

# **Come personalizzare il profilo locale dell'utente predefinito in Windows XP**

**Prof. Franco Ricci**

**Istituto di Istruzione Superiore**

**“Benvenuto Cellini”**

**Firenze**

Corso di formazione tecnica 2008/2009

## Attenzione

Questa procedura può essere utilizzata con tutte le versioni di Windows XP **eccetto che con Windows XP SP2, se privo dell'hotfix 887816.**

Prima di utilizzare questa procedura con **Windows XP SP2** accertarsi che sia stata installata l'hotfix in questione. Per informazioni riferirsi all'articolo KB887816 (<http://support.microsoft.com/kb/887816>).

Diversamente non sarà possibile personalizzare il profilo dell'utente predefinito (Default User) come descritto.

Infatti in assenza dell'hotfix specificata, l'utility Sysprep utilizzata più avanti per predisporre il computer alla clonazione, **utilizza automaticamente le impostazioni del profilo utente "Administrator", come impostazioni del profilo