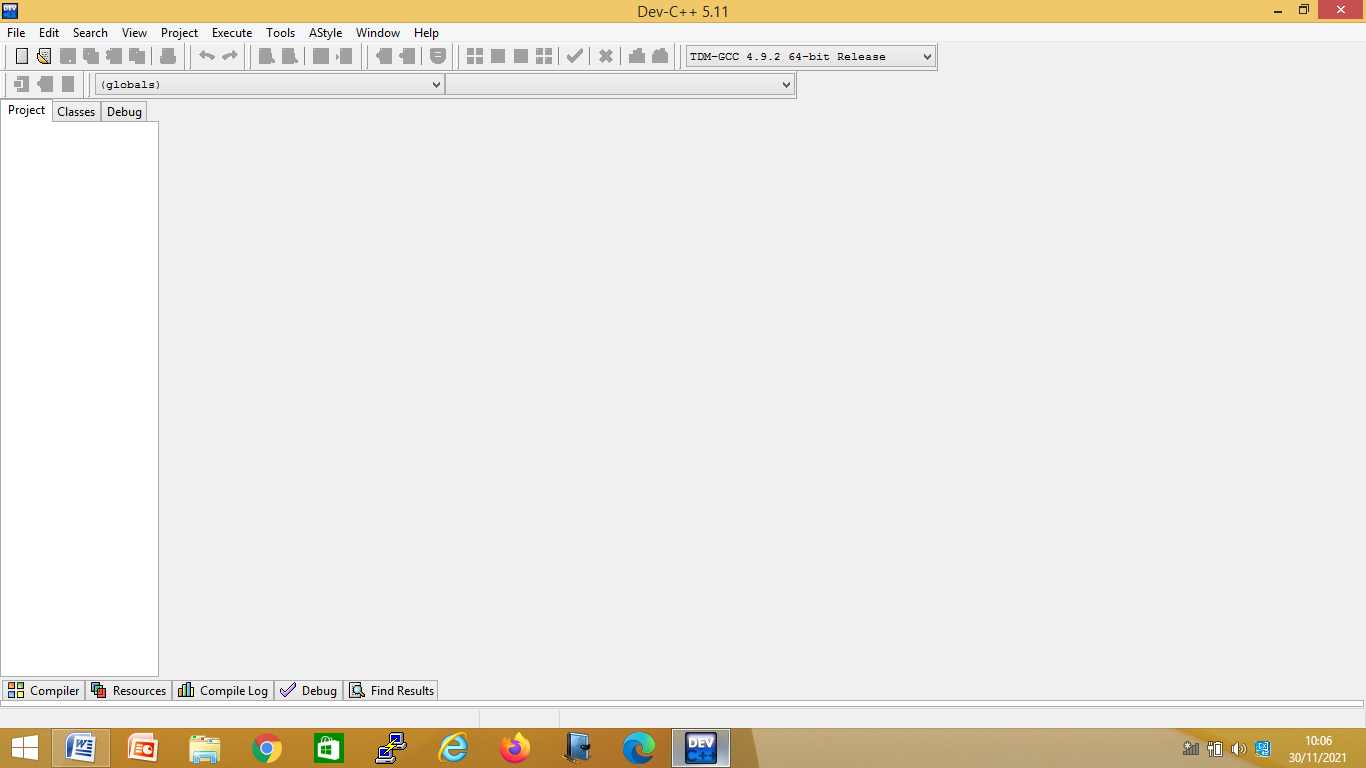
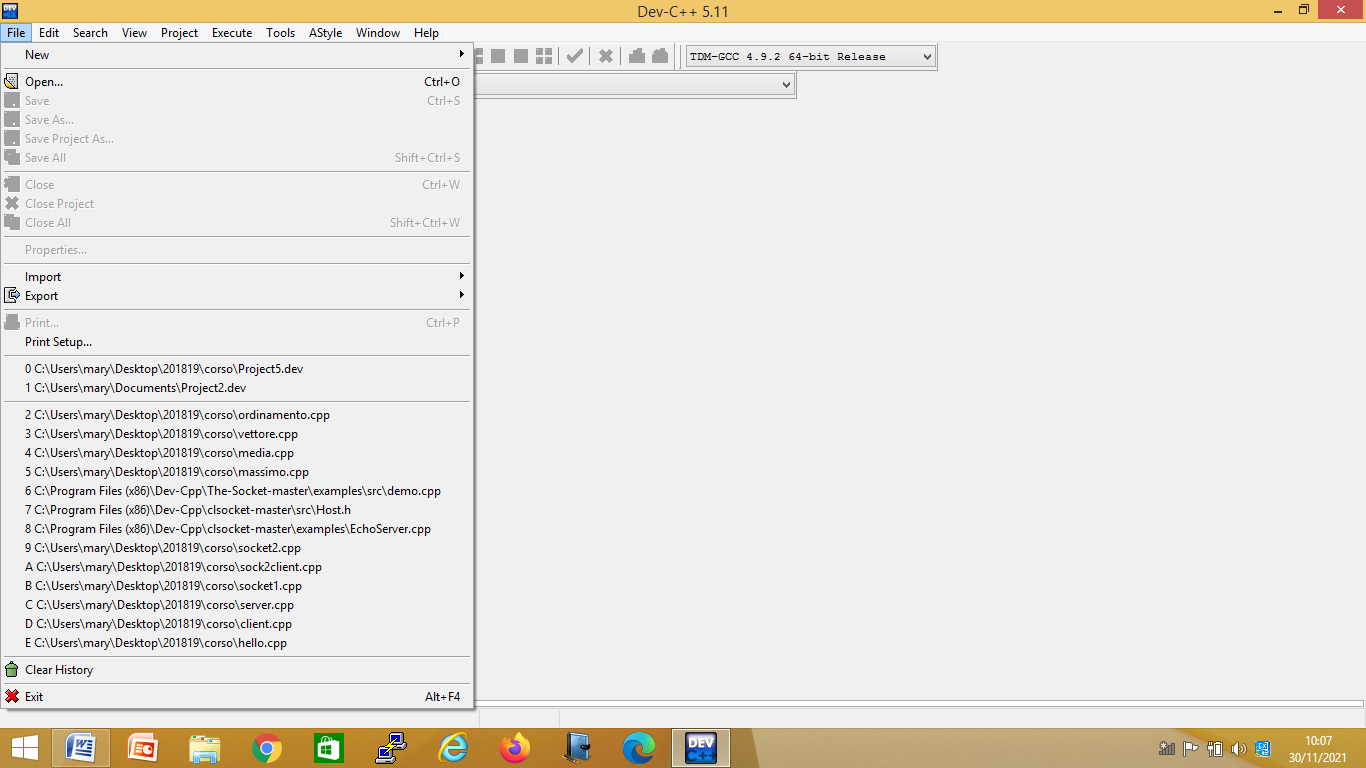
