



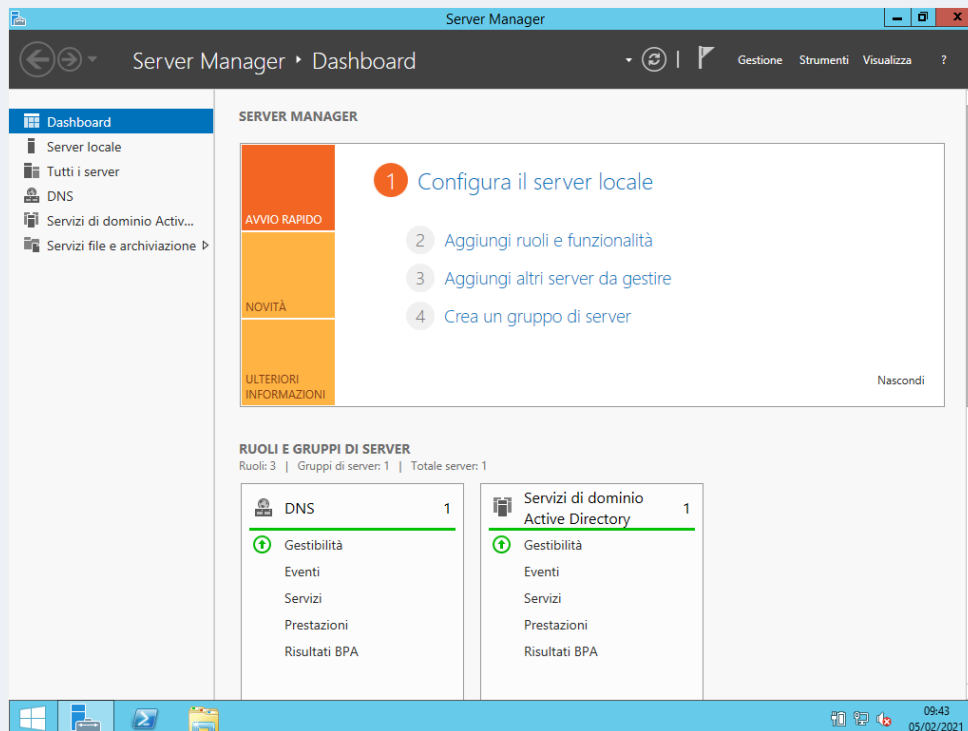
CONFIGURAZIONE DEL RUOLO DI ACTIVE DIRECTORY IN WIN SERVER 2012

*BAGNIS GABRIELE
5^A robotica*

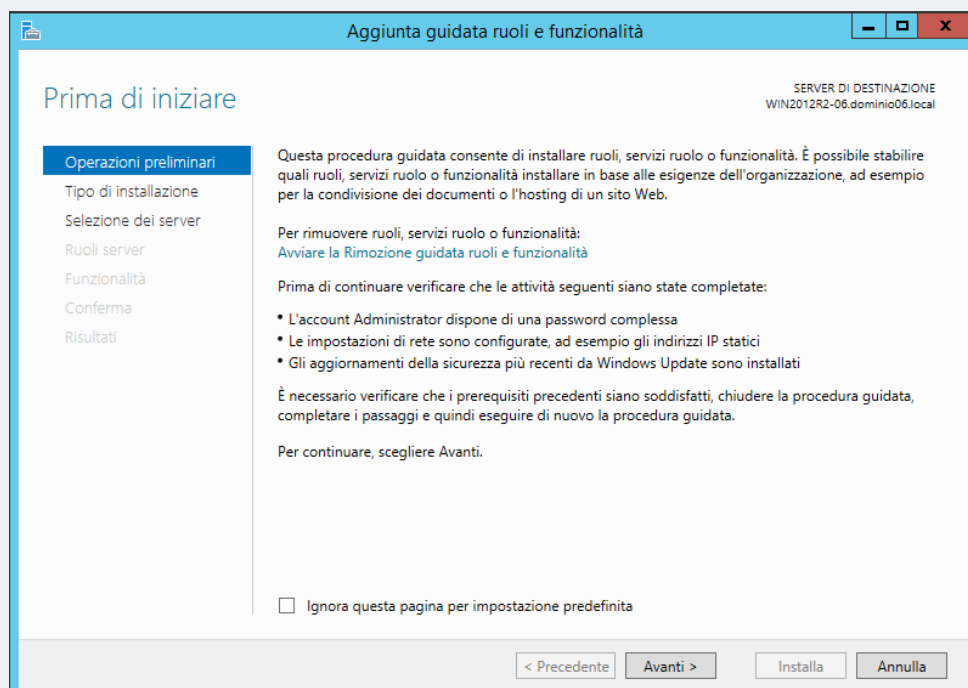
*Anno scolastico 2020/21
ITIS Mario Delpozzo
Cuneo*

CONFIGURAZIONE PASSO A PASSO

PASSO 0: Avviare Server Manager



PASSO 1: Selezionare “Aggiungi ruoli e funzionalità” e premere “Avanti”



PASSO 2: Selezionare il tipo di installazione

Per raggiungere il nostro scopo dobbiamo selezionare la prima scelta e cliccare avanti.

