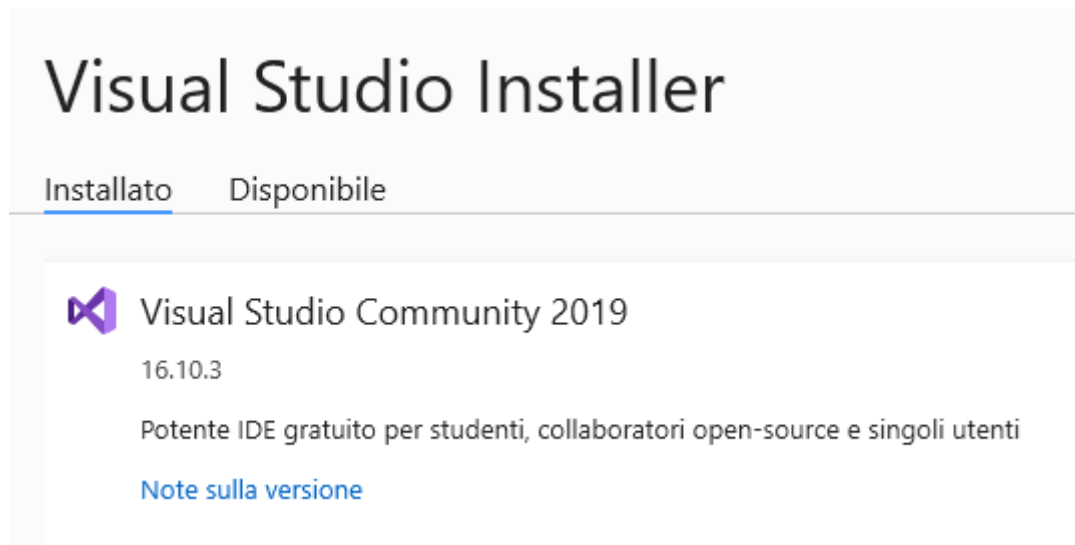


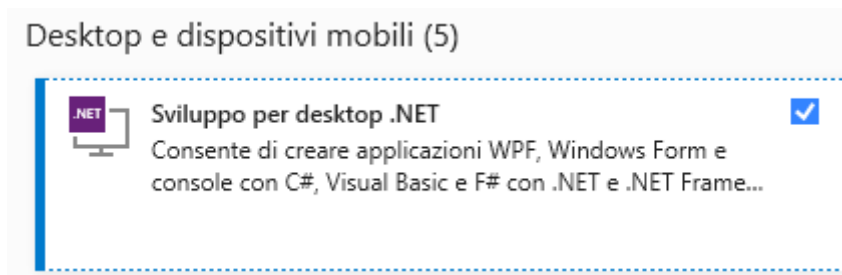
Bozza di documentazione per impostazione ambiente di sviluppo Nethifier:

- Installazione Visual Studio Community

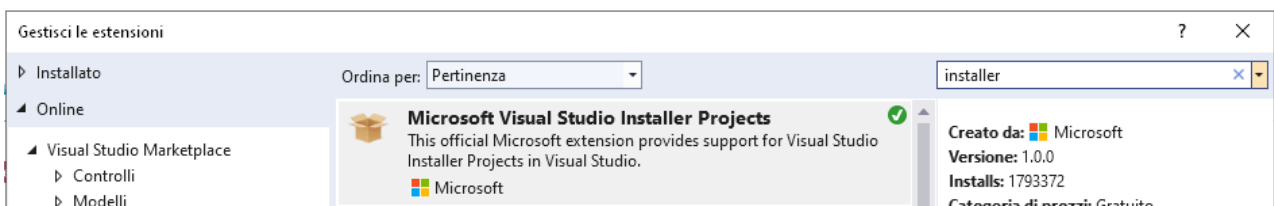
<https://visualstudio.microsoft.com/it/downloads/>



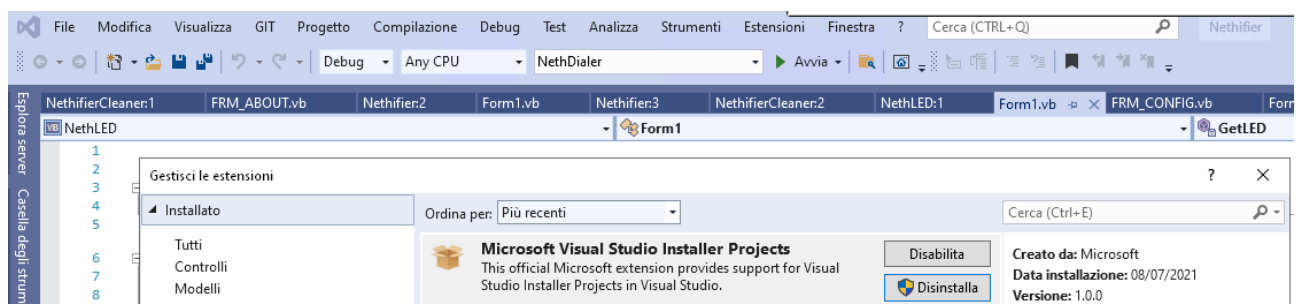
Almeno i componenti:



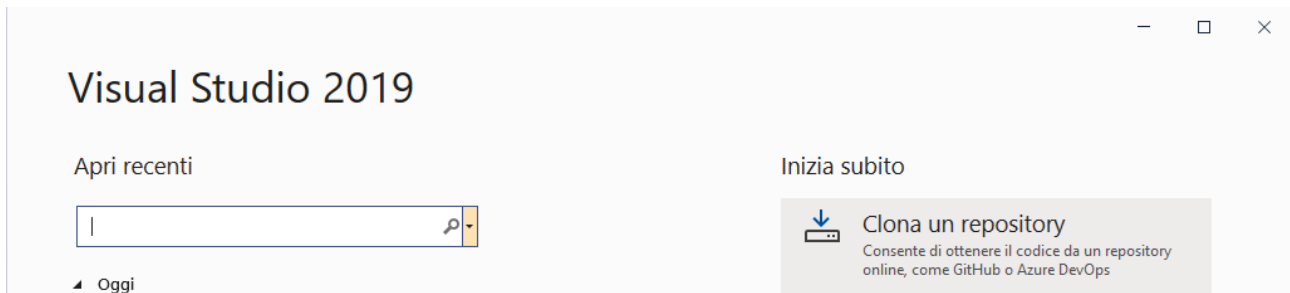
quindi aprendo un progetto vuoto è necessario aggiungere l'estensione per buildare gli MSI → Menu Estensioni → Gestisci le estensioni → cerca → "installer"



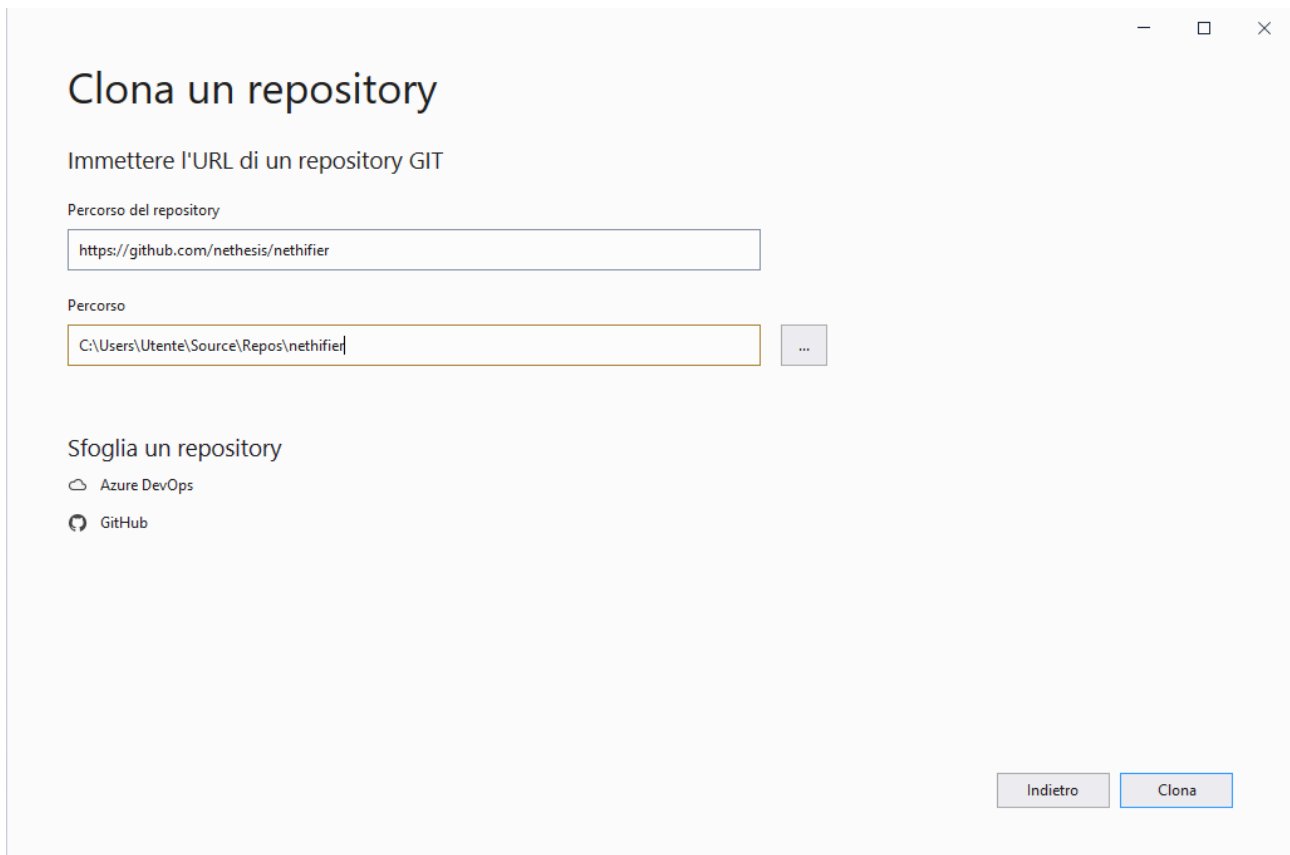
in modo che verificando le estensioni installate risulti:



