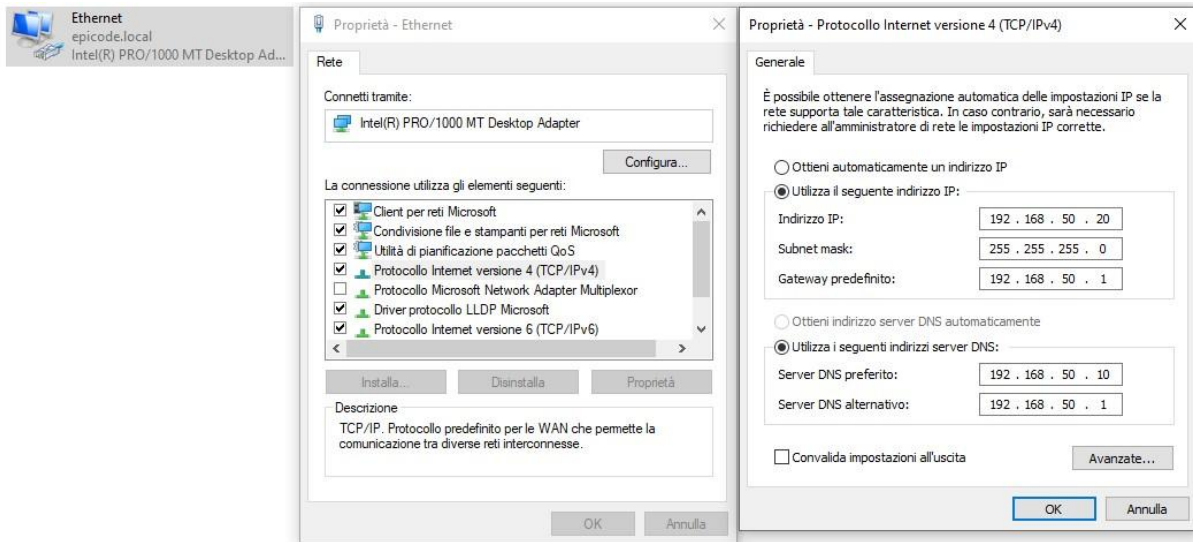
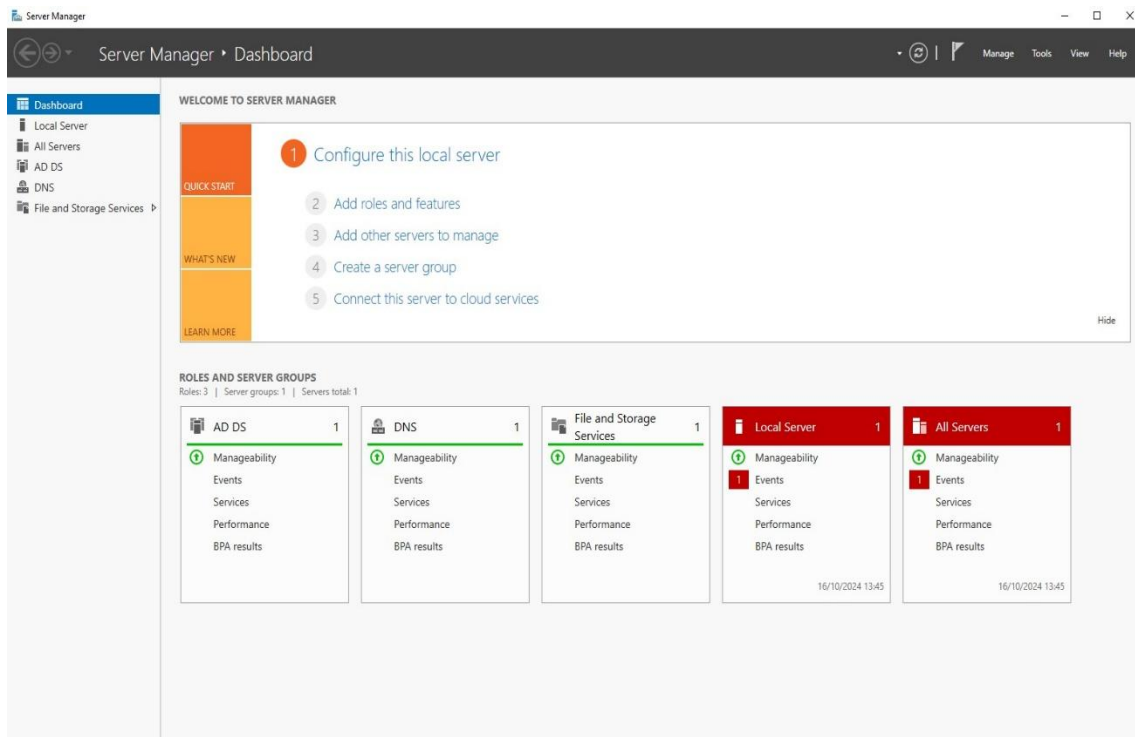


