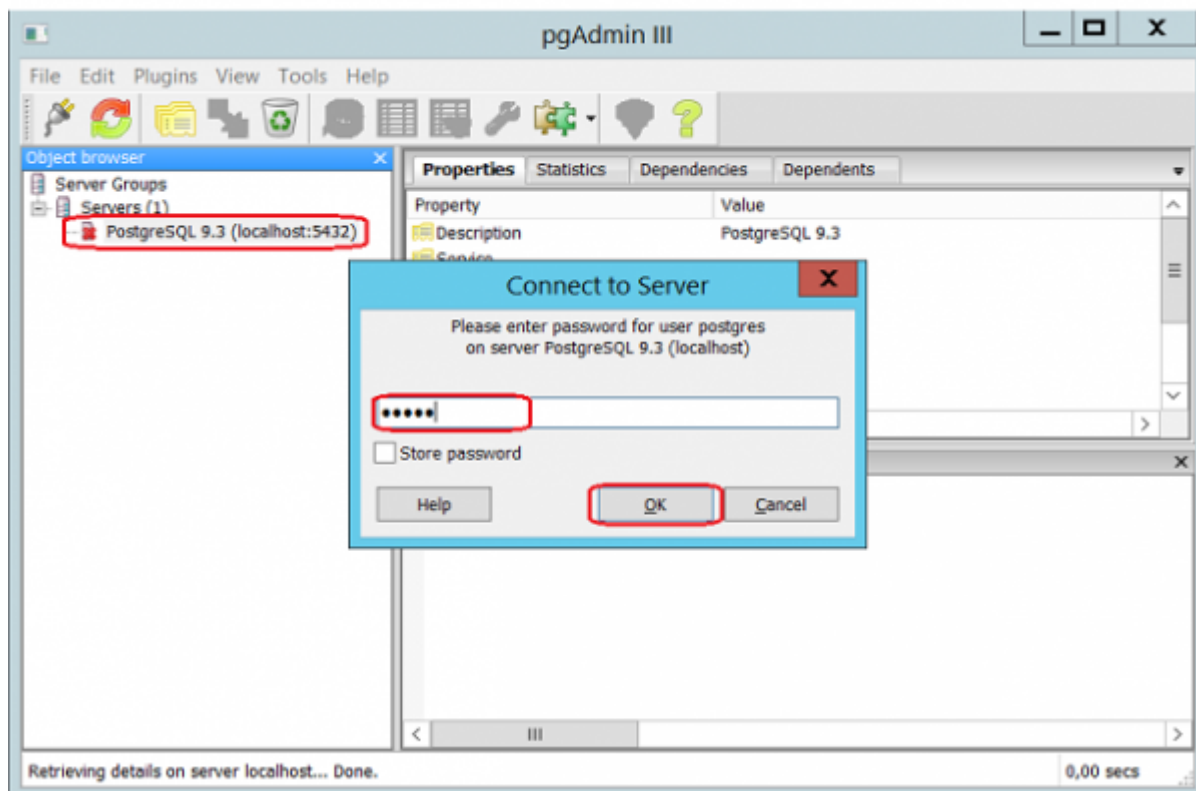


INSTALLAZIONE ALFRESCO

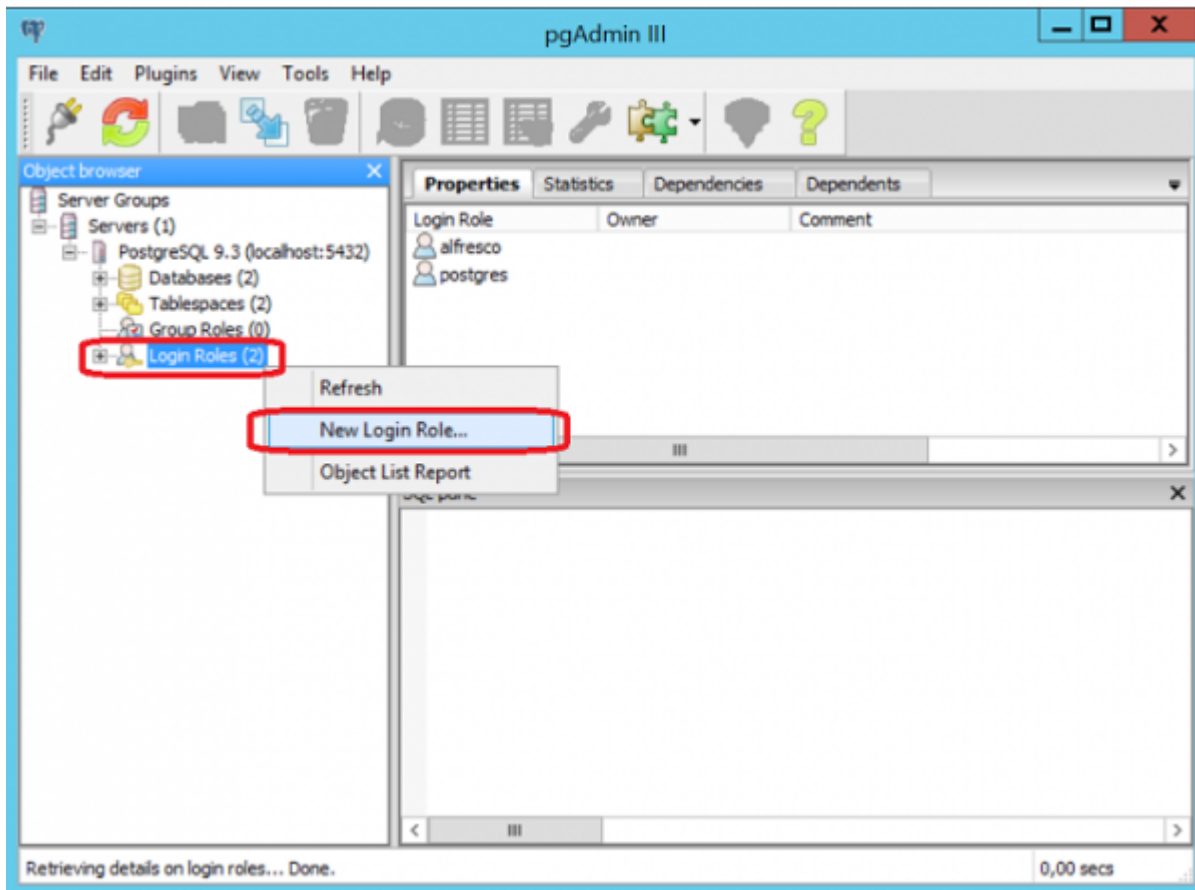
PARTE PRELIMINARE

Prima di procedere con l'installazione di Alfresco si deve creare un database di nome "alfresco":

1. Aprire pgAdmin III
2. Fare il login al server "PostgreSQL 9.3" con la password inserita in fase di installazione



3. Dopo aver effettuato l'accesso, andare nella sezione "login roles" e con tasto destro selezionare "new login role"