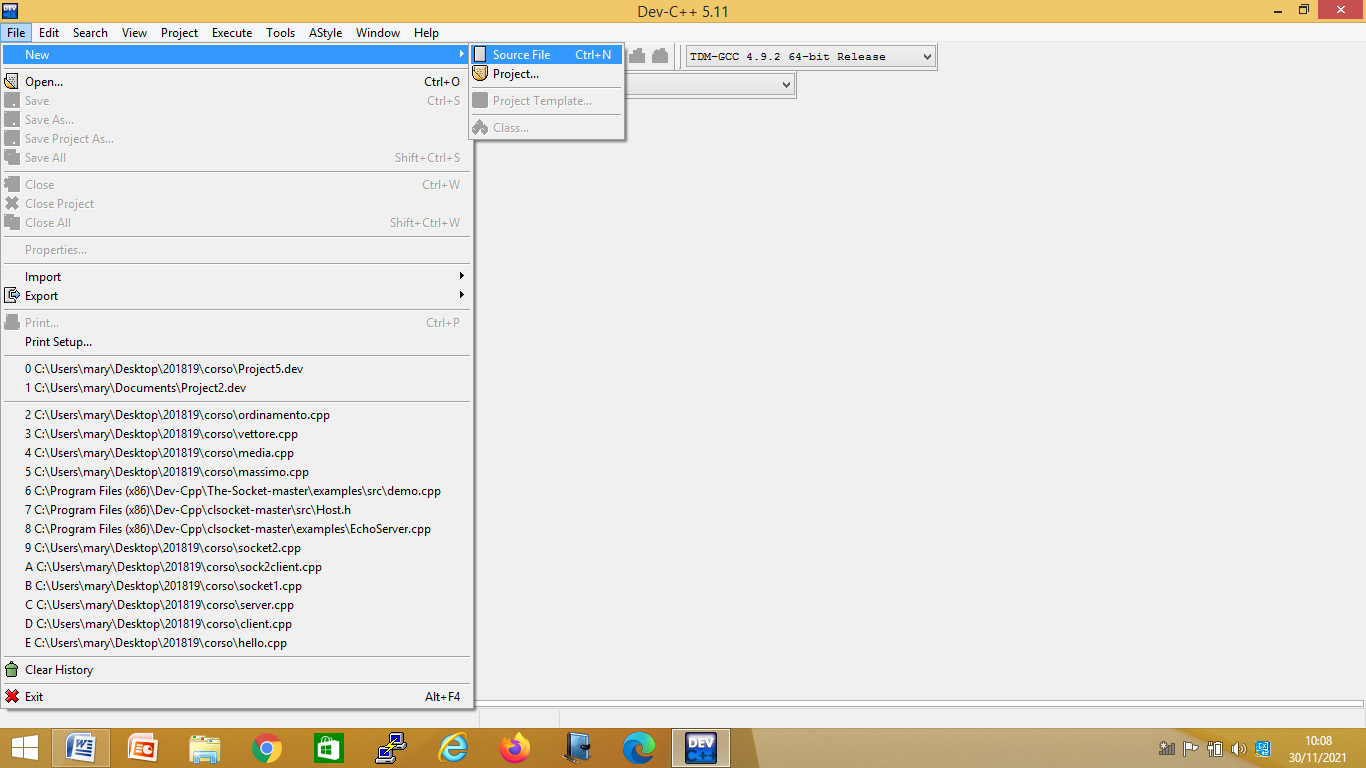
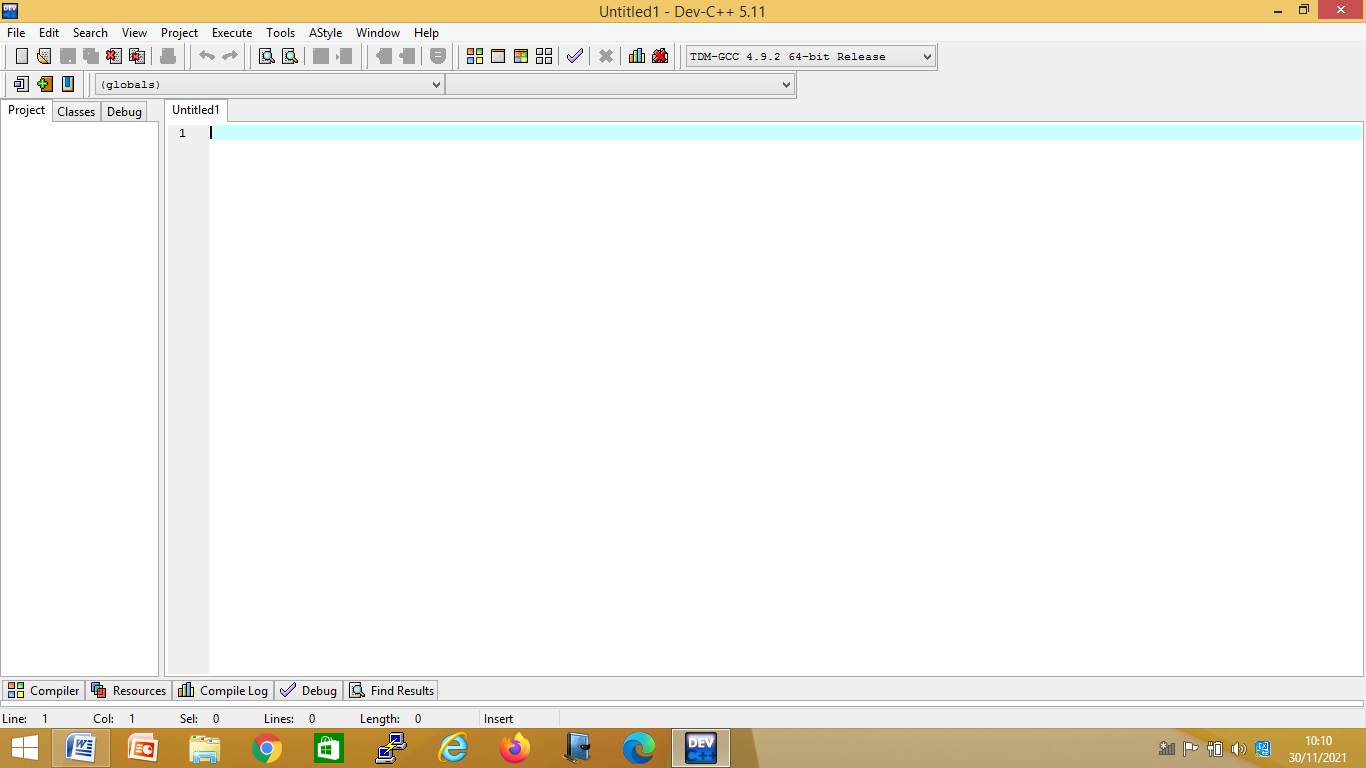
Dev c++

