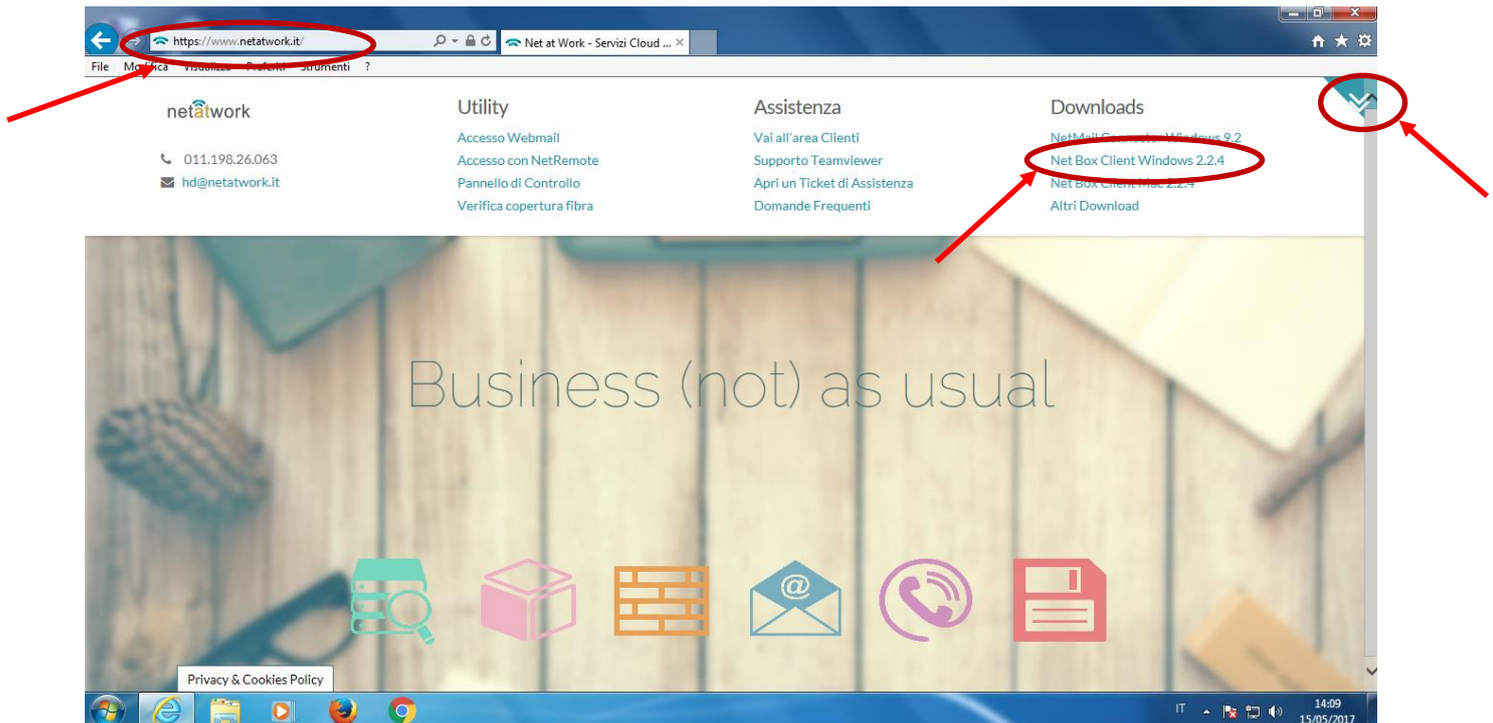


Come installare e configurare Net Box per Windows

Installazione:

1. Dal browser internet preferito, collegati alla Home page del sito di Net at Work, clicca sul simbolo del menù in alto a destra, e poi fai click sulla voce 'Net Box Client Windows'