4. Creare un utente di nome "alfresco" e pass "alfresco" e configurare i vari tab come da immagini:

Login Role alfresco

Properties | Definition | Role privileges | Role membership | Variables | Se < >

Role name:

OID:

Comment:

Use Slony:

Buttons: Help, OK, Cancel

Login Role alfresco

Properties Definition Role privileges Role membership Variables Se < >

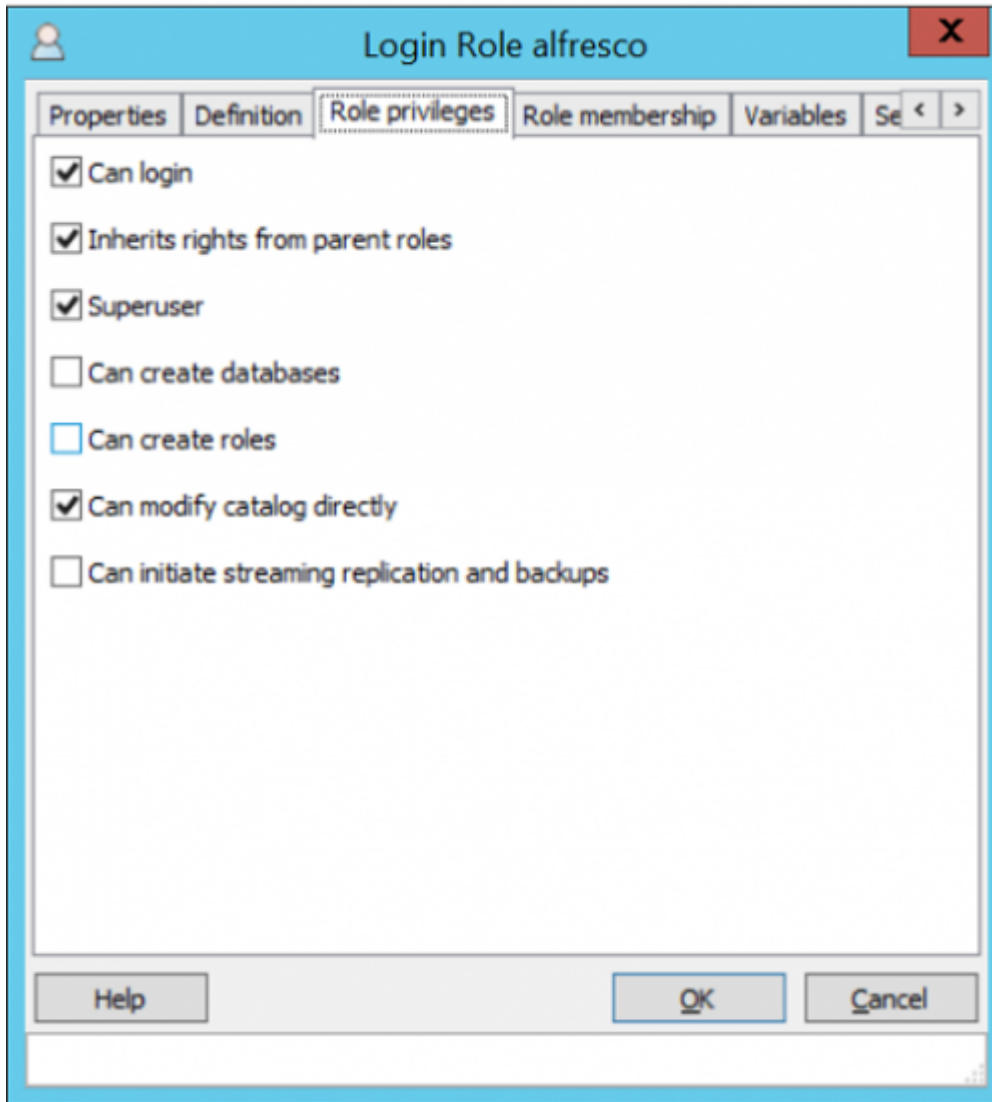
Password: [masked]

Password (again): [masked]

Account expires: 19/07/2017 [calendar icon]