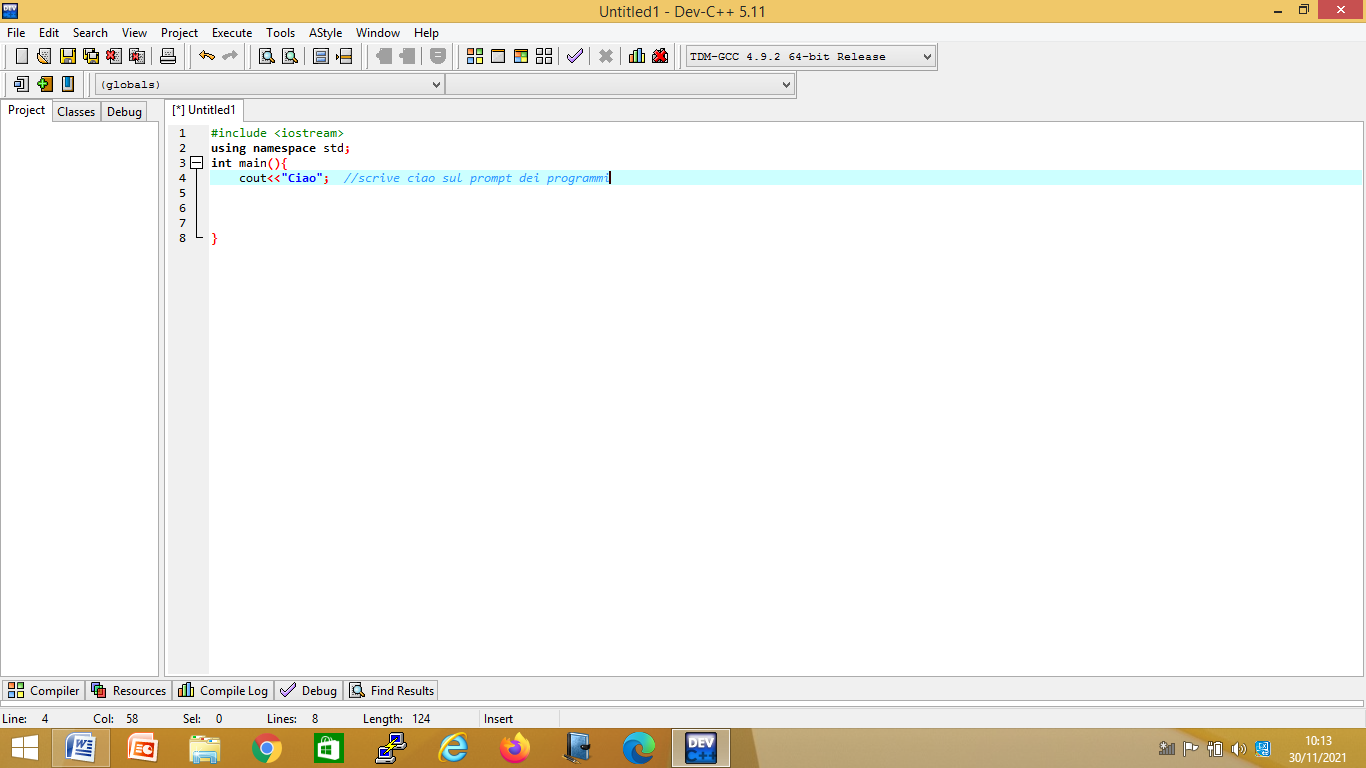
* Scrivere e compilare un programma



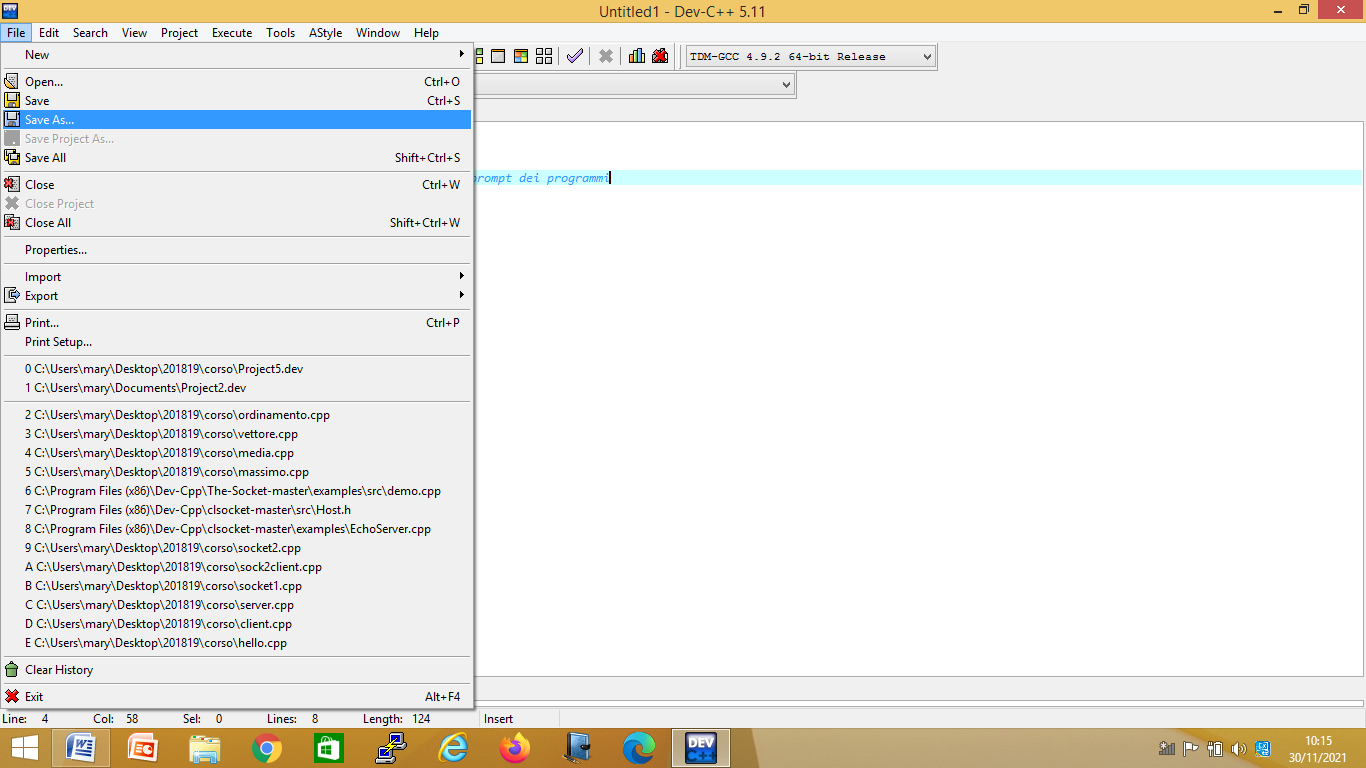


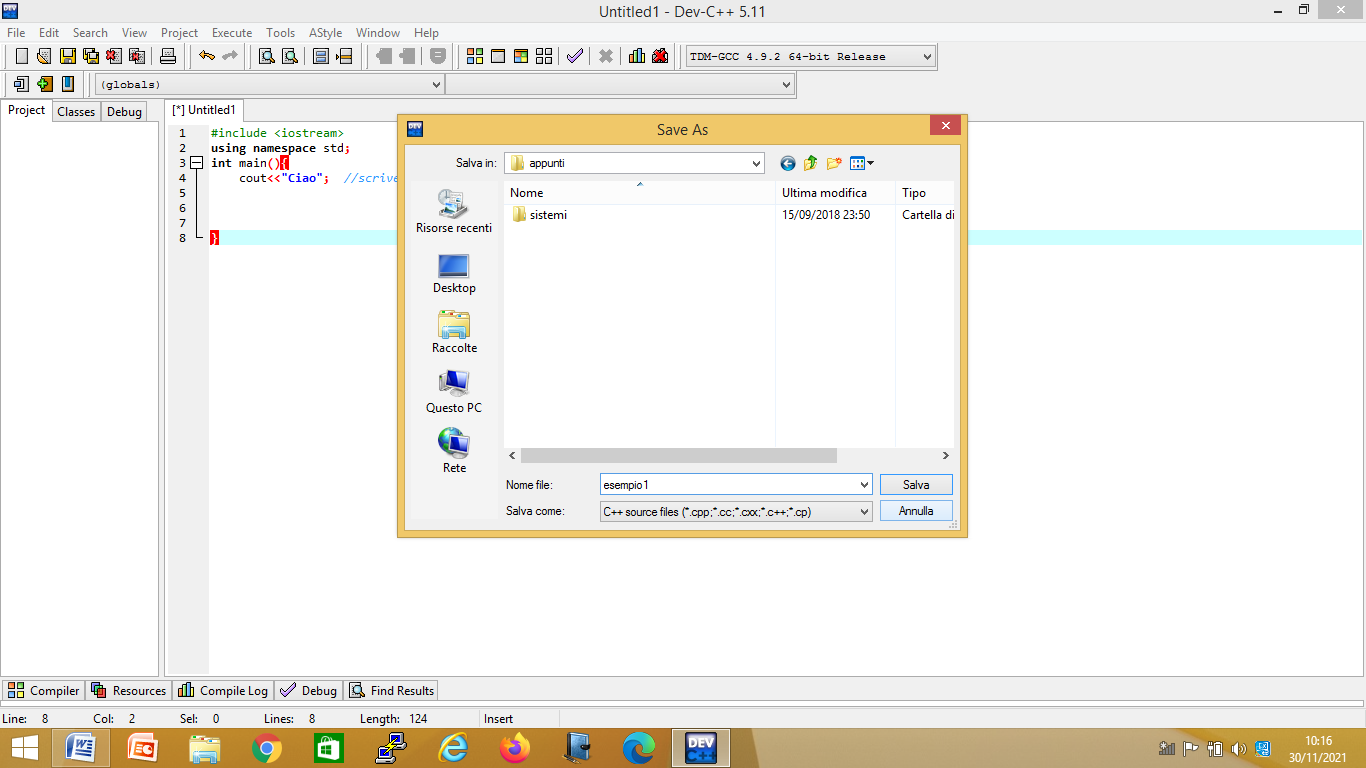




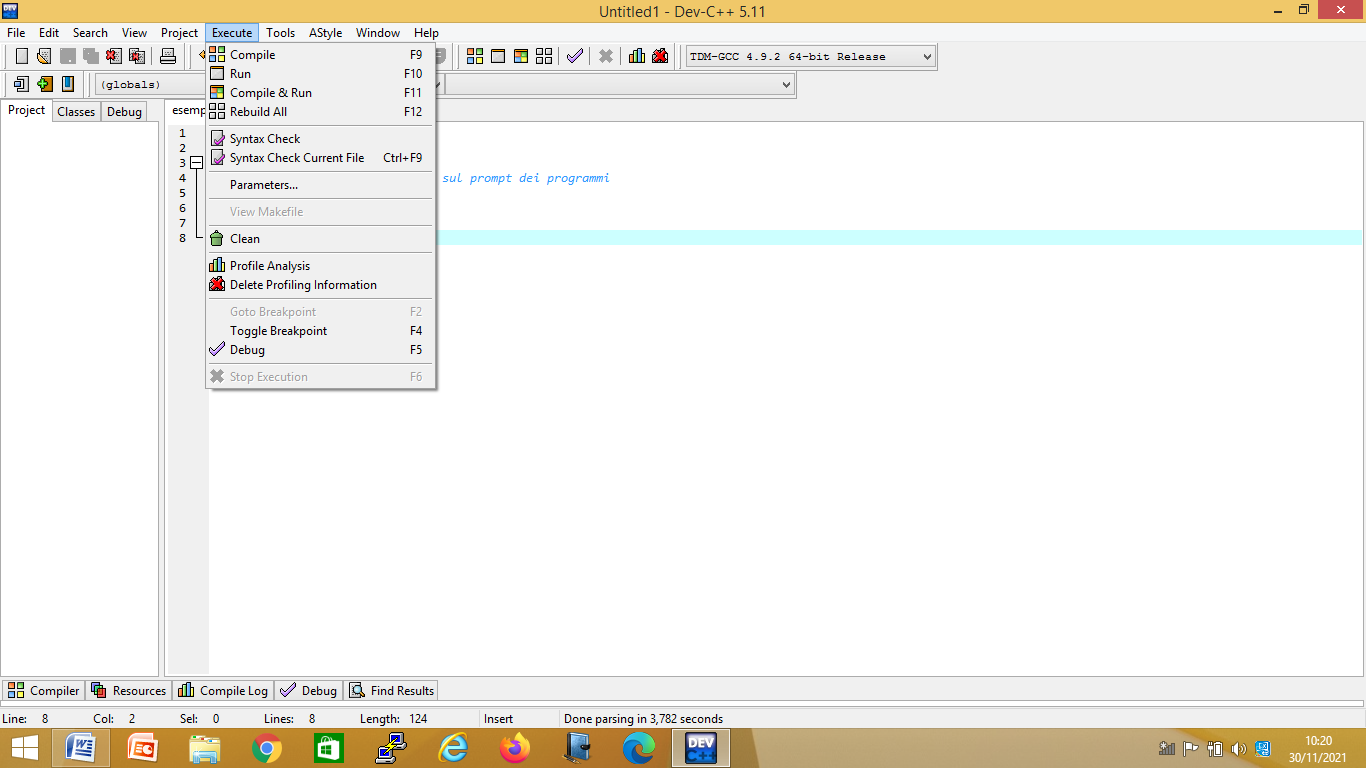


* Salvare il programma





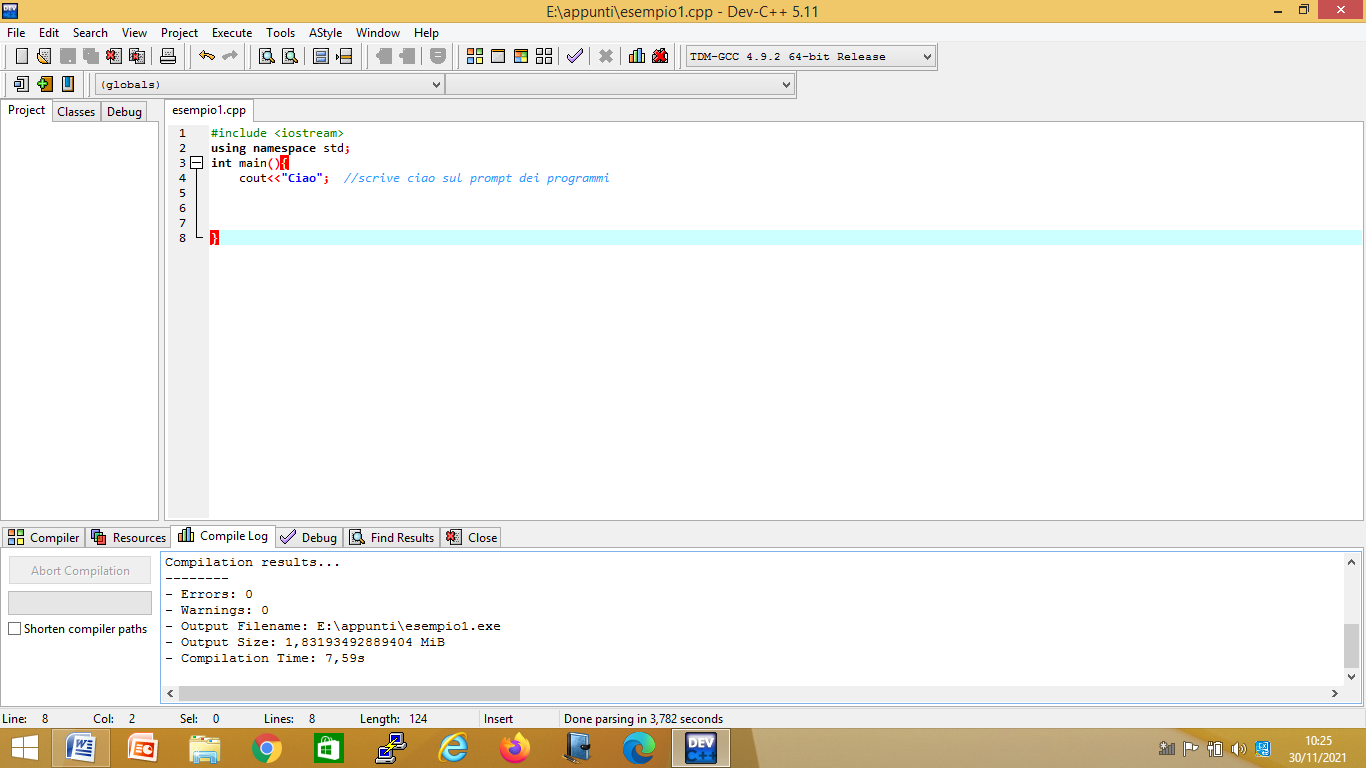
Si può scegliere la cartella e il nome. Se non si sceglie il nome, il file viene