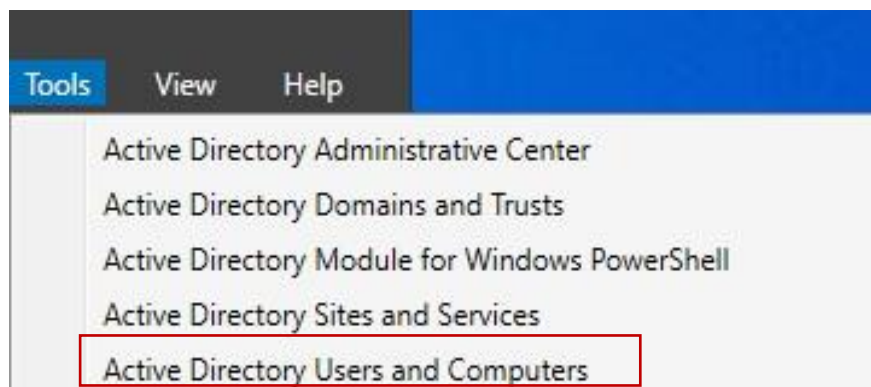
## Relazione Windows Server

Nella seguente immagine e primo passaggio, imposto le reti, per far sì che ci sia comunicazione tra il **Server** ed il **Client**, così da poter condividere cartelle e file tra le due macchine

