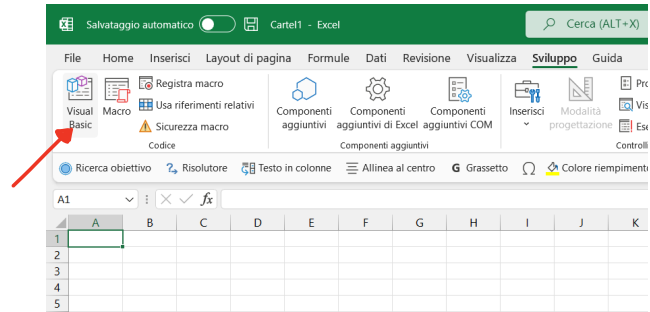
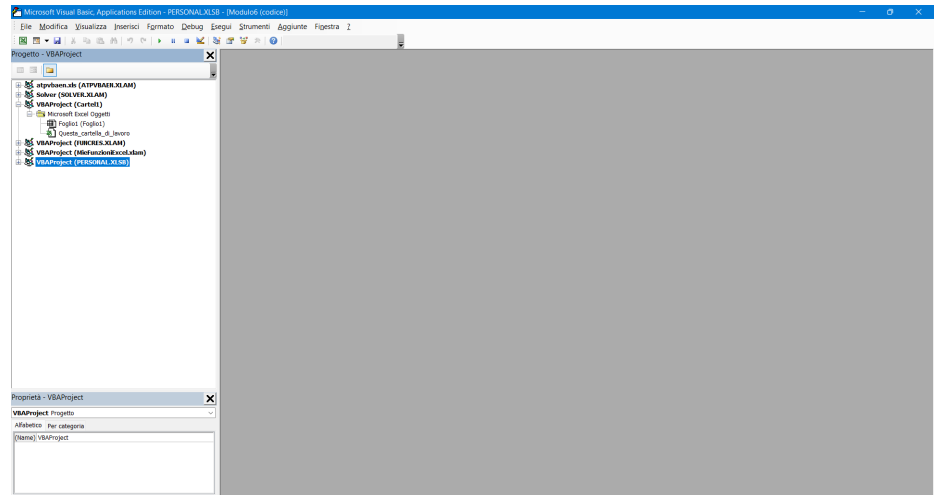


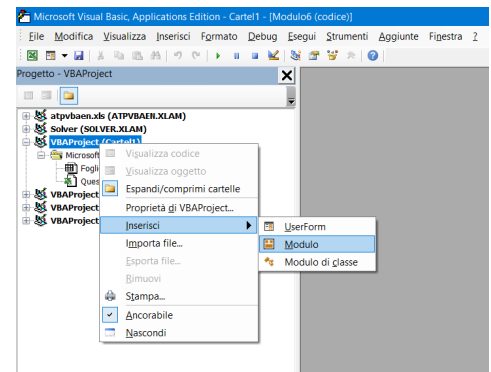
Aprendo un nuovo file, nella sezione sviluppo, cliccare Visual Basic
(o alternatively premere Alt + F11).



Si aprirà una schermata simile a questa:

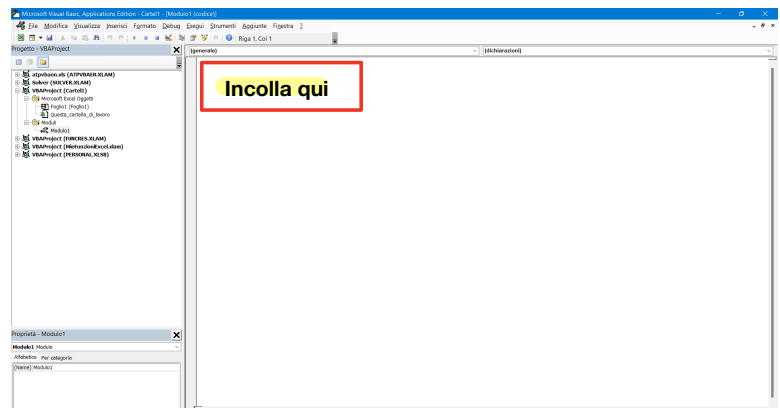


Facendo click con il tasto destro su “VBAProject (Cartel1)” inserire un “modulo” come mostrato in figura. Nota che Cartel1 è il nome del file che hai aperto e non per forza deve coincidere.