salvato automaticamente con il nome untiteled.cpp. Non si può scegliere l’estensione che è automaticamente cpp.

* Compilare
* 

Si può scegliere di

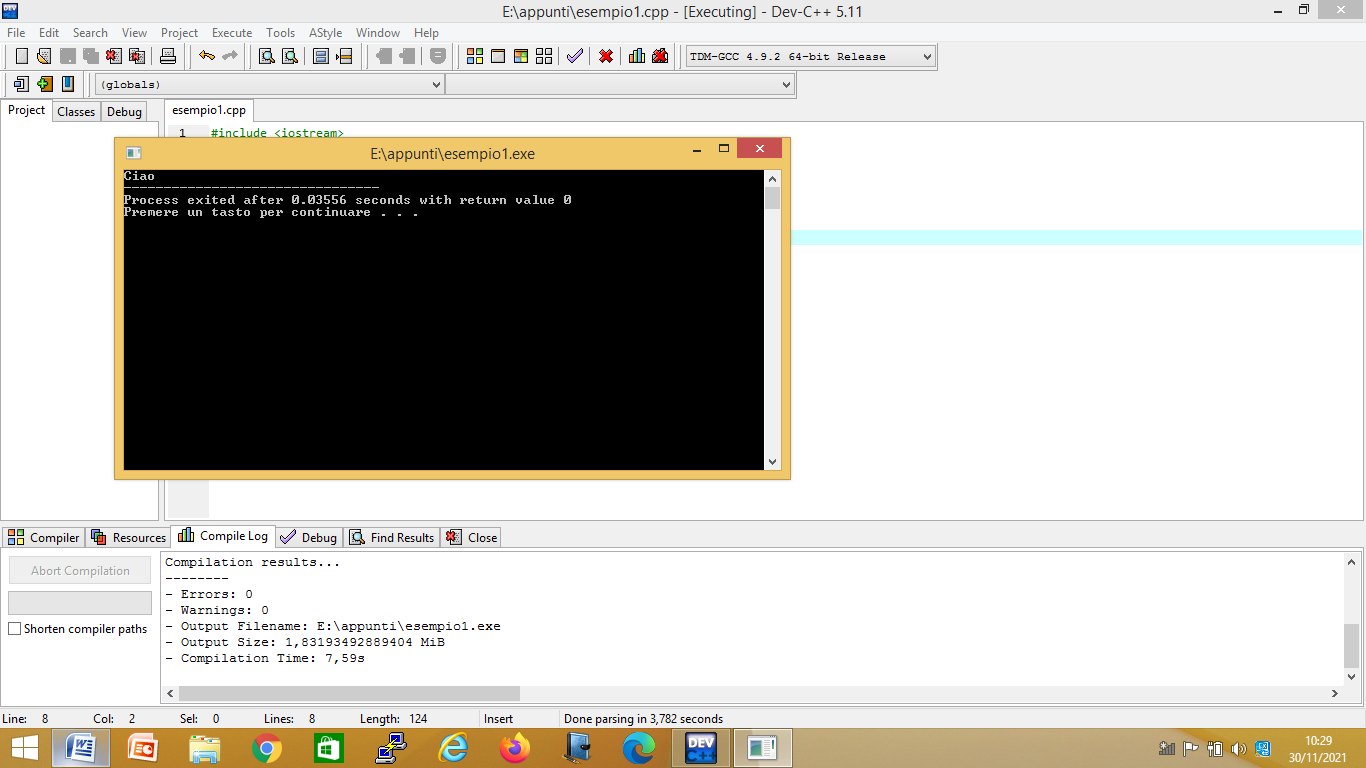
* Compilare
* Compilare ed eseguire
* Eseguire solo e il file è già compilato

Se si sceglie solo di compilare e tutto va a buon fine, compare il seguente messaggio