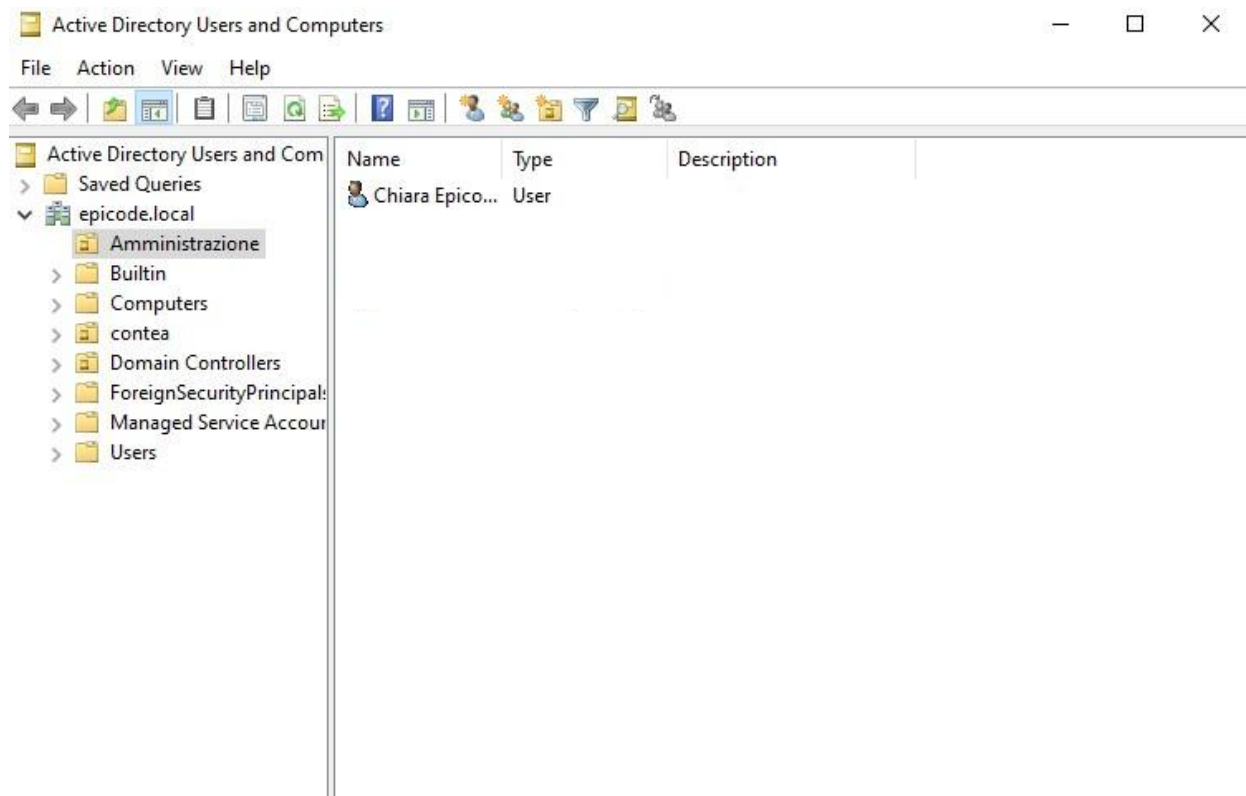


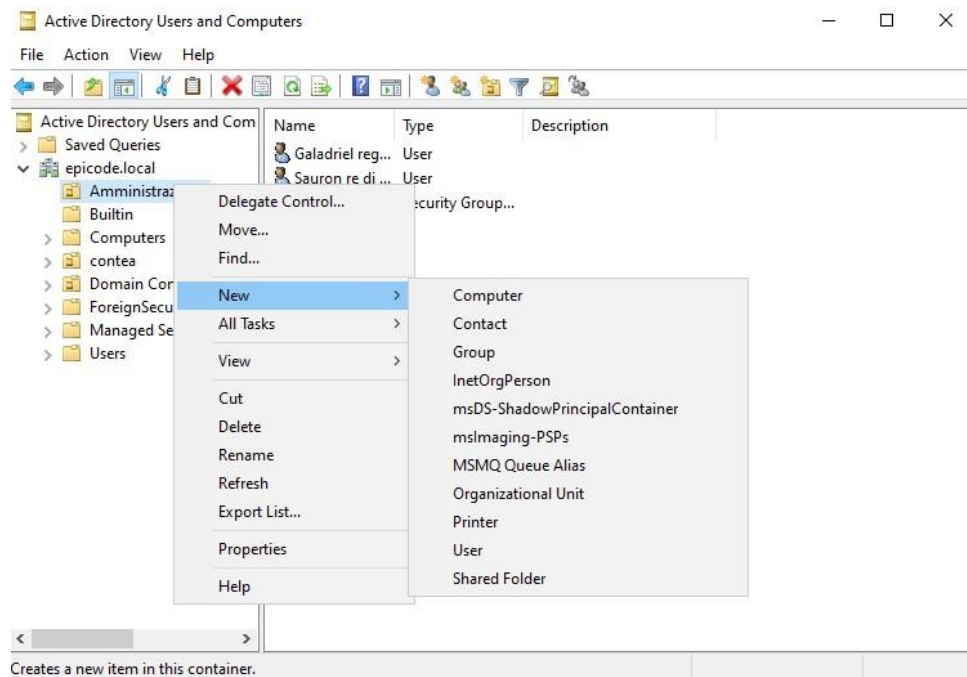
Nella seguente immagine e primo passo, sul **Server Manager**, clicco su **Tools**, che trovo in alto a destra, e vado ad aggiungere un nuovo **User**, come illustrato nella seguente immagine:





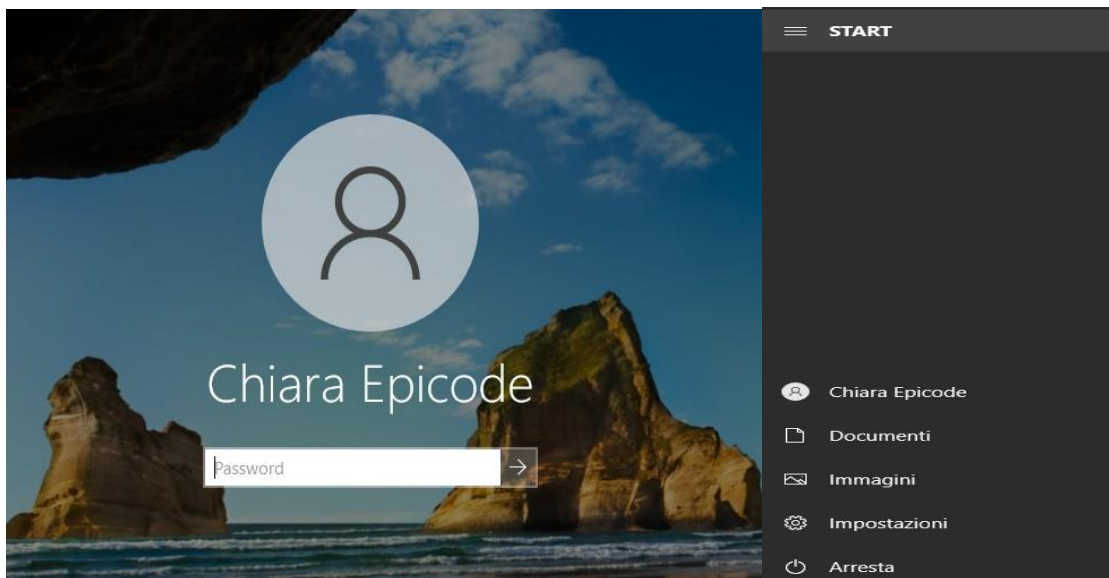
Nella seguente immagine dopo aver selezionato nel menù a tendina, **Active Directory Users and Computers**, mi trovo varie voci sulla sinistra della scheda e clicco sulla cartella **Amministratore**, dove poi creo il nuovo User, in questo caso e come richiesto, il nuovo User è **Chiara**





Successivamente ci troviamo la seguente scheda **New Object – User**, dove andiamo ad inserire il nuovo User, come accennato prima, **Chiara**, che sarà un utente del dominio **@epicode.local**, in ultimo, impostiamo la password con la quale Chiara, esegue l'accesso, ma per non incappare nell'errore che si deve cambiare la password all'avvio della macchina, tolgo il flag sulla voce, **User must change password at next login**

Nella seguenti immagini ed ultimi passaggi, vediamo come, all'avvio della macchina, cliccando su Altro utente, inseriamo in username: **Chiara** e la password che abbiamo scelto, per accedere all'account



In ultimo, per vedere la condivisione della cartella **Cybersecurity**, appartenente a Chiara, vado su Rete e clicco su **SERVEREPICODE** con i suoi relativi,