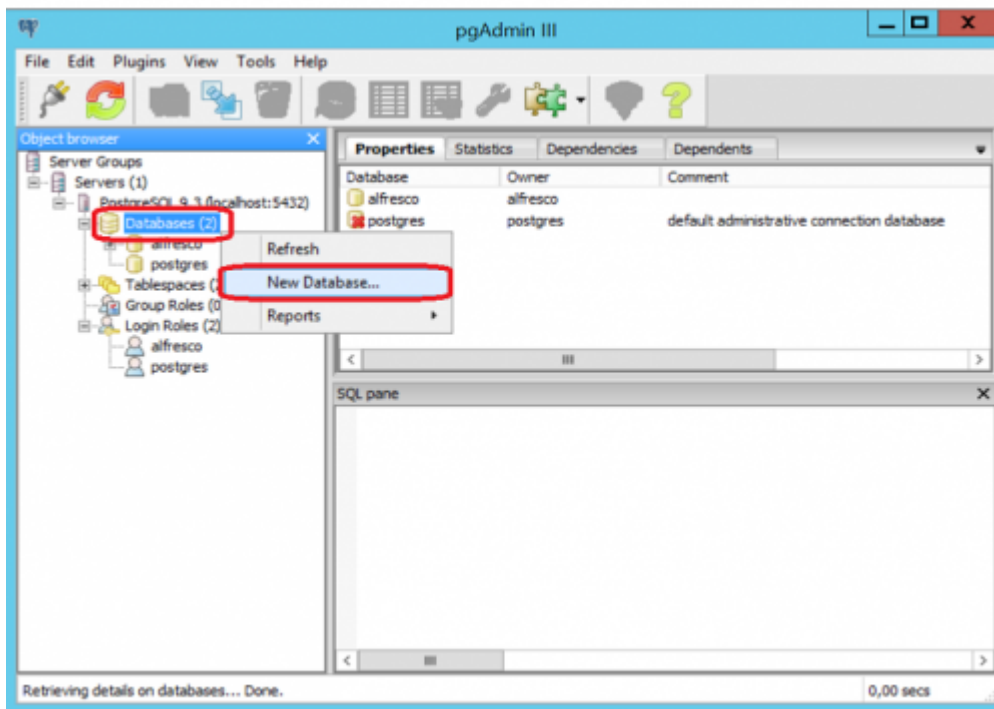
Connection Limit: -1

Buttons: Help, OK, Cancel

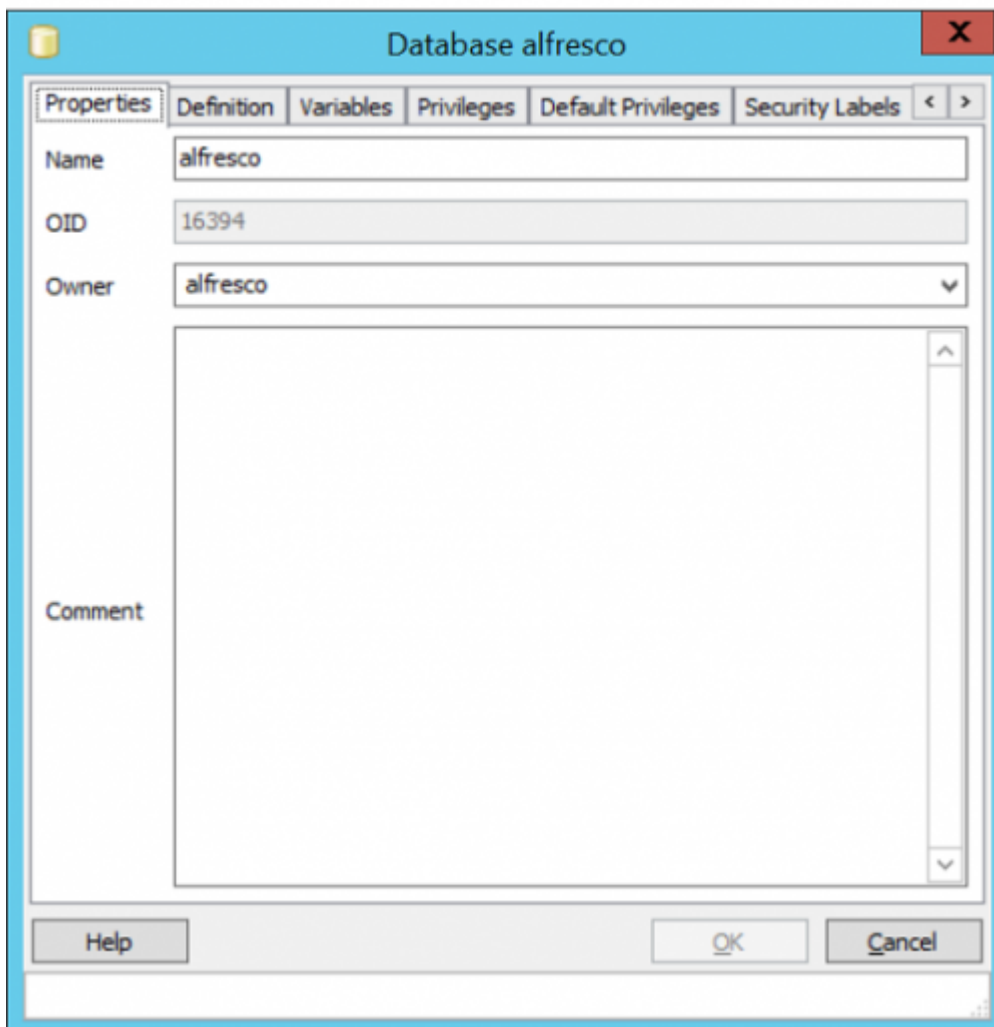


5. Una volta settato tutto, cliccare "OK"

6. Andare nella sezione "Database", cliccare con tasto dx e selezionare "New Database"



7. Inserire come nome "alfresco" e come Owner "alfresco"



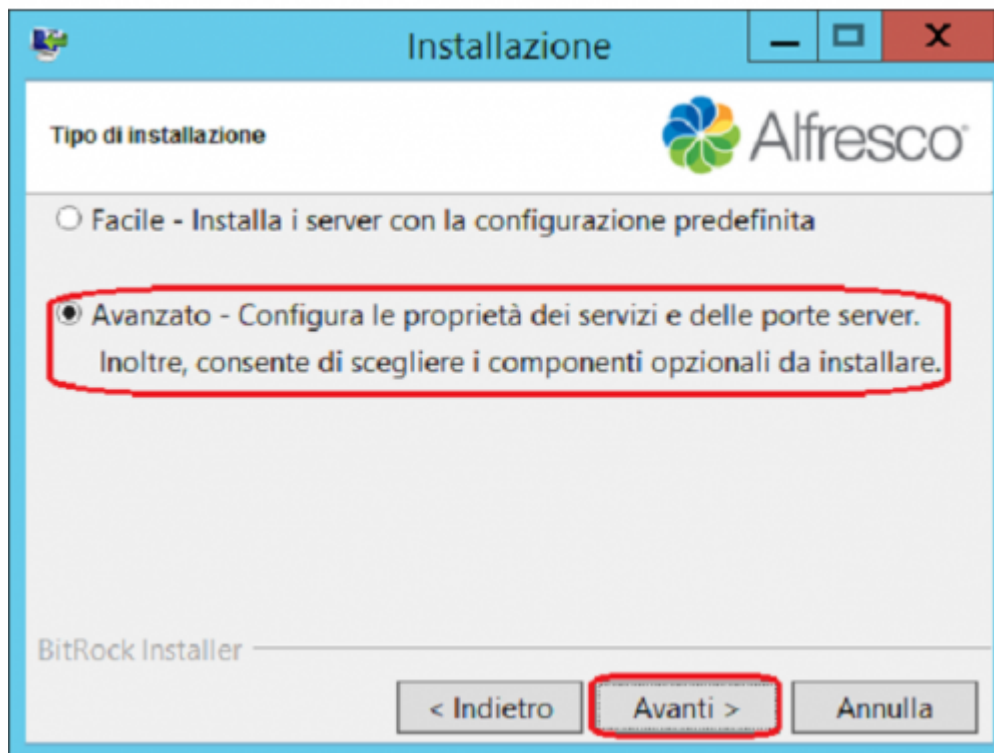
8. Si è ora pronti per procedere con l'installazione di Alfresco.

INSTALLAZIONE ALFRESCO

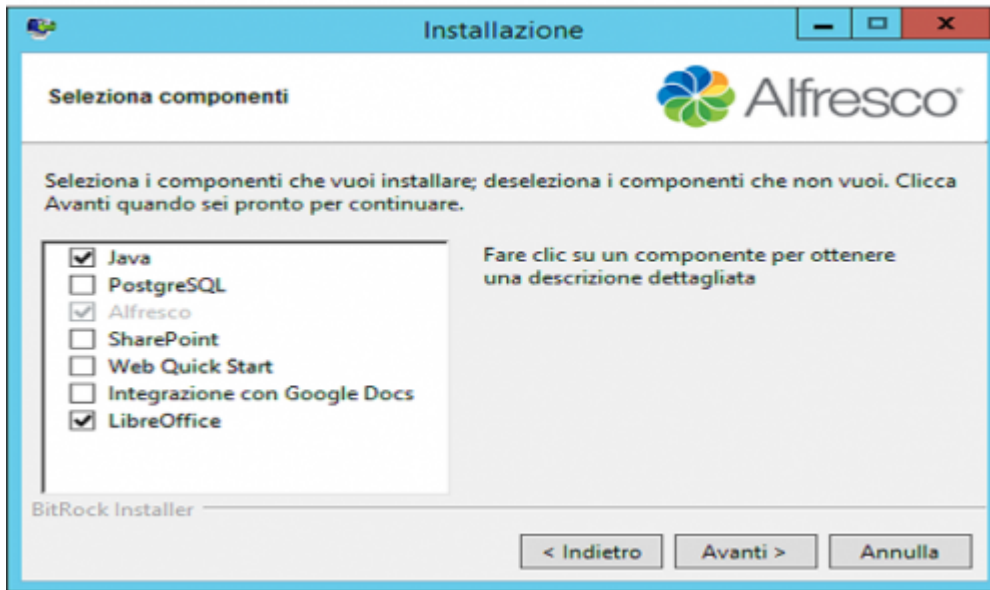
Eeguire il download del software “alfresco-community-5.0.a-installer-win-x64” dal seguente link, che rimanda alla pagina ufficiale del produttore:

<https://sourceforge.net/projects/alfresco/files/Alfresco%205.0.a%20Community/alfresco-community-5.0.a-installer-win-x64.exe/download>

1. Avviare il software di installazione “alfresco-community-5.0.a-installer-win-x64”
2. Selezionare la lingua italiana e continuare
3. Cliccare “Avanti”
4. Selezionare l'opzione installazione “Avanzato” e procedere con “Avanti”