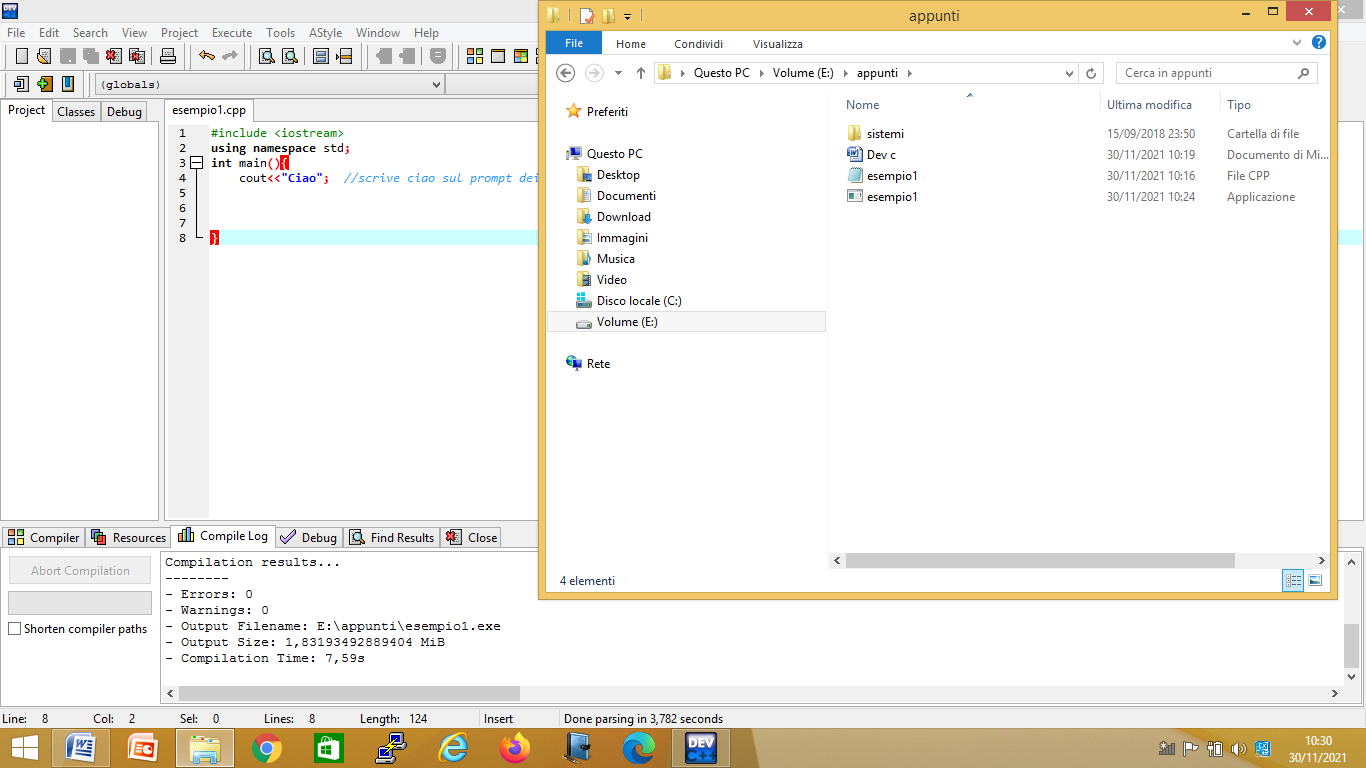


* Esecuzione del programma

Compare la seguente scritta sul prompt:



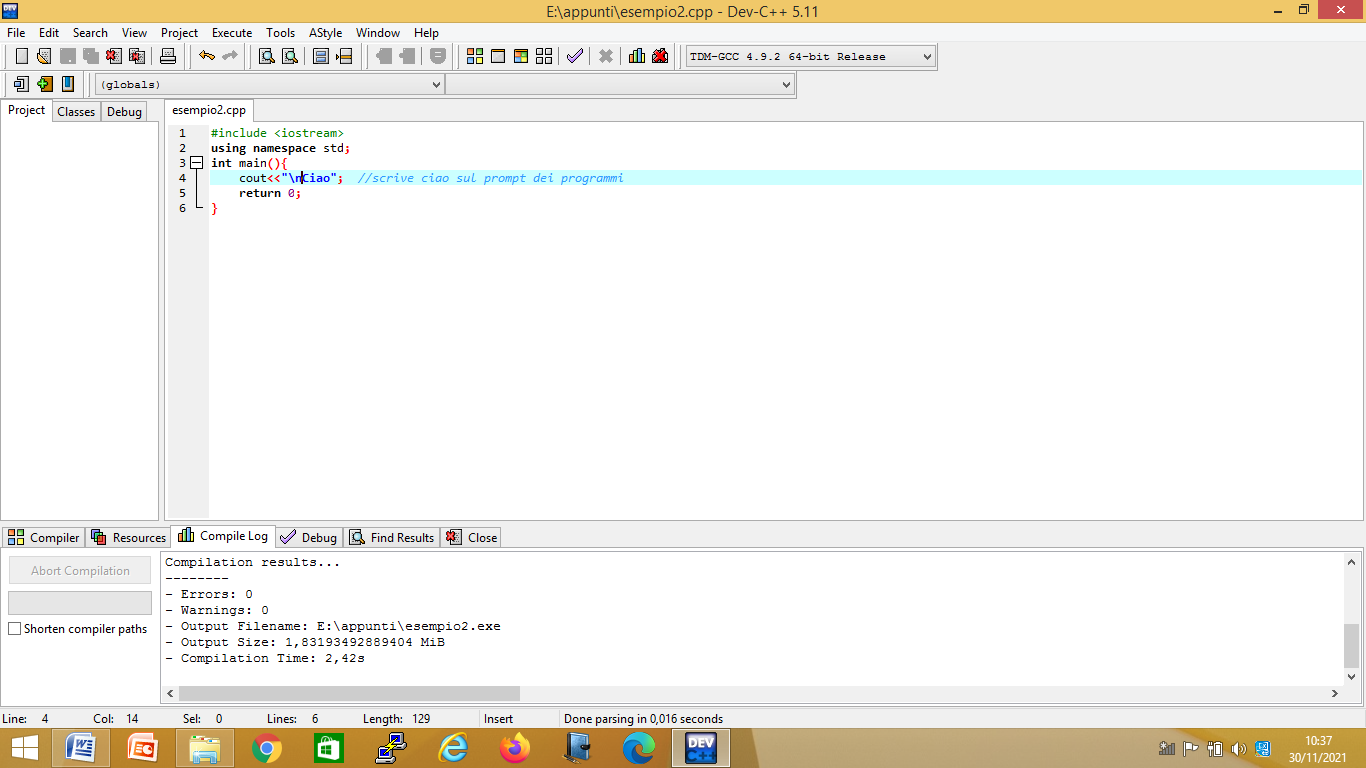
Nella cartella dove è stato salvato il file di origine (quello scritto in DEV C++) compare anche il file eseguibile.