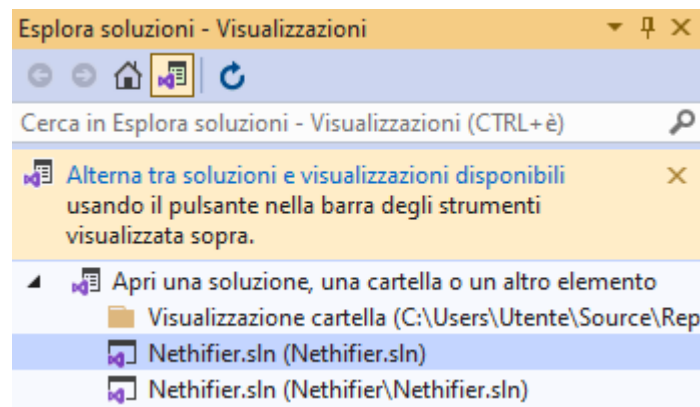
A questo punto è possibile clonare il codice dal repository lanciando Visual Studio:



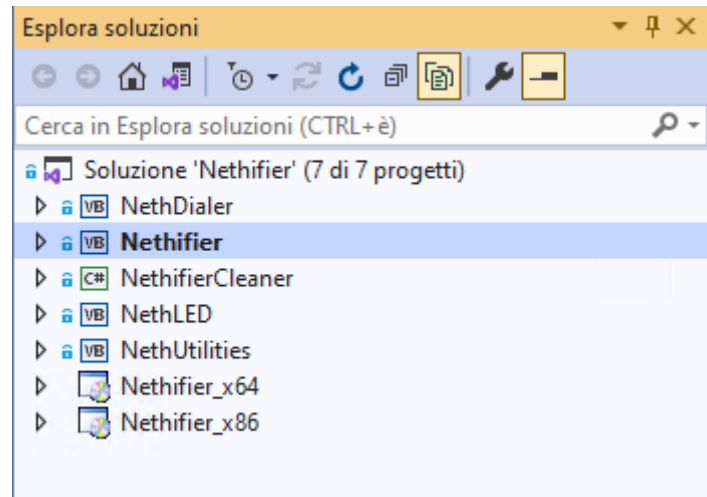
quindi è possibile clonare un repo (es: <https://github.com/nethesis/nethifier>):



.. e al termine selezionare il progetto Nethifier.sln

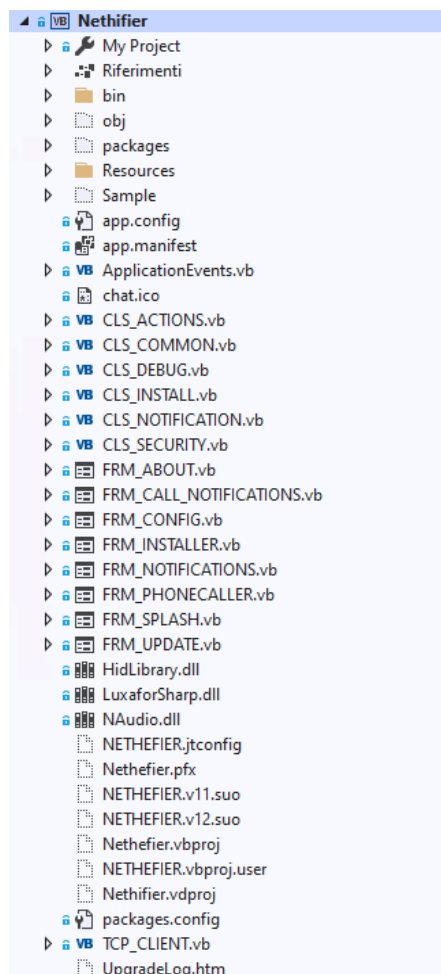


quindi è possibile interagire con il progetto e i suoi componenti:



In breve:

- Nethifier_x** sono due progetti di sviluppo per la distribuzione del software per le rispettive architetture che generano gli MSI e relativo EXE
- NethDialer è una applicazione VB .Net che si occupa di generare le chiamate
- Nethifier è una applicazione VB .Net che analizziamo in dettaglio di seguito
- NethifierCleaner è una applicazione C# per la migrazione versioni 2.x → 3.x
- NethLED è una applicazione VB .Net per l'interfacciamento con il LED
- NethUtilities è una libreria DLL VB .Net che espone metodi "globali"



In dettaglio Nethifier è un programma che rappresenta la parte visibile del progetto:

- Installazione
- Configurazione
- Notifiche
- Autenticazione e comunicazione con CTI
- ...