Aggiunta guidata ruoli e funzionalità

SERVER DI DESTINAZIONE
WIN2012R2-06.dominio06.local

Selezione tipo di installazione

Operazioni preliminari
Tipo di installazione
Selezione dei server
Ruoli server
Funzionalità
Conferma
Risultati

Selezionare il tipo di installazione. È possibile installare ruoli e funzionalità in un computer fisico o una macchina virtuale in esecuzione oppure in un disco rigido virtuale offline.

☒ **Installazione basata su ruoli o basata su funzionalità**
Configurare un singolo server tramite l'aggiunta di ruoli, servizi ruolo e funzionalità.

☐ **Installazione di Servizi Desktop remoto**
Installare i servizi ruolo necessari all'infrastruttura VDI per creare una distribuzione desktop basata su macchina virtuale o su sessione.

< Precedente Avanti > Installa Annulla

PASSO 3: Selezionare il Server

Selezionare il server su cui effettuare le modifiche e selezionare avanti

Aggiunta guidata ruoli e funzionalità

SERVER DI DESTINAZIONE
WIN2012R2-06.dominio06.local

Selezione server di destinazione

Operazioni preliminari
Tipo di installazione
Selezione dei server
Ruoli server
Funzionalità
Conferma
Risultati

Selezionare un server o un disco rigido virtuale in cui installare i ruoli e le funzionalità.

☒ Selezionare un server dal pool di server
☐ Selezionare un disco rigido virtuale

Pool di server

Filtro:

Nome	Indirizzo IP	Sistema operativo
WIN2012R2-06.dominio...	192.168.1.108	Microsoft Windows Server 2012 R2 Standard

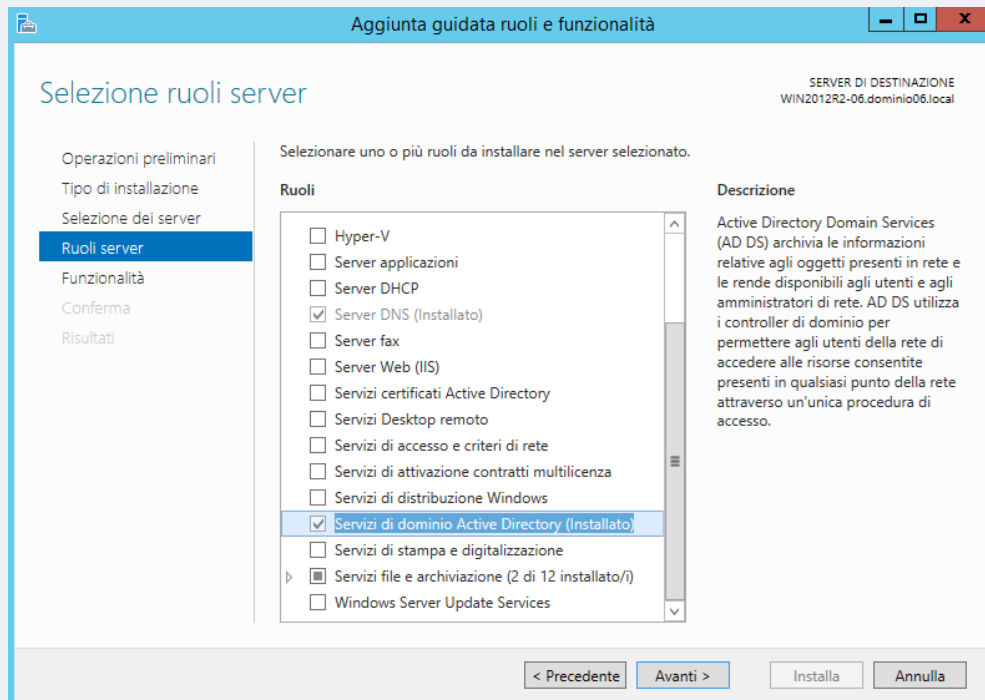
1 computer trovato/i

In questa pagina sono visualizzati i server che eseguono Windows Server 2012 Beta aggiunti tramite il comando Aggiungi server in Server Manager. Non sono visualizzati i server offline e i server appena aggiunti per i quali la raccolta dei dati non è stata ancora completata.

