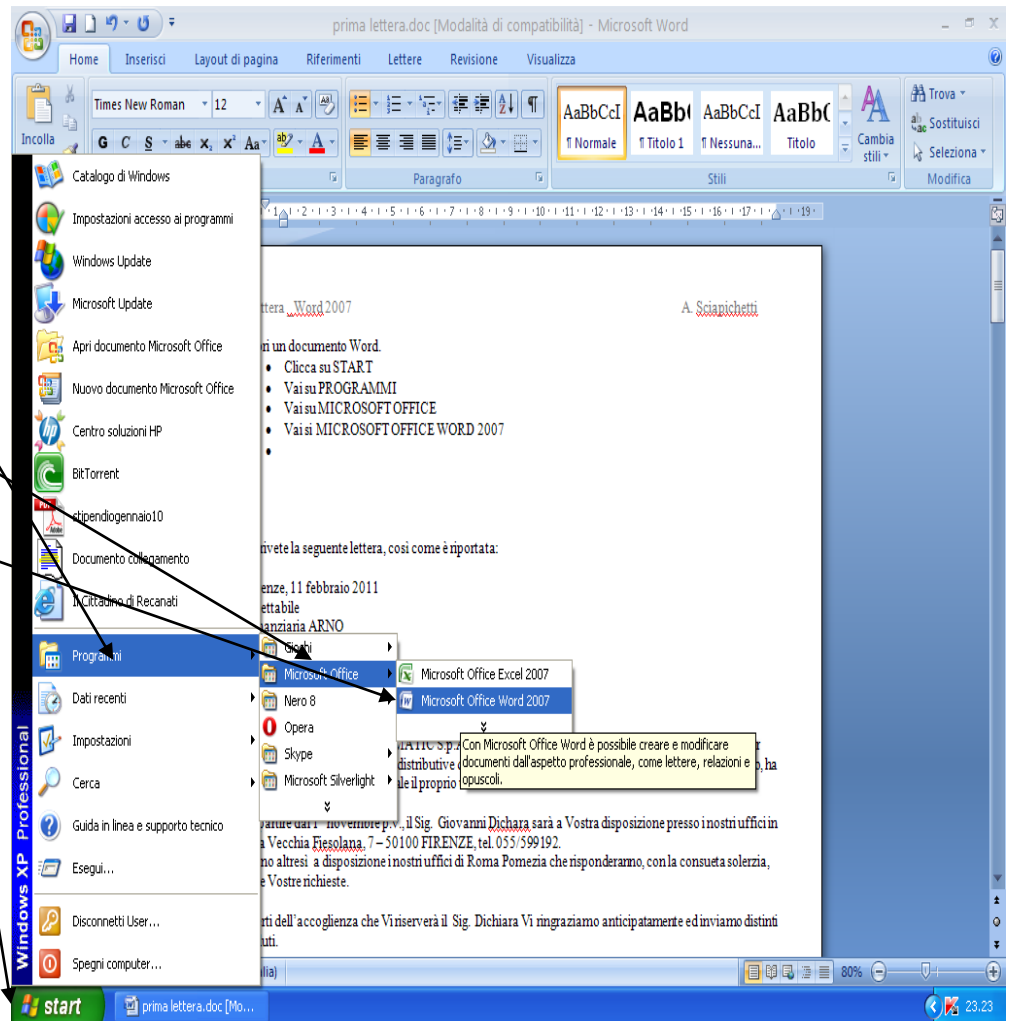


Esercizio iniziale_Word 2007

Apri un documento Word.

- Clicca su **START**
- Vai su **PROGRAMMI**
- Vai su **MICROSOFT OFFICE**
- Vai su **MICROSOFT OFFICE WORD 2007**