2. Scegli 'Salva' sul Pop Up che appare in basso alla pagina (nell'esempio Internet Explorer)



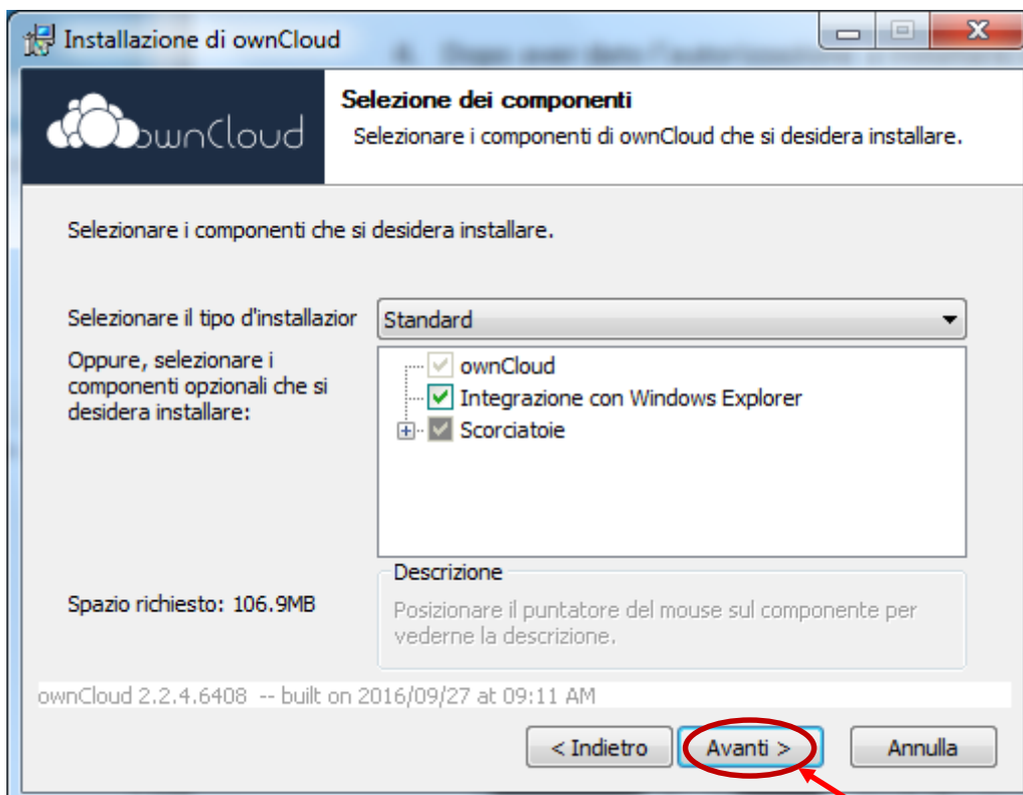
3. Una volta completato il download fai click su 'Esegui'



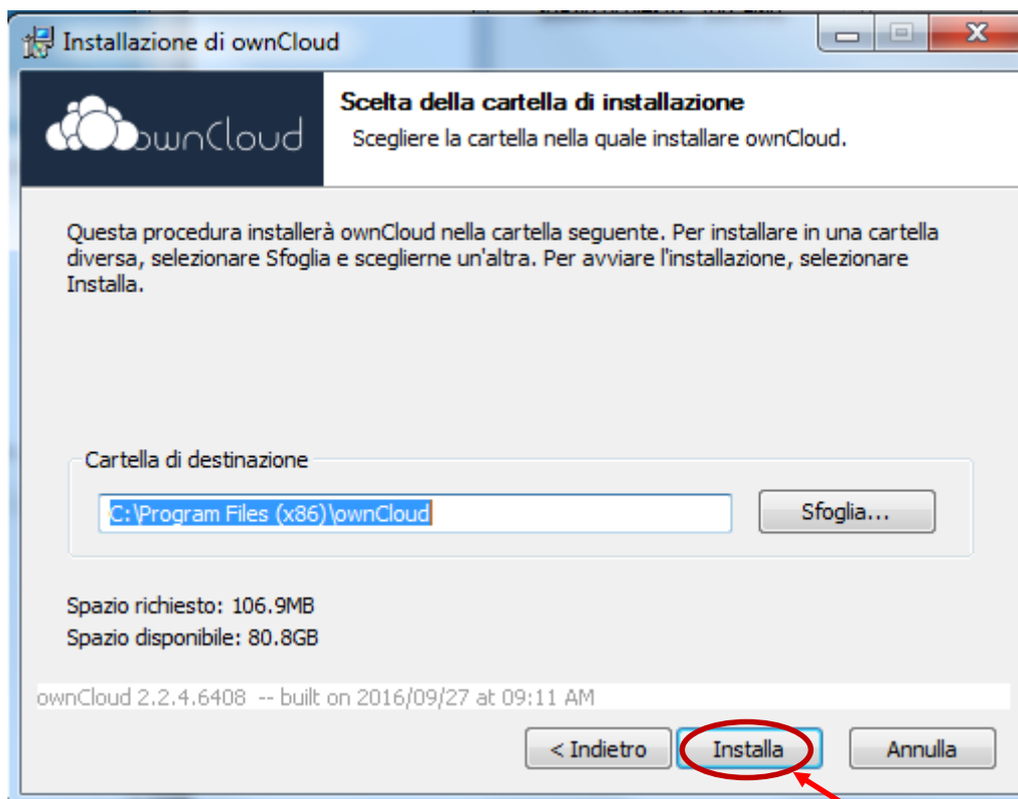
4. Dopo aver dato l'autorizzazione a installare il software, appare questa schermata:



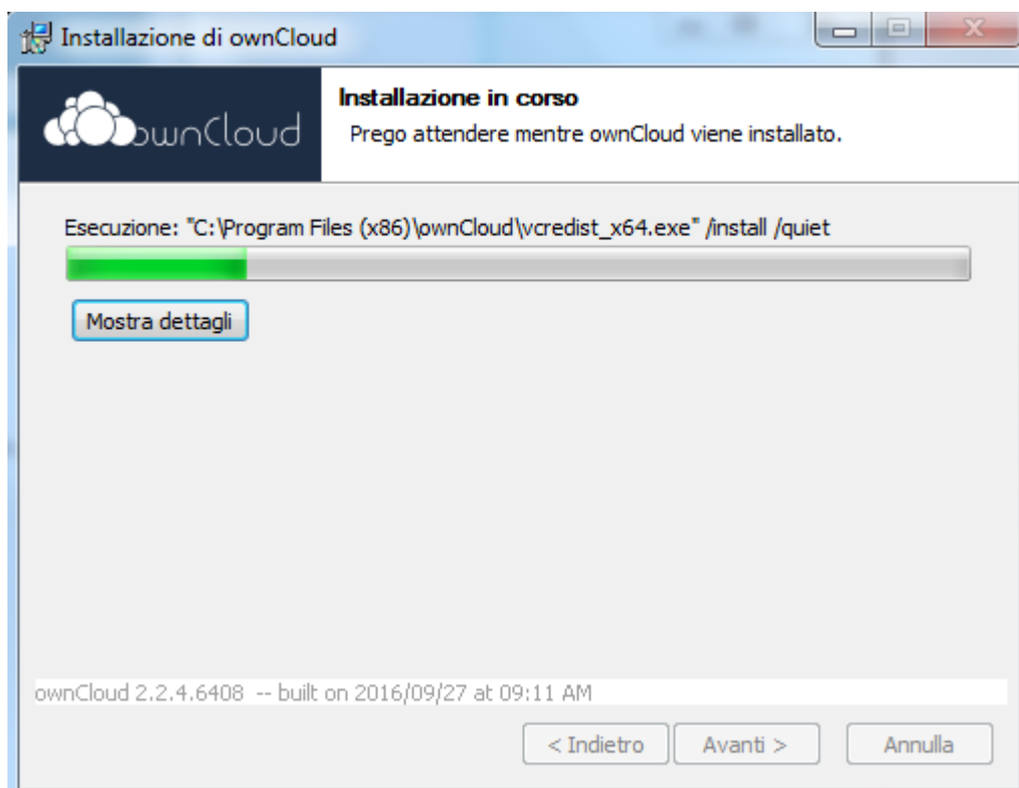
5. Seleziona 'Avanti'