< Precedente Avanti > Installa Annulla

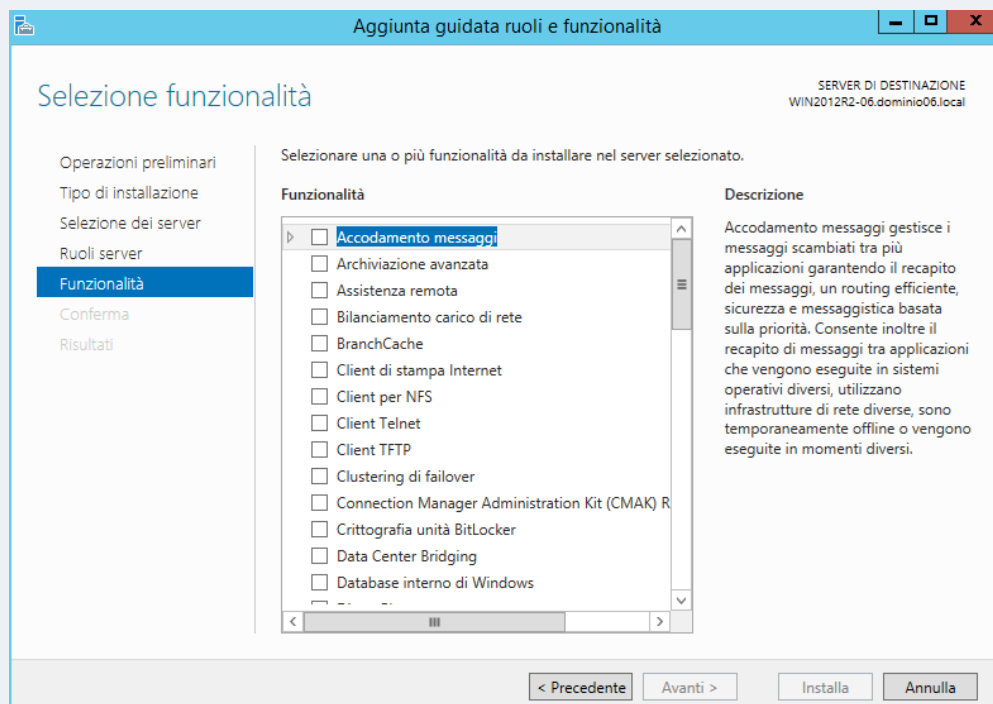
PASSO 4: Modifica del ruolo

Selezionare “Servizi di dominio Active Directory”, aggiungere la funzionalità e selezionare avanti