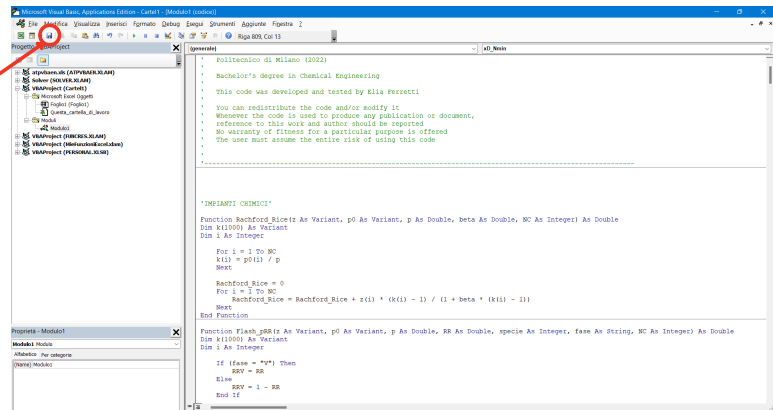


Successivamente incollare nello spazio centrale il file sorgente visibile al seguente link:

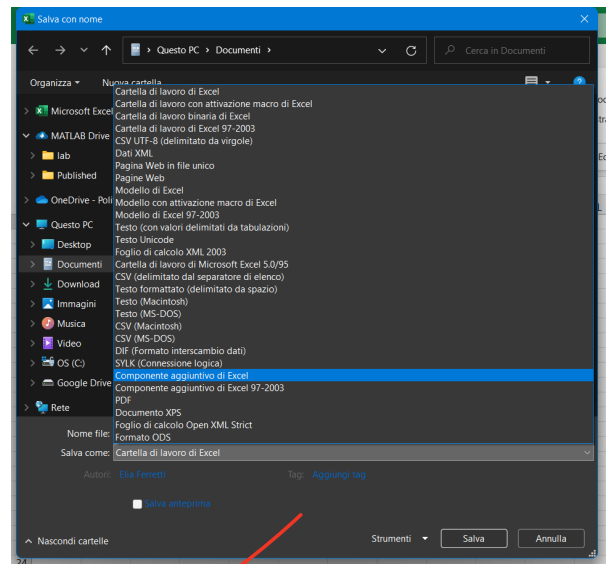
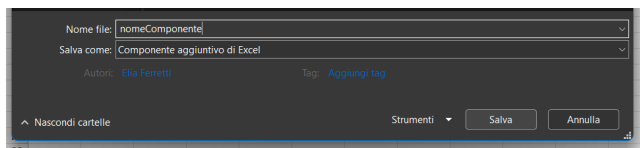
<https://github.com/eliaferretti/IMPIANTI-CHIMICI/blob/main/impiantiChimici.vb>



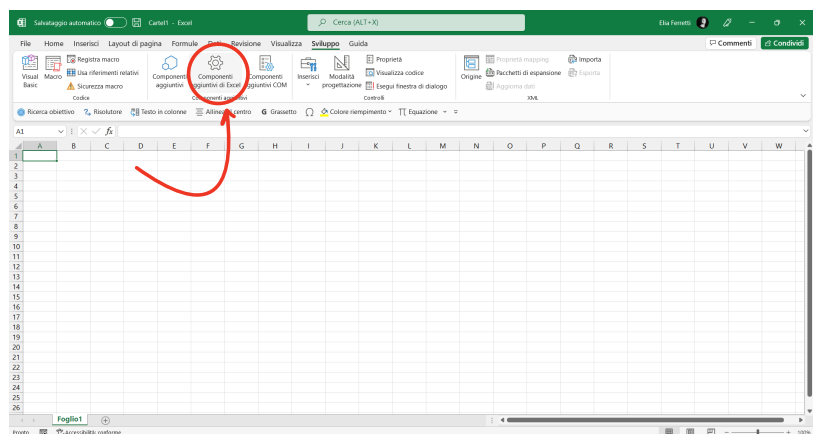
Una volta incollato salvare il progetto premendo l'icona in alto a sinistra (alternativamente Ctrl+S)



Nella finestra di salvataggio scegliere di salvare il file come: “Componente aggiuntivo di Excel” e nominare il file a piacere. Tenere a mente il percorso di salvataggio.



Tornando sul foglio Excel, nella sezione “Sviluppo” selezionare “Componenti aggiuntivi di Excel”



Dalla finestra che si aprirà selezionare “Sfoglia” e cercare il file precedentemente salvato e selezionarlo.

Il componente aggiuntivo è ora installato.