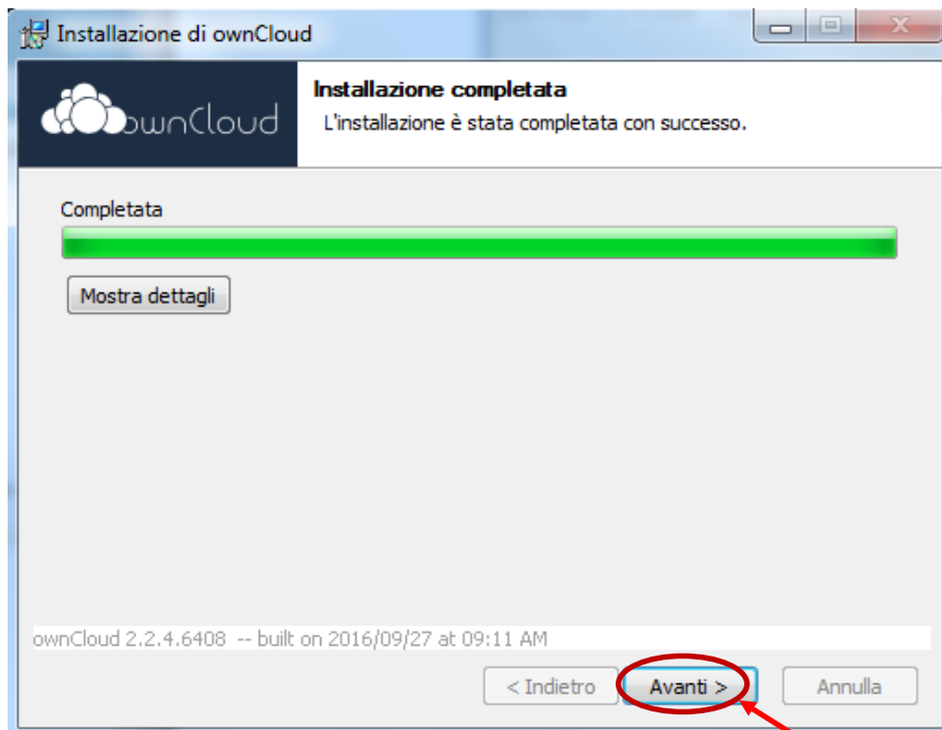


6. Ancora 'Avanti' senza modificare i parametri

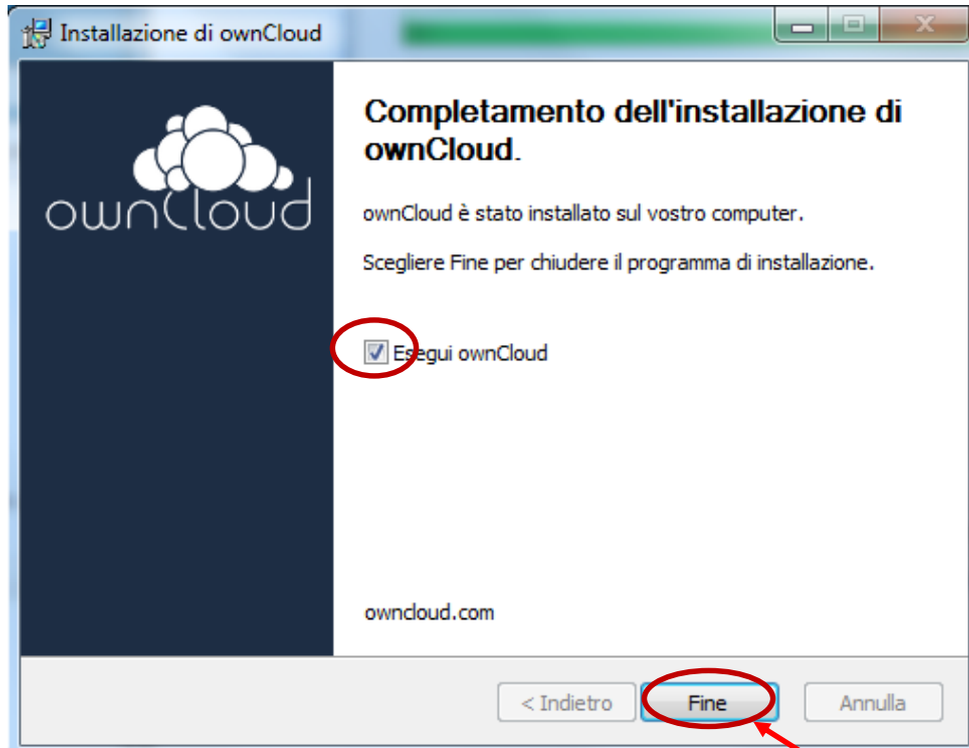


7. In questa schermata viene richiesto il percorso della cartella locale, solitamente non si cambia, cliccando su 'Installa', appare questa figura:





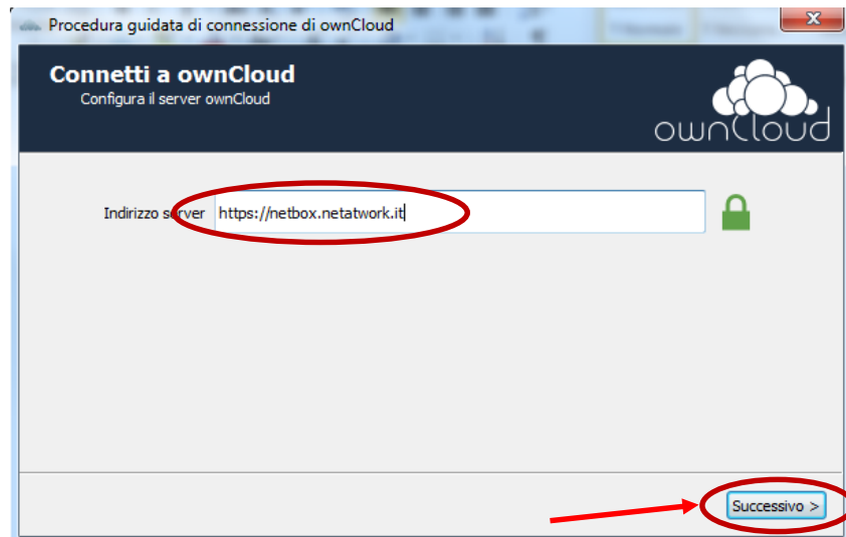
9. Scegli 'Avanti', apparirà la schermata di completamento, clicca su 'Fine' senza togliere la spunta da 'Esegui ownCloud'



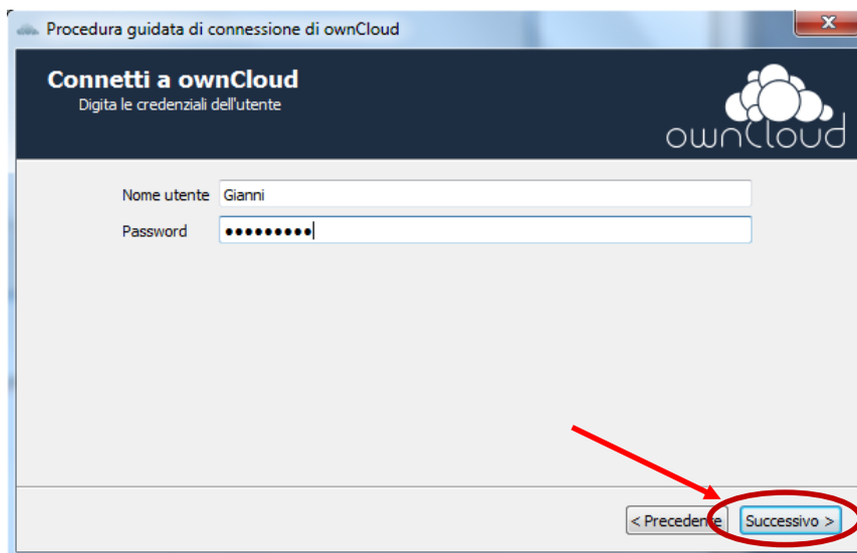
Configurazione:

10. Per poter configurare Net Box ai devi conoscere il nome del server da scrivere nello spazio dedicato, il tuo nome utente e la password. Per tutte le installazioni in Cloud il server è sempre `netbox.netatwork.it`, per quelle in locale 'netbox.miosito.it'.