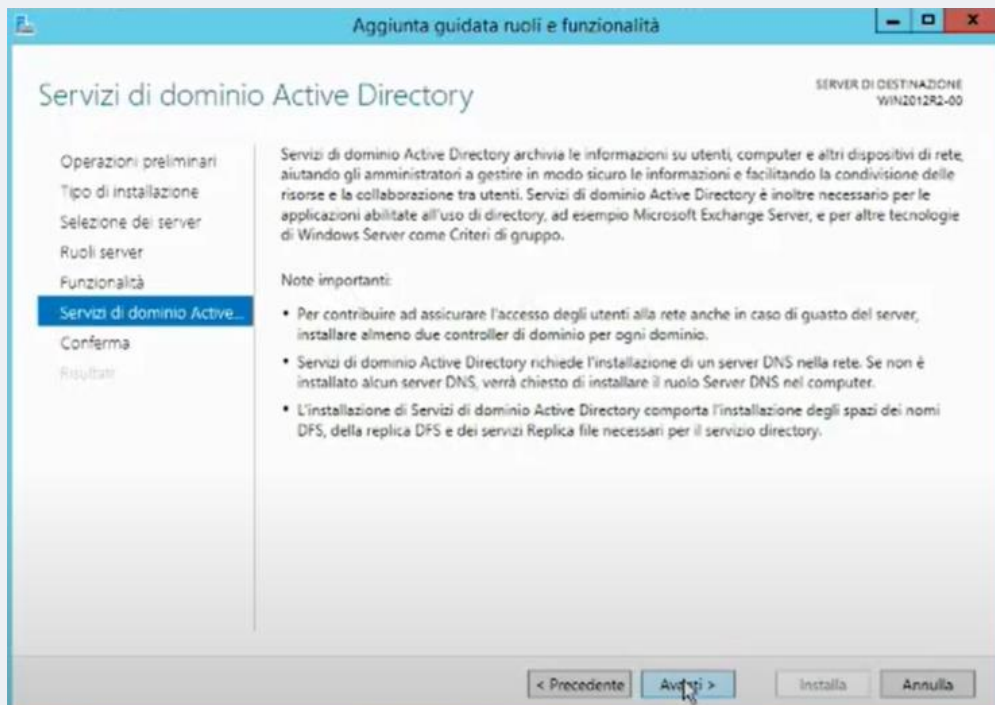
PASSO 5: Aggiunta delle funzionalità

Selezionare avanti

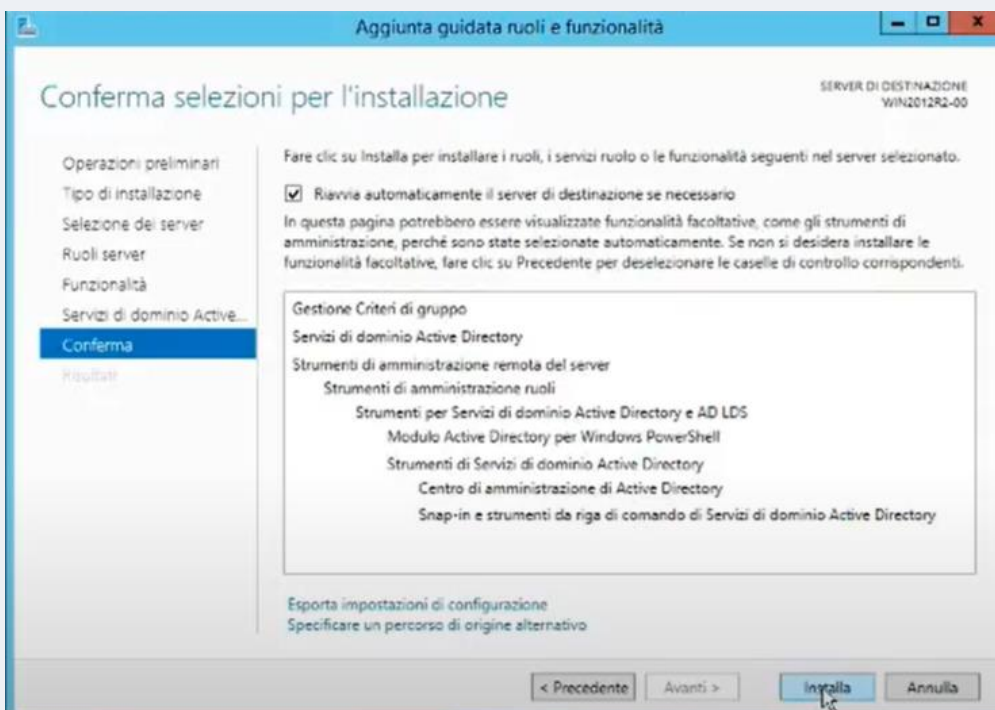


PASSO 6: Conferma delle modifiche e installazione

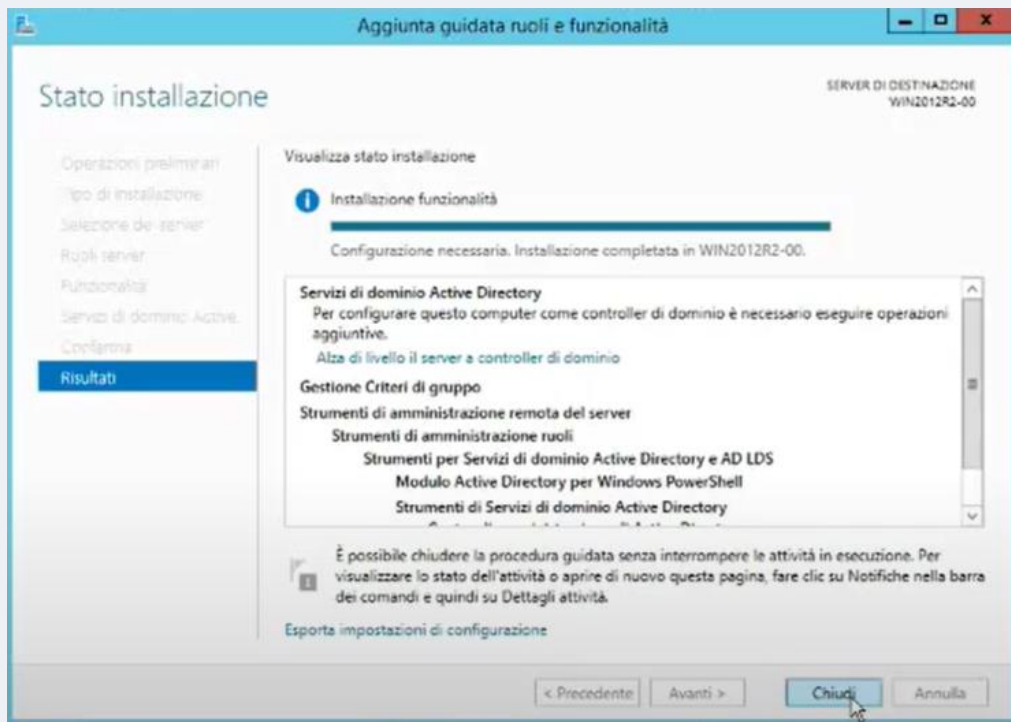
Selezionare avanti



Attivare l'installazione automatica e selezionare avanti

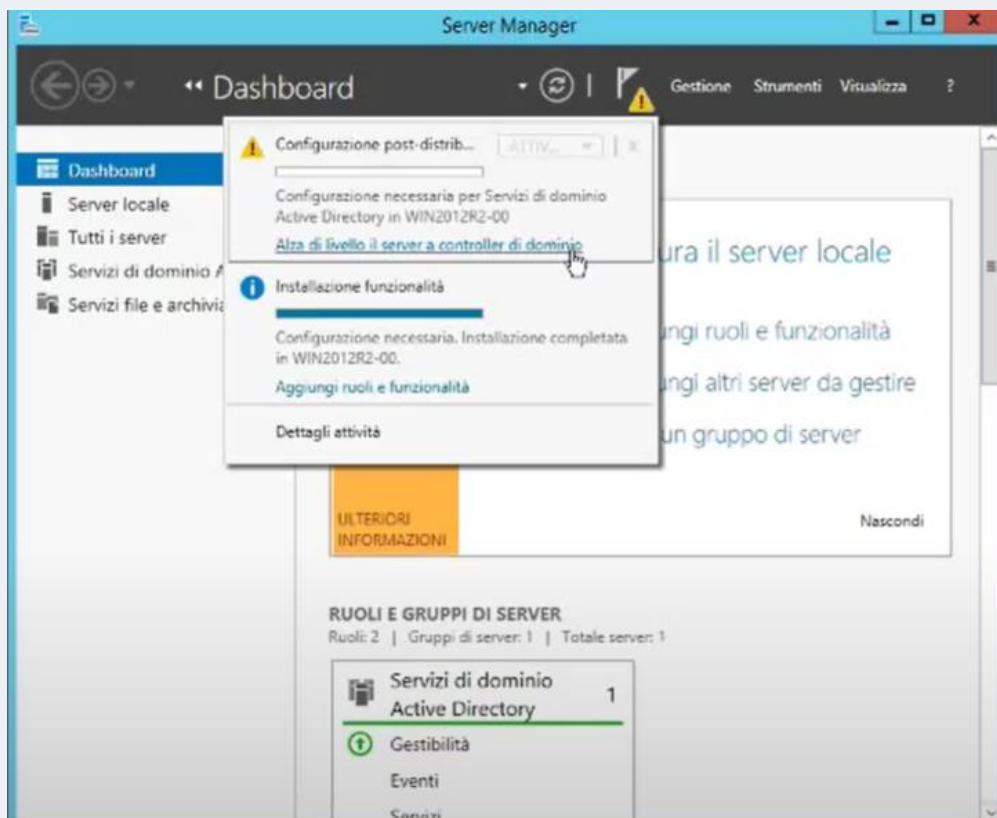


Al termine dell'installazione selezionare “chiudi”