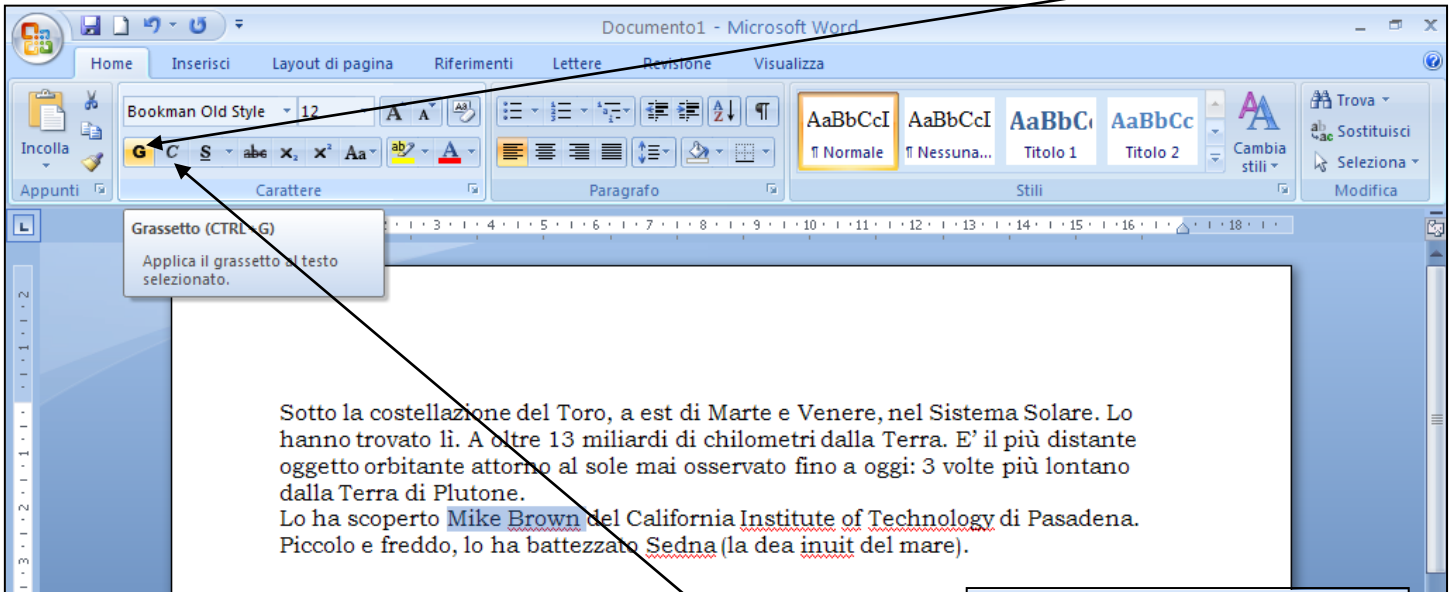
Scrivete il seguente testo (ricordati di scrivere senza tener conto di andare a capo: il programma lo fa da se!!!)

Sotto la costellazione del Toro, a est di Marte e Venere, nel Sistema Solare. Lo hanno trovato lì. A oltre 13 miliardi di chilometri dalla Terra. E' il più distante oggetto orbitante attorno al sole mai osservato fino a oggi: 3 volte più lontano dalla Terra di Plutone. Lo ha scoperto Mike Brown del California Institute of Technology di Pasadena. Piccolo e freddo, lo ha battezzato Sedna (la dea Inuit del mare).

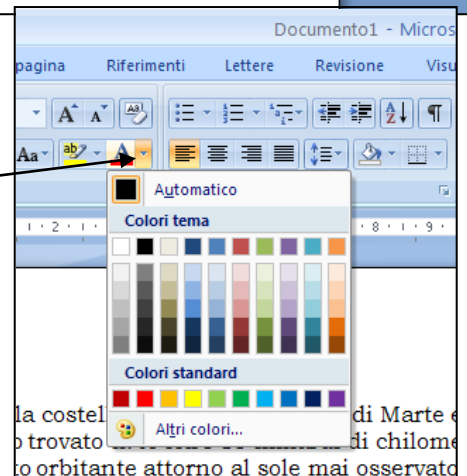
Esercizio iniziale_Word 2007

Ora esegui la seguente formattazione:

- 1) Seleziona “Mike Brown” (clicca con il tasto sinistra del mouse prima della lettera M e tenendolo cliccato trascinalo fino a che entrambe le parole non sono evidenziate)
- 2) Usando l’apposito pulsante nella barra degli strumenti imposta la proprietà **grassetto**



- 3) Seleziona “California Institute of Technology”
- 4) Imposta la proprietà *corsivo* (cliccando sull’apposito tasto)
- 5) Seleziona “Sedna” eseguendo un doppio click di tasto sinistro del mouse sulla parola
- 6) Imposta il colore **blu** (clicca sulla freccetta e dal menù a tendina, scegli il colore blu)
- 7) Imposta il tipo di carattere **Tahoma** (clicca sulla freccetta e dal menù a tendina scegli il carattere richiesto)



Alla fine dovrà essere così:

Sotto la costellazione del Toro, a est di Marte e Venere, nel Sistema Solare. Lo hanno trovato lì. A oltre 13 miliardi di chilometri dalla Terra. E' il più distante oggetto orbitante attorno al sole mai osservato fino a oggi: 3 volte più lontano dalla Terra di Plutone.

Lo ha scoperto **Mike Brown** del *California Institute of Technology* di Pasadena. Piccolo e freddo, lo ha battezzato **Sedna** (la dea Inuit del mare).