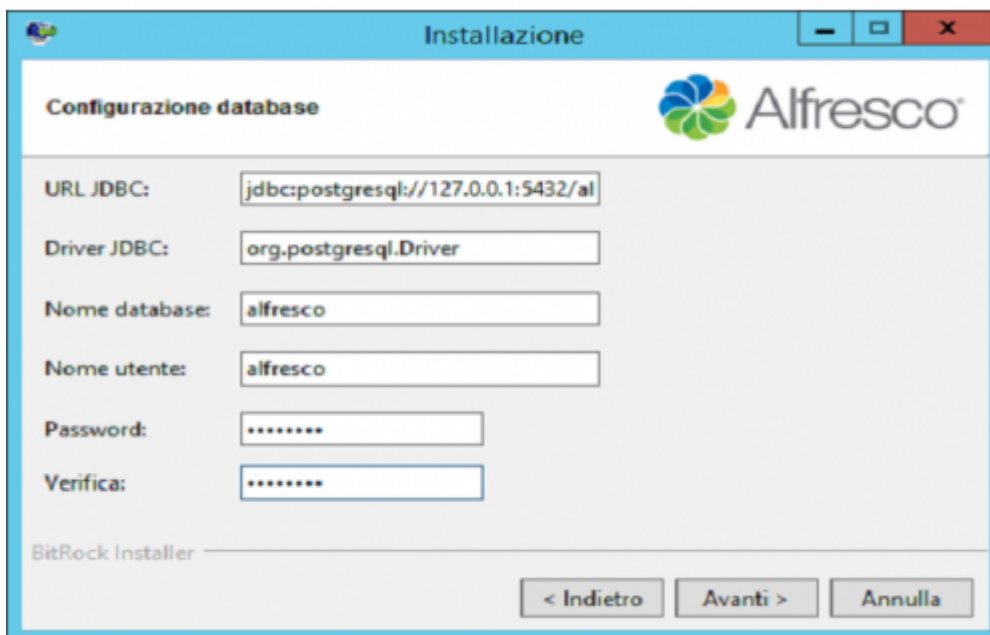


5. Nella schermata successiva lasciare selezionati solo “Java” e “LibreOffice” e continuare

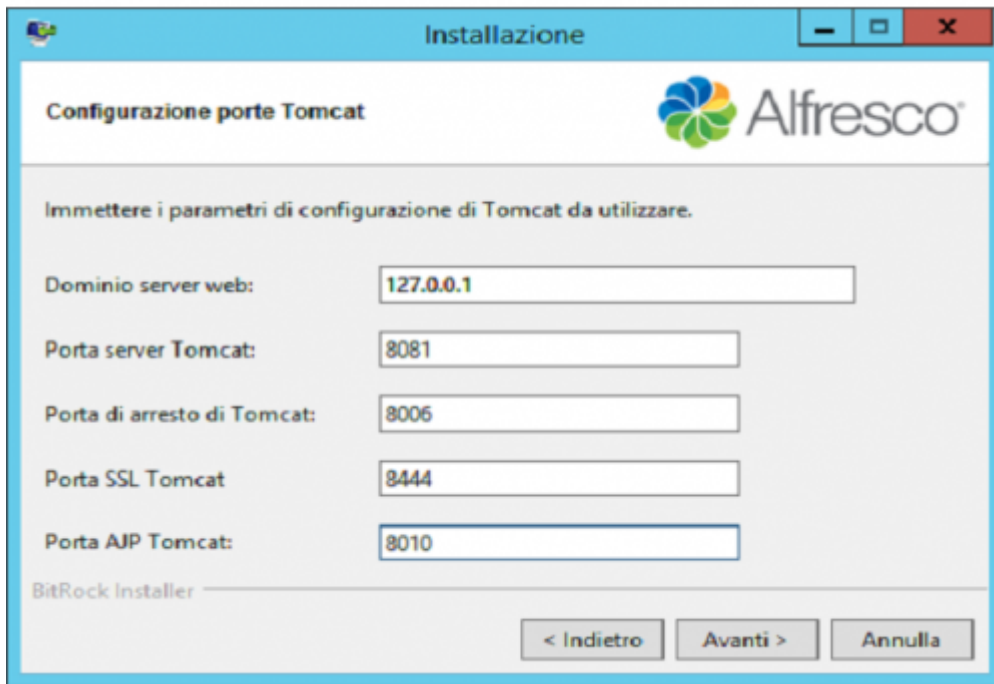


6. Procedere con avanti nella schermata successiva

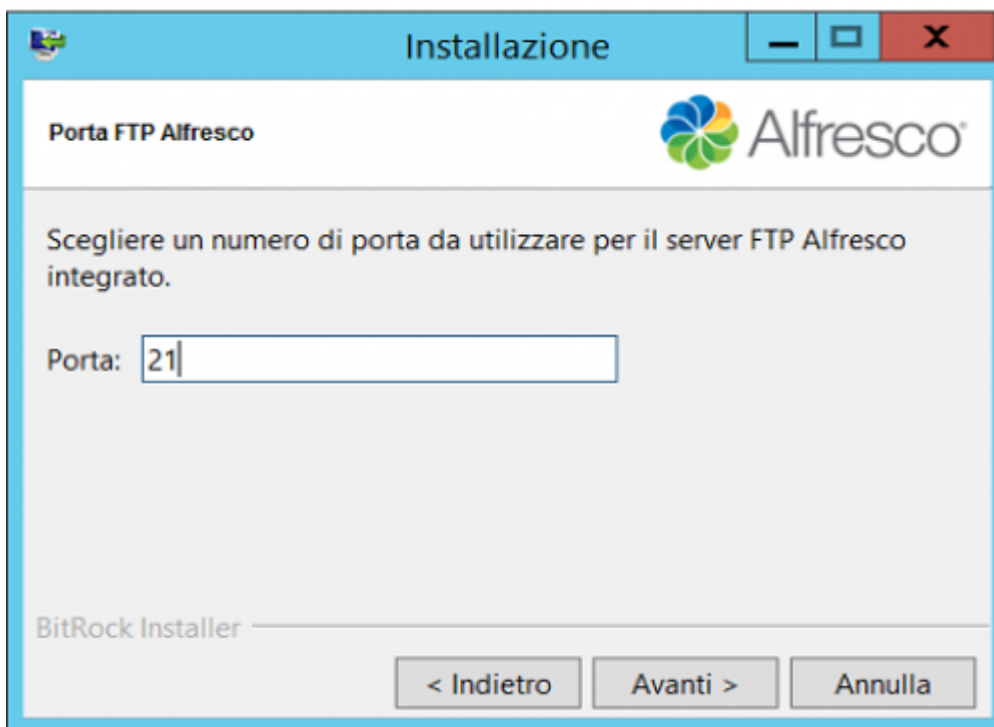
7. Nella schermata successiva modificare l'indirizzo "URL JDBC" mettendo al posto di "localhost" → "127.0.0.1:5432". inserire come nome utente "alfresco" e la password che è stata inserita nel database creato precedentemente "alfresco" e continuare.