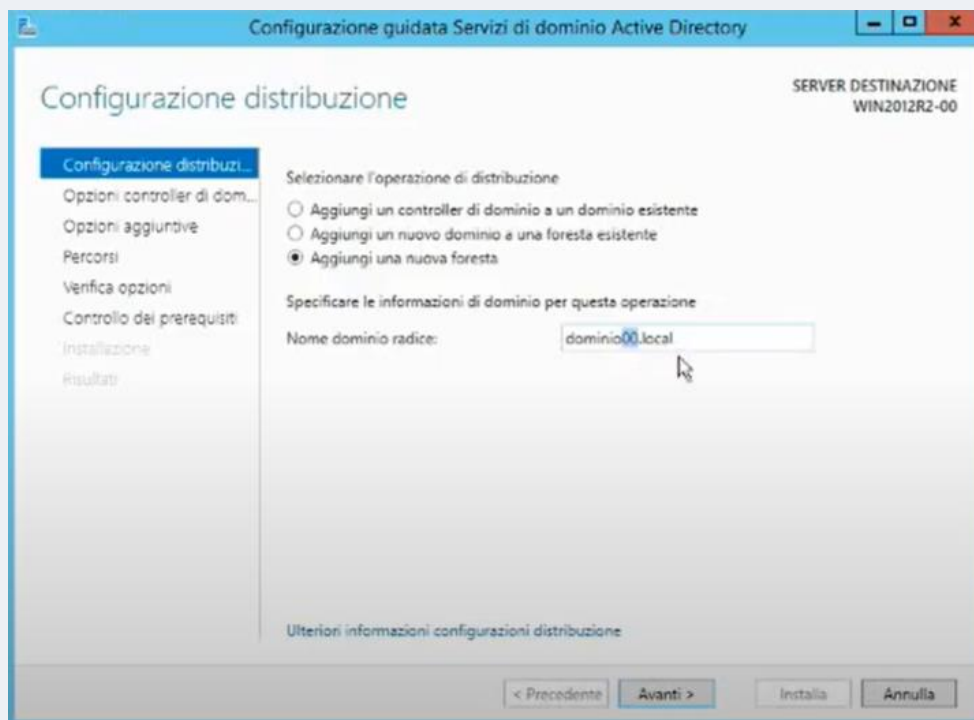
PASSO 7: Alzare il livello del server a controller di dominio

Selezionare la bandierina con il simbolino di avvertimento e poi “Alza il livello server a controller di dominio”.



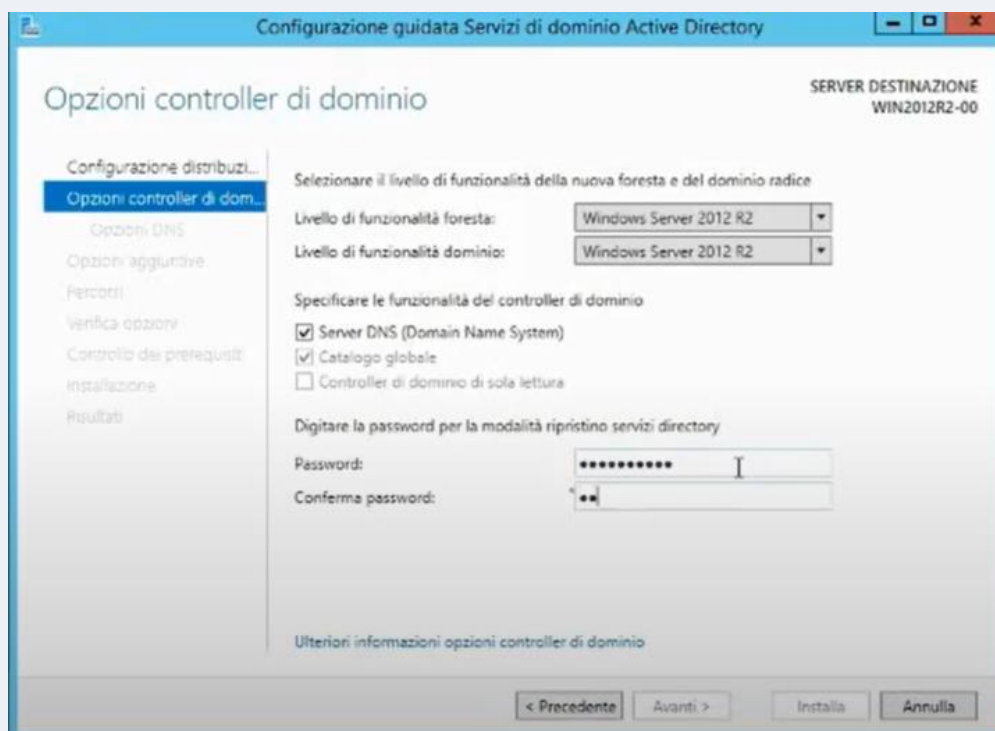
PASSO 8: Aggiungere una nuova foresta

Selezionare “aggiungi una nuova foresta”, inserire il nome del nuovo dominio e cliccare avanti.