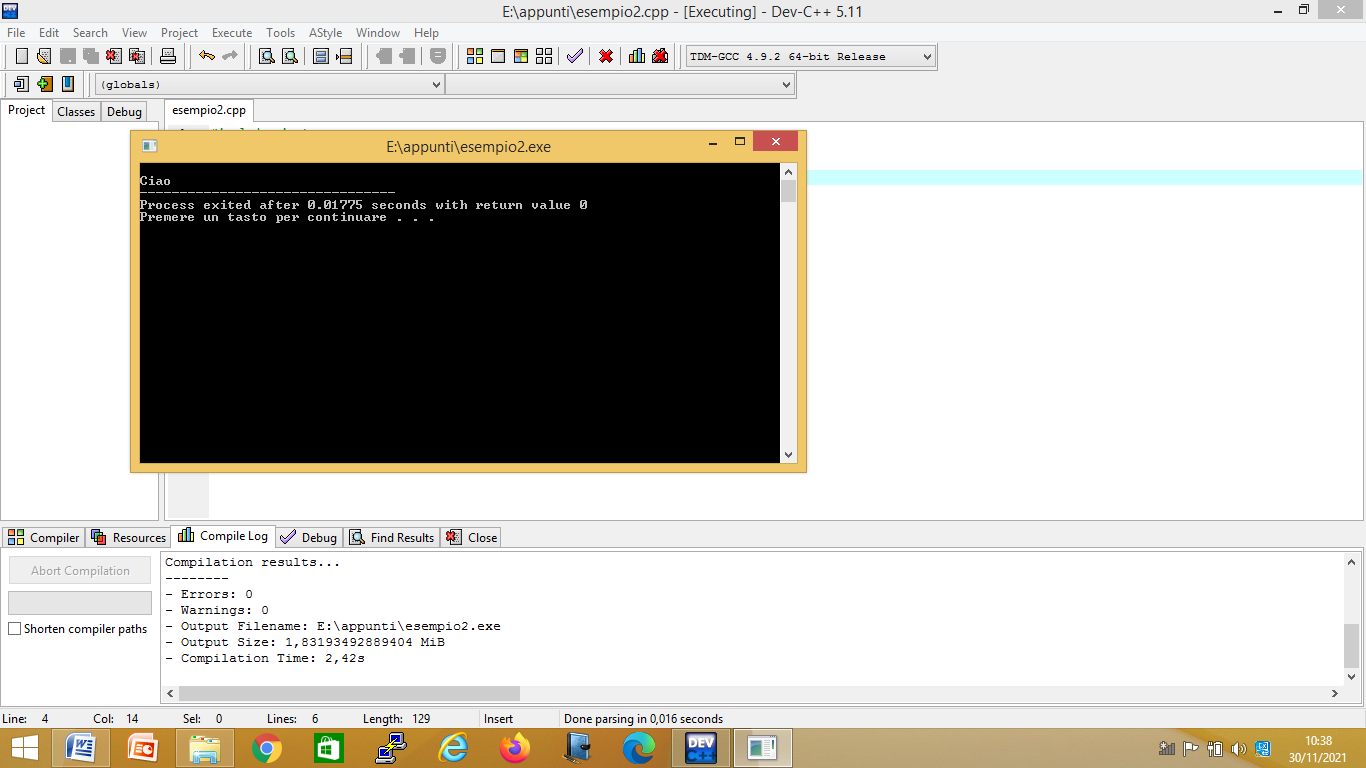


Per poter eseguire il programma realizzato si può premere sull’eseguibile con il mouse come se fosse una semplice applicazione.

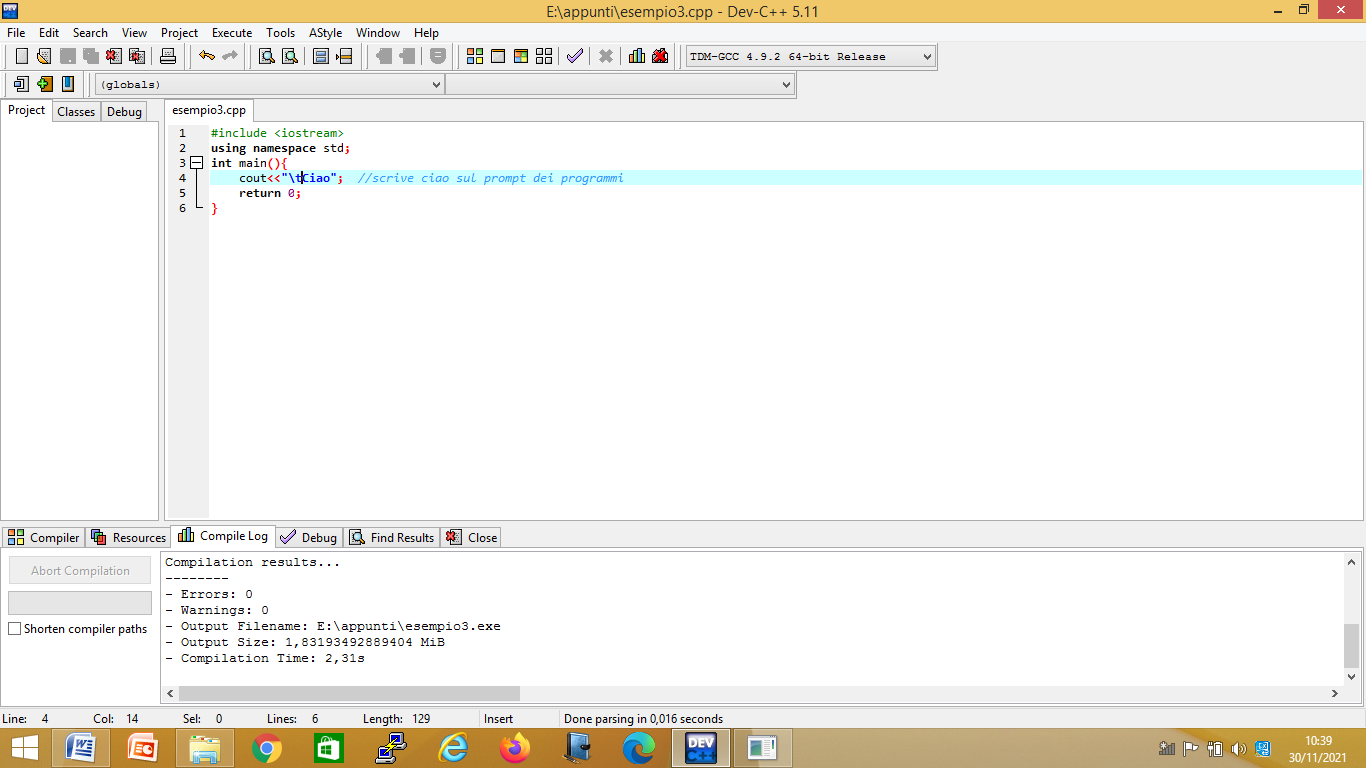
Altri esempi:

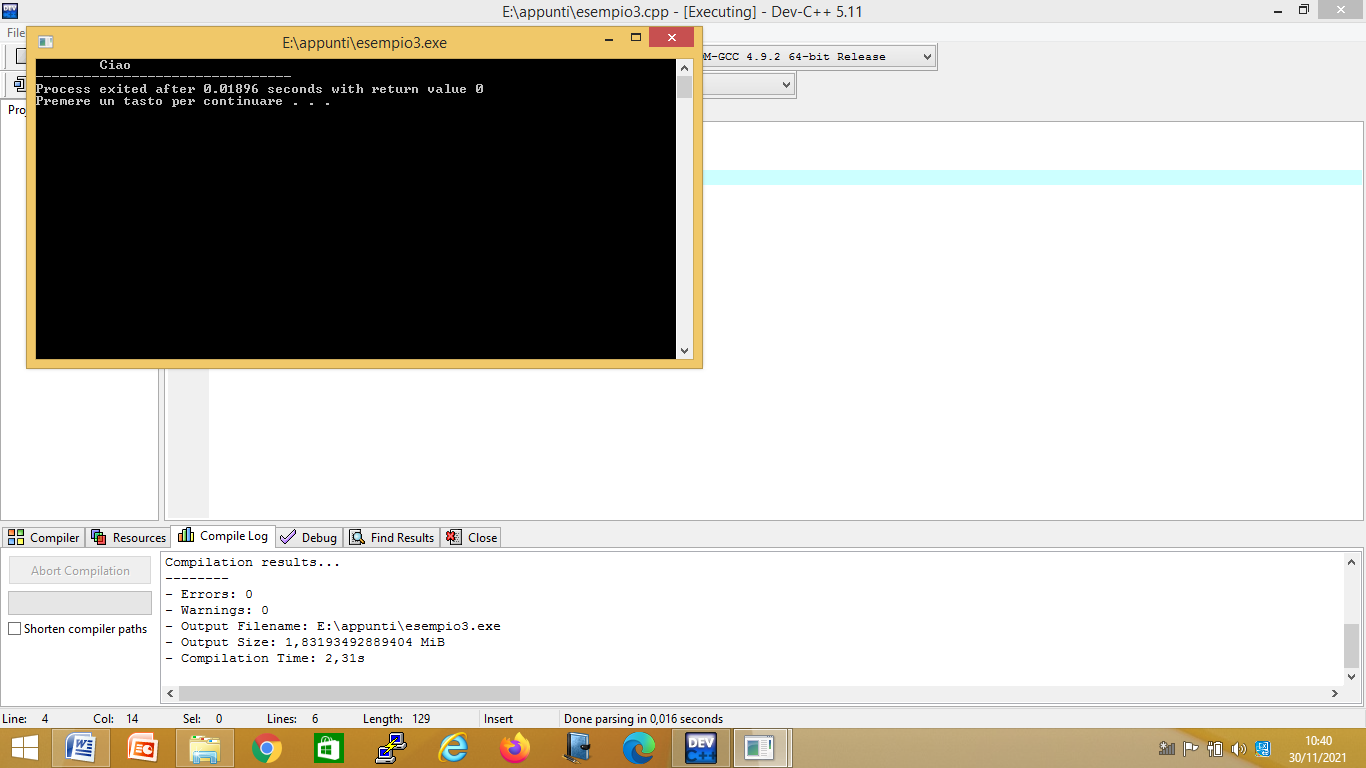
* Andare daccapo



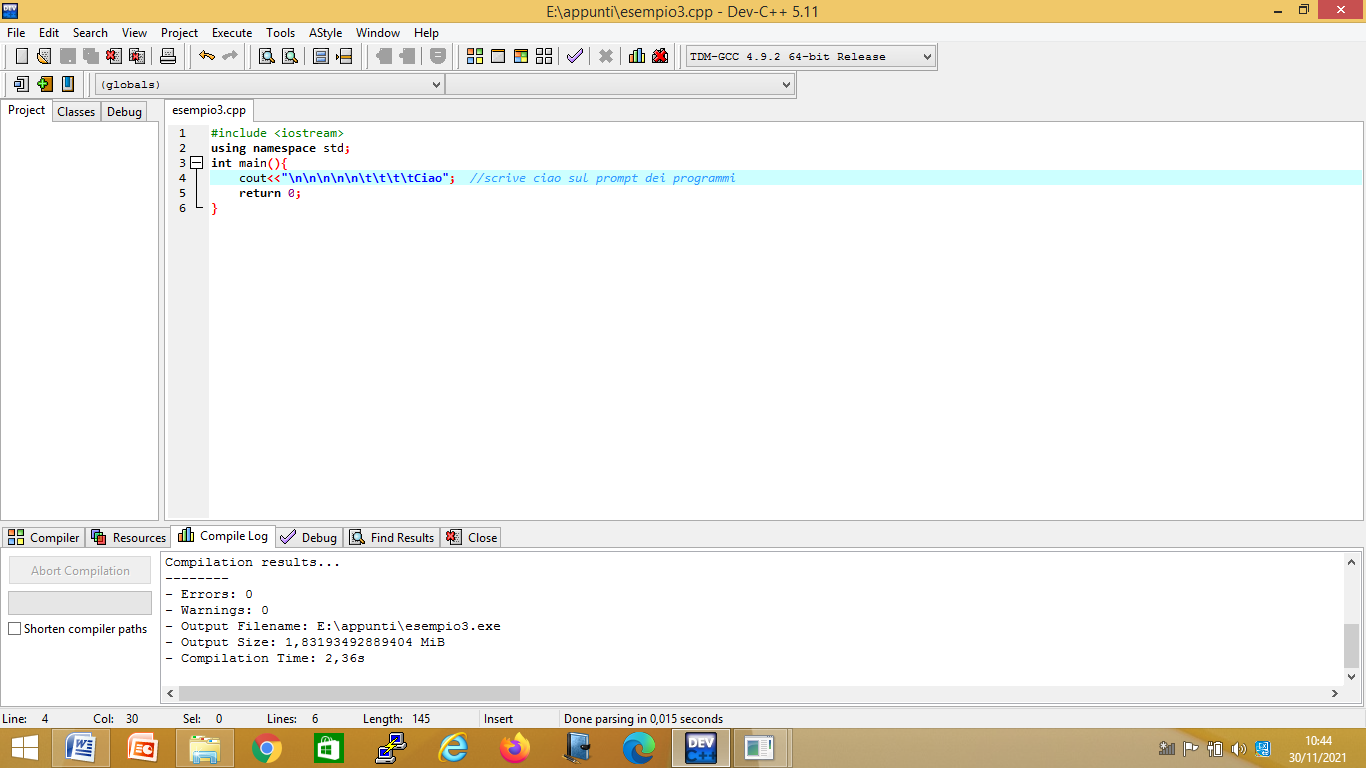


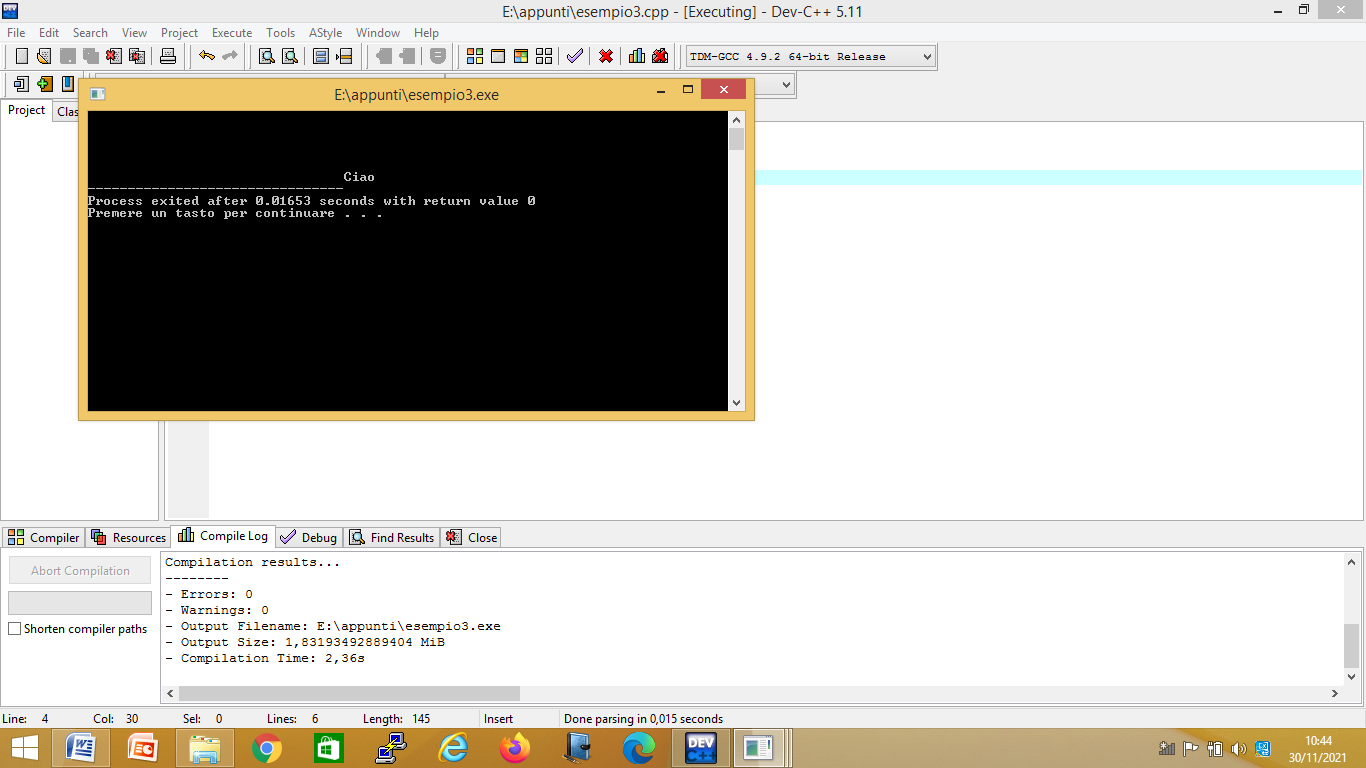
Scrivere centrato



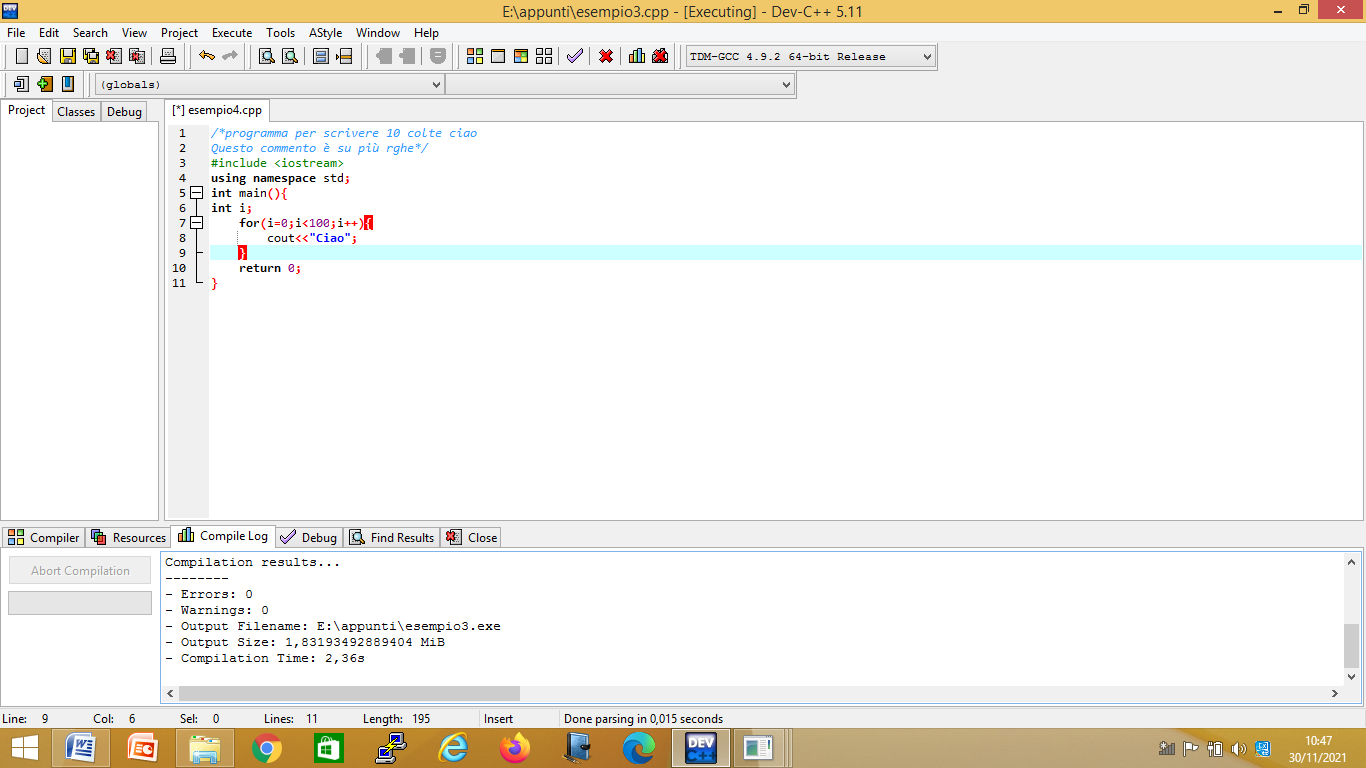


* Scrivere centrato e saltare molte righe

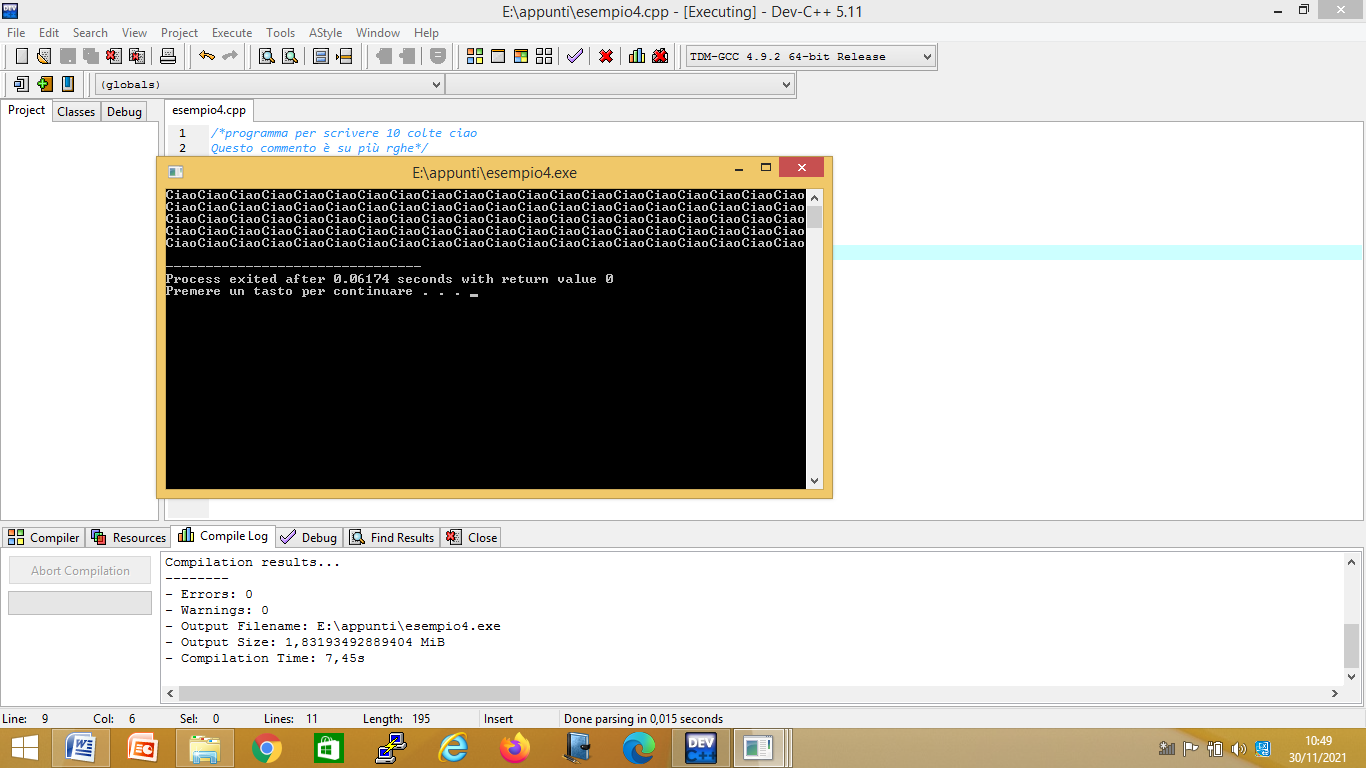