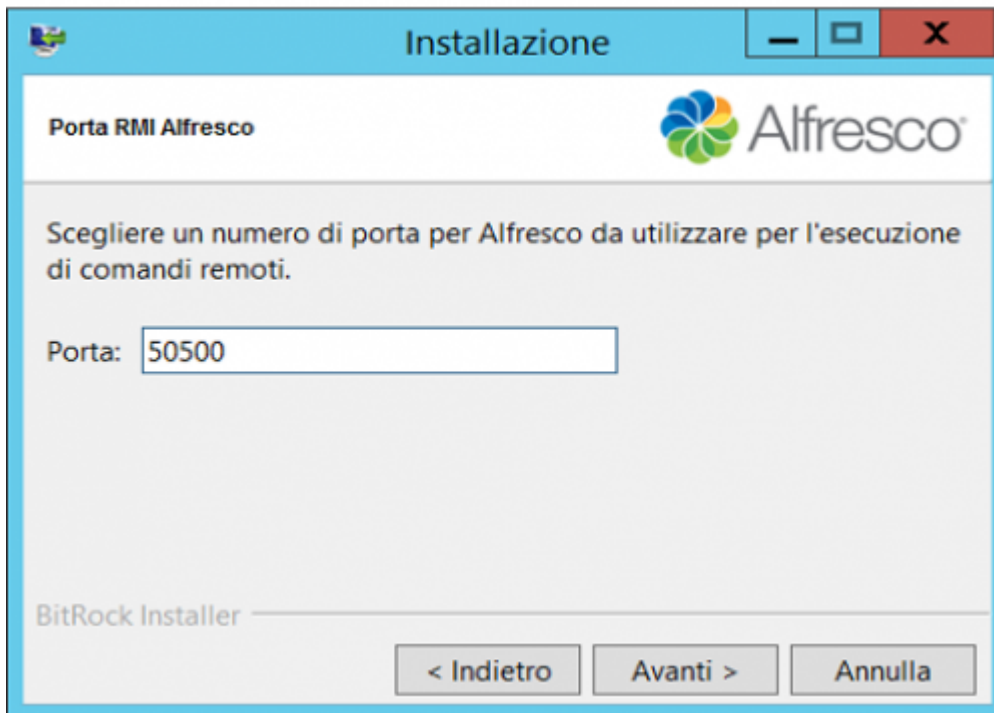
8. Modificare la schermata successiva come segue:



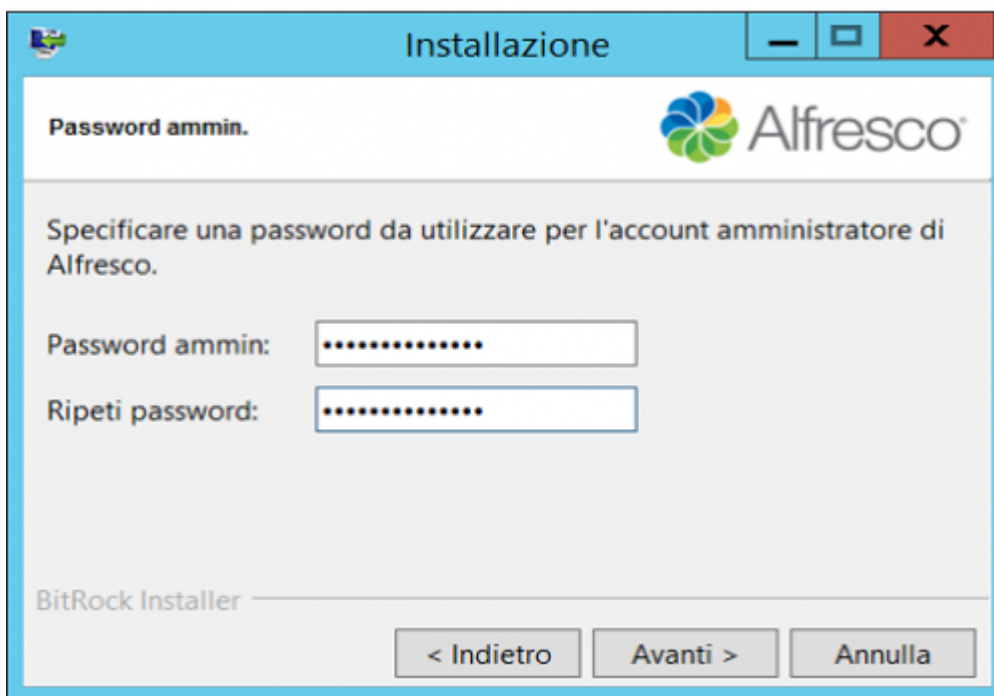
9. Lasciare la porta FTP standard



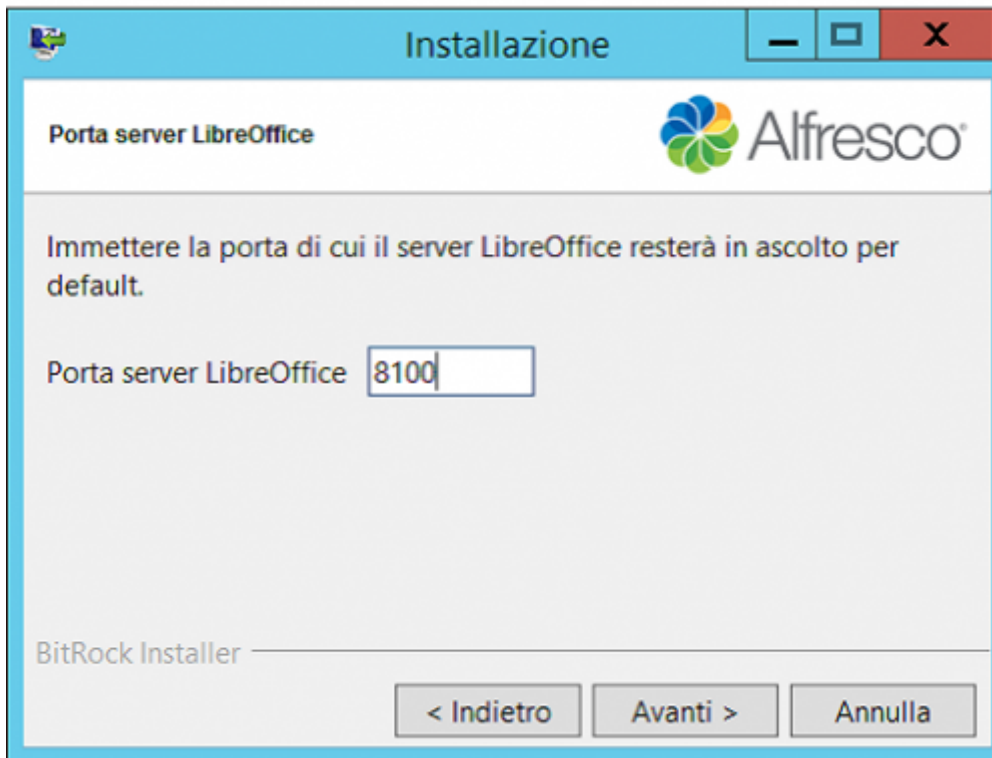
10. Lasciare invariata la porta per l'accesso remoto



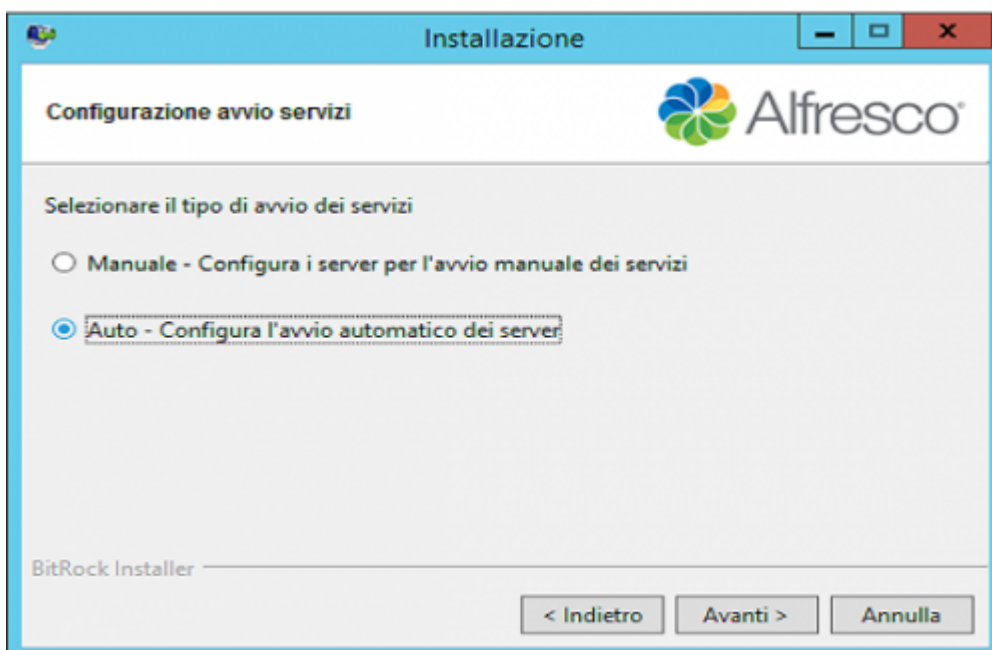
11. Inserire la password dell'amministratore



12. Lasciare invariata la porta di libreOffice



13. Nella schermata successiva selezionare "auto"

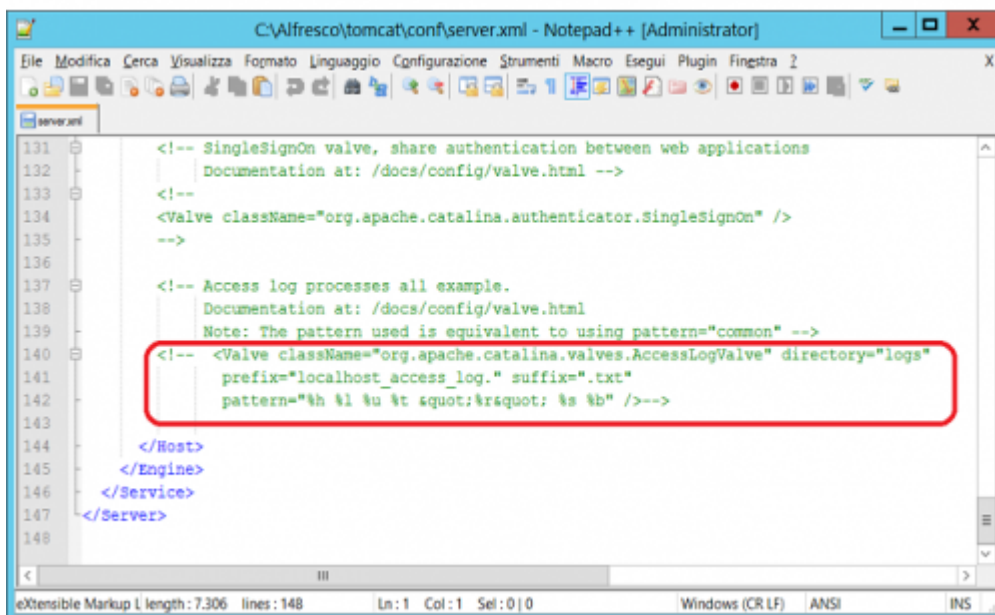


14. Procedere con l'installazione.

15. Per testare alfresco:

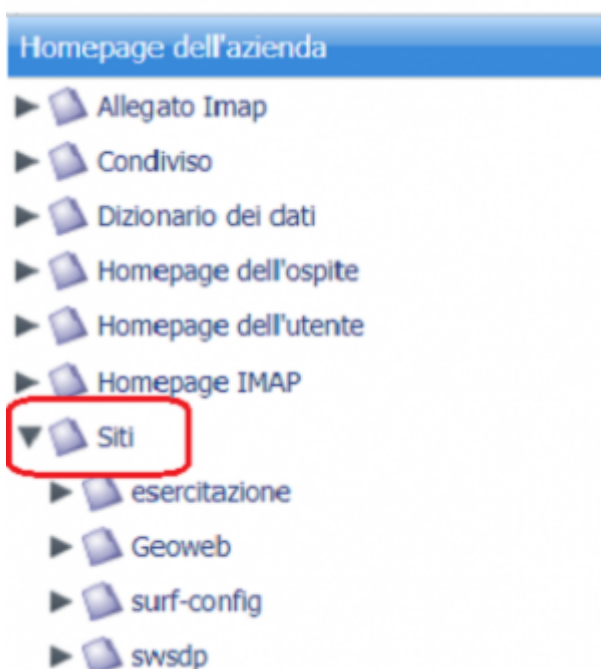
<http://localhost:8081/alfresco>

16. Se tutto funziona, stoppare il servizio di *tomcatalfresco* e andare a modificare le ultime righe del file XML *server* in *C:\Alfresco\tomcat\conf* come da immagine

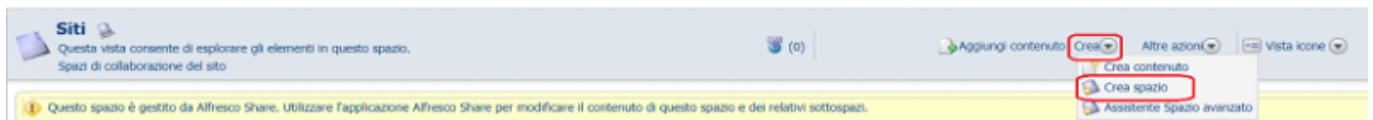


Creazione cartella repository in Alfresco

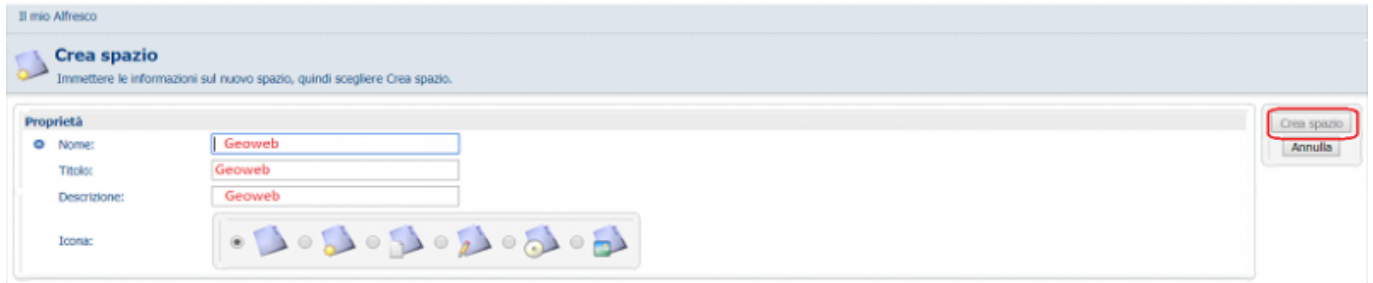
1. Una volta testato il funzionamento di Alfresco si esegue il login andando all'indirizzo <http://localhost:8081/alfresco> e inserendo come credenziali "admin" e la password precedentemente settata durante l'installazione
2. Cliccare quindi la voce "Home page dell'azienda" dal menù a sinistra
3. Cliccare sulla sotto-cartella "Siti" sempre dal menù a sinistra



4. Entrati nella sotto-cartella "Siti" cliccare su "Crea" e poi "Crea spazio"



5. Compilare il form che si presenta come da immagine (o scegliere un altro nome) e poi procedere con "crea spazio"



N.B. Ricordarsi il nome dello spazio appena creato perché andrà inserito successivamente in un file di configurazione (configuration.properties) che si troverà all'interno dei contenuti statici

From:
<https://wiki.geowebframework.com/> - **GeowebFramework**

Permanent link:
https://wiki.geowebframework.com/doku.php?id=gwinstguide:idxinstguide:installazione_alfresco

Last update: **2019/11/06 09:42**