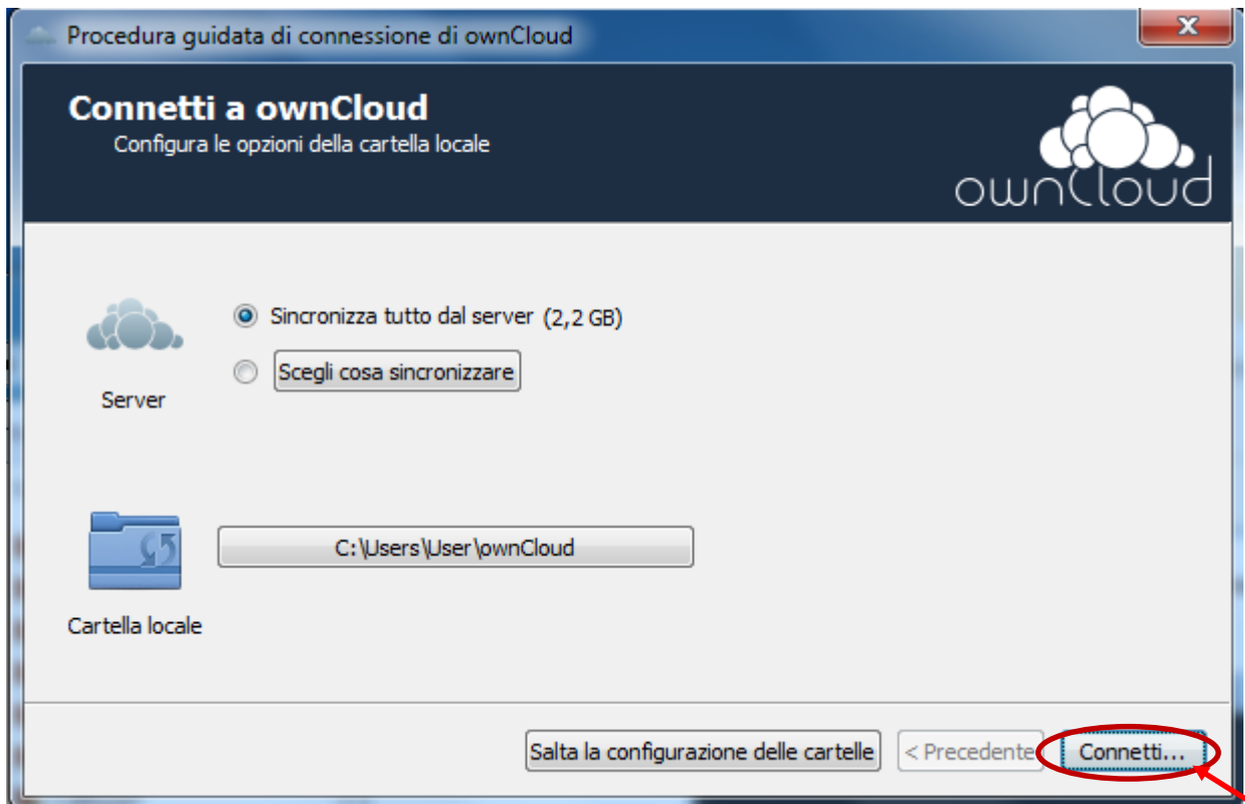
Per l'installazione in locale contatta il tuo Amministratore di rete per conoscere il percorso da indicare.



11. Indicato il percorso del server, clicca su 'Successivo', nella prossima schermata riempi i campi 'Nome utente' e 'Password' e scegli 'successivo'



12. In questa schermata, hai la possibilità di scegliere se sincronizzare l'intero D.B. o solo una parte e di cambiare il percorso della cartella locale. Generalmente si lascia tutto com'è, quindi 'Connetti'



13. Ora la configurazione è completata. Clicca su 'Fine', Net Box inizia a sincronizzare il D.B. con il tuo computer, e nell'area di notifica di Windows appare la nuvoletta simbolo di Net Box (basato su own cloud), tra poco i dati condivisi saranno sincronizzati col tuo PC.