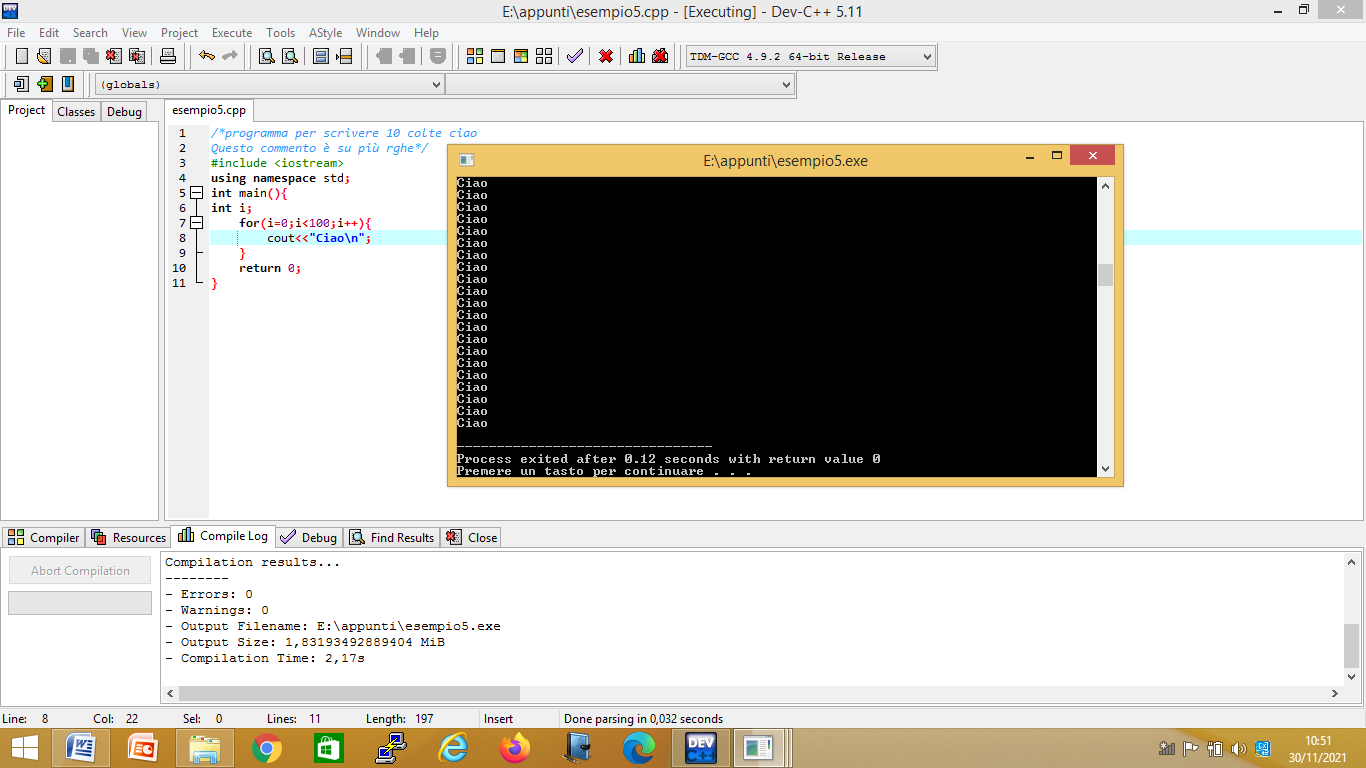
* Scrivere ciao 10 volte



Notare che il programma è stato commentato su più righe. Una volta aperto, il programmatore sa cosa fa il programma



* Programma per scrivere più volte ciao ma andando daccapo



Programma per scrivere il valore di i oltre alla frase “ciao i=”

