



# Descrizione

Univention Domain Controller serve per gestire tutti gli utenti interni e il DNS interno. Si può raggiungere tramite web <http://10.17.61.254> oppure <http://ucs01.bo.priv>. Anche il cambio password è possibile farlo dallo stesso indirizzo.

Si consiglia di fare tutte le modifiche tramite il web e non da cli. Sia utenti, LDAP che DNS. Per gestire UCS l'utente è administrator. Per le varie query LDAP si può utilizzare l'utente Manager con i seguenti dati:

**server:** `ldap://10.17.61.254:7389`

**binddn:** `uid=Manager,dc=3di,dc=it`

**bindpw:** `XcQ91YT3Tk5ToR2i`

**usertree:** `cn=users,dc=3di,dc=it`

**grouptree:** `cn=groups,dc=3di,dc=it`

## Infrastruttura

I server UCS sono due. UCS01(10.17.61.254) che è primario, e UCS02(10.17.61.253) che è il backup. Il backup è solo in lettura e diventa primario nel caso UCS01 non si raggiunge per vari motivi. Come IP pubblici 93.145.125.90:50389 o ssl 20636 è il server primario e 93.145.125.92:50389 o ssl 20636 è il secondario. UCS02 si configura come Backup nella installazione iniziale tramite la ISO.

Il dominio si chiama TREDI.PRIV

## Domain Join

Per aggiungere una macchina nel dominio si usano i seguenti dati:

**domain:** `tredi.priv`

**utente:** `administrator` del DC oppure `warp_admin`

## Login Utenti e creazione

Per qualsiasi login che gli utenti devono fare si usano i seguenti dati:

`tredi\utente` oppure `utente` e la password di chi accede.

Per creare un nuovo utente controllare i campi da uno già esistente. Importante impostare la password policy di default, e l'email per password recovery. Password recovery non funziona per gli utenti che sono anche Amministratori del dominio.