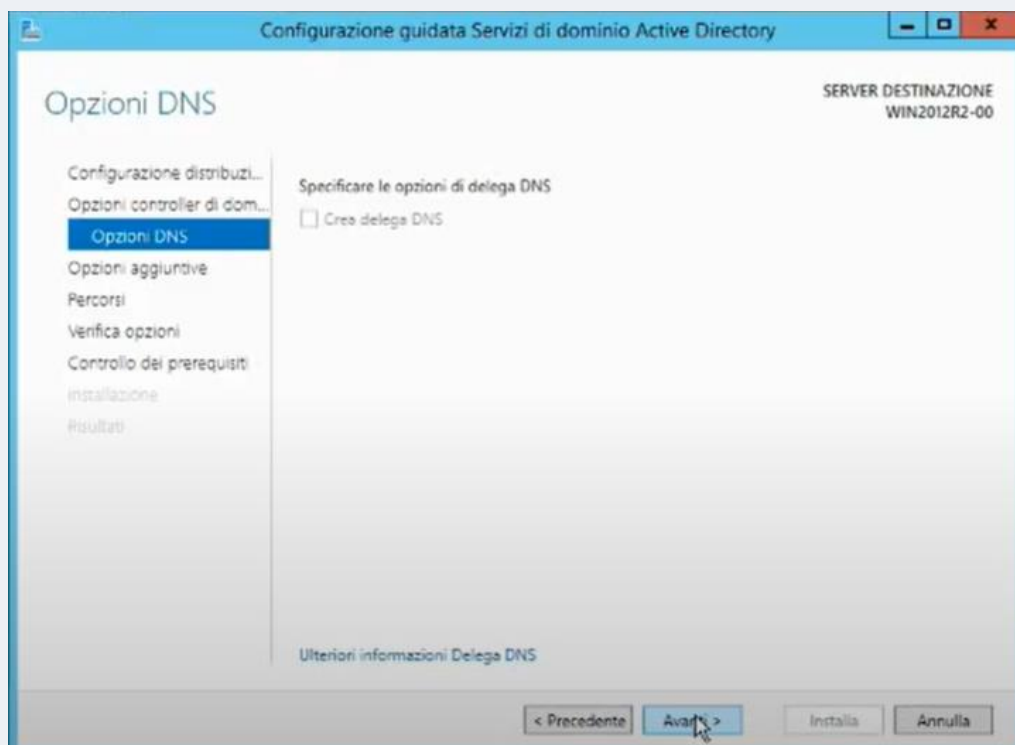
PASSO 9: Immettere una password

Inserire la Password del dominio e cliccare avanti



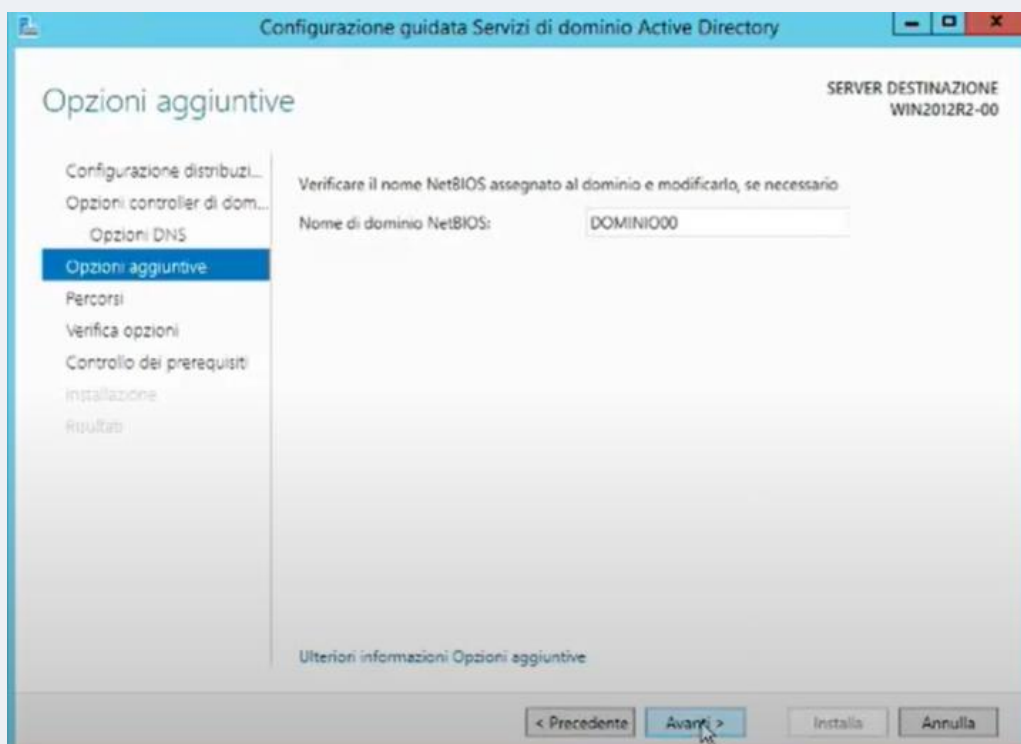
PASSO 10: Configurazione del DNS

Viene fatto automaticamente, cliccare avanti.



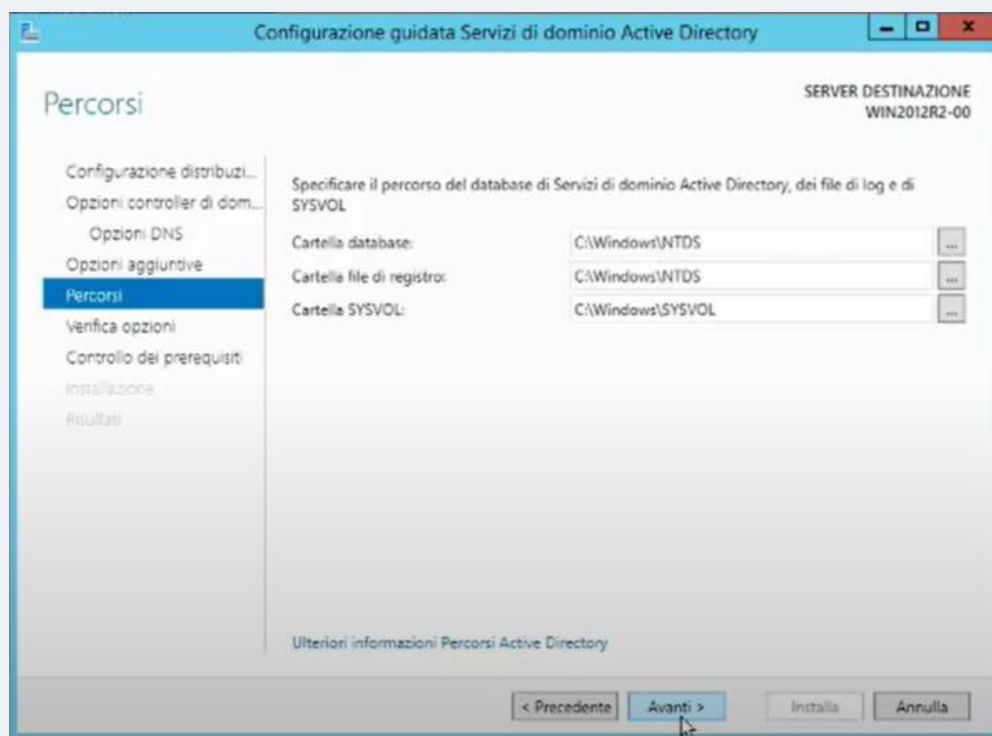
PASSO 11: Nome NetBIOS

Confermare quello proposto cliccando su avanti

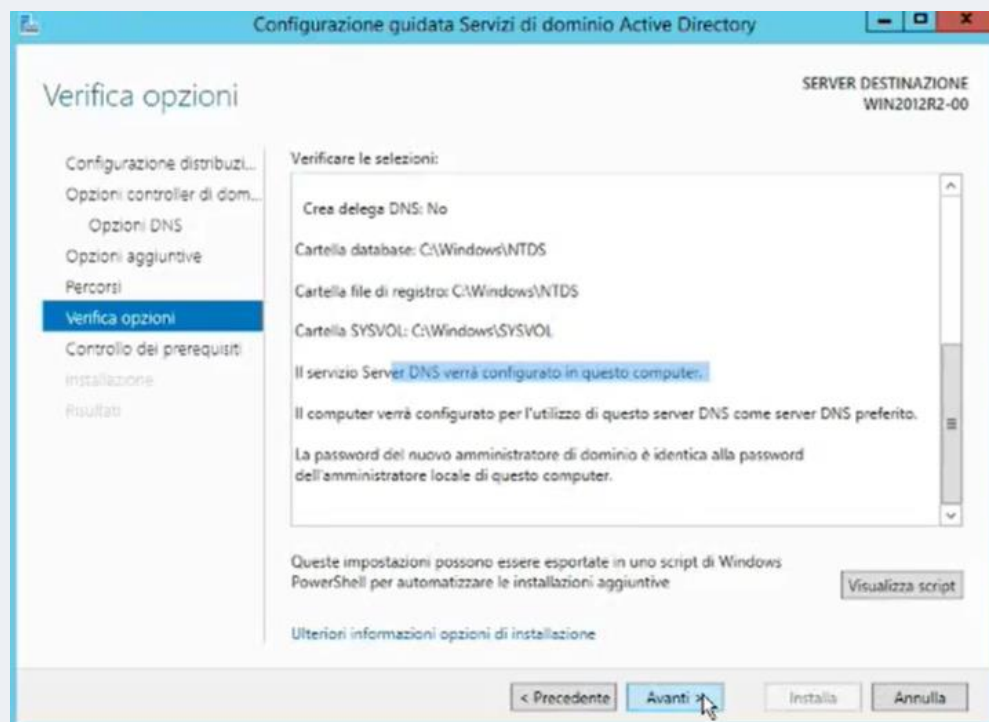


PASSO 12: Accettare i riepiloghi

Visualizzare i percorsi e selezionare Avanti

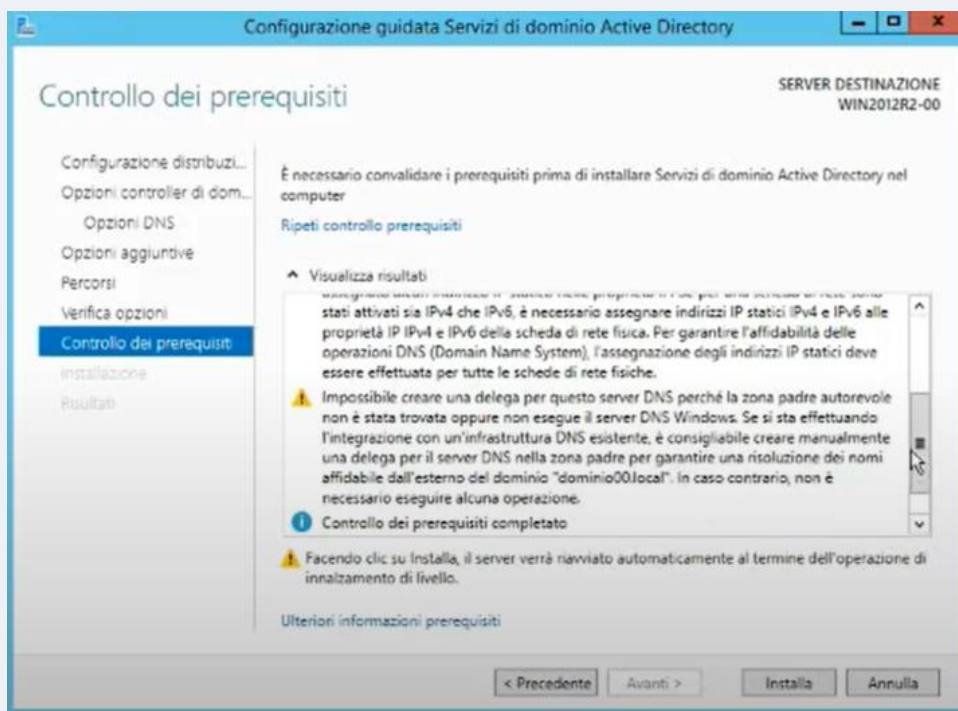


Visualizzare il riepilogo e selezionare Avanti

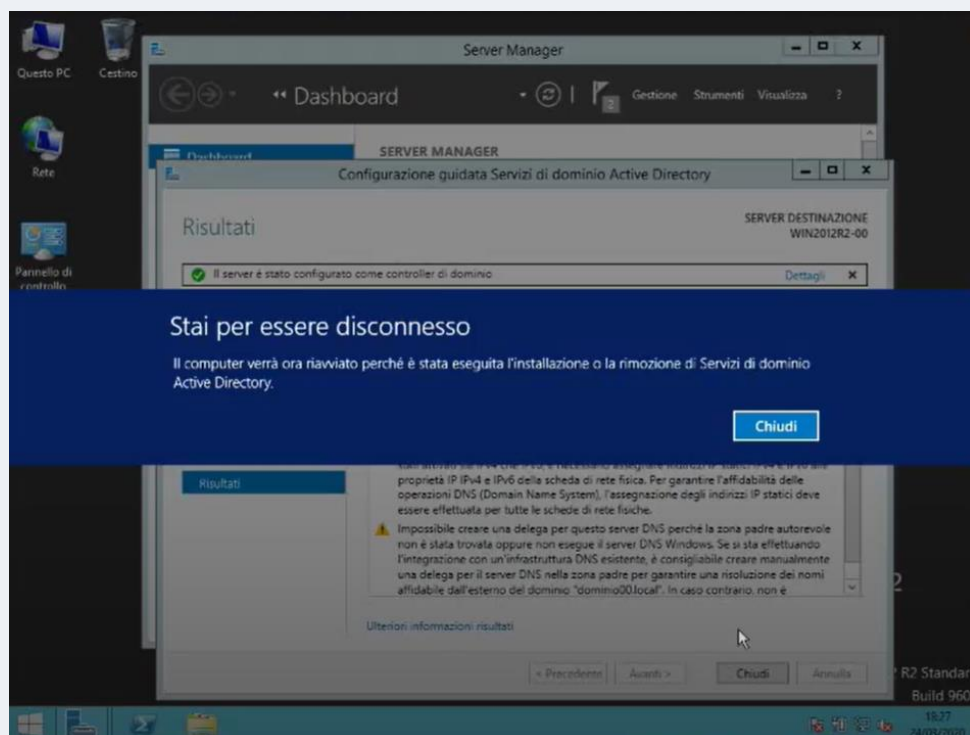


PASSO 13: Installazione

I warning sono causati dal DNS. Selezionare installa e attendere il termine del processo.



Quando termina si riavvierà automaticamente la macchina



PASSO 14: Verifichiamo che il procedimento sia andato a buon fine

Controllare che il nome del dominio nelle proprietà di sistema sia uguale a quello indicato nel PASSO 8.

