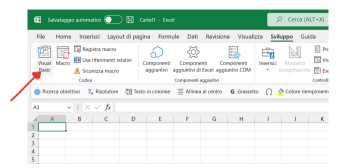
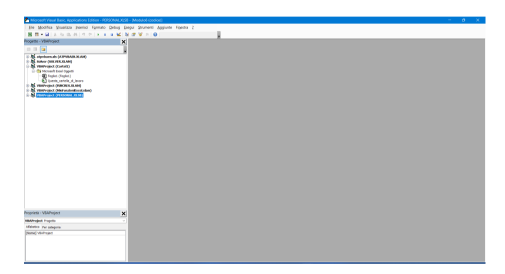
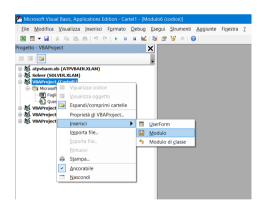
Aprendo un nuovo file, nella sezione sviluppo, cliccare Visual Basic (o alternativamente premere Alt + F11).



Si aprirà una schermata simile a questa:

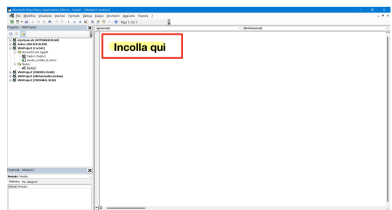


Facendo click con il tasto destro su "VBAProject (Cartel1)" inserire un "modulo" come mostrato in figura. Nota che Cartel1 è il nome del file che hai aperto e non per forza deve coincidere.

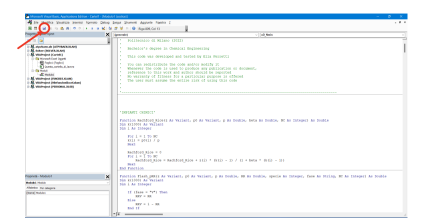


Successivamente incollare nello spazio centrale il file sorgente visibile al seguente link:

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.

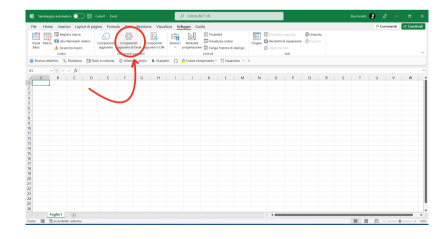


Salva con none

A Superior Actelia

Cartella di lavoro di Escel
Cartella di Escel
Cartella di Lavoro di Escel
Cartella di Escel
Carte

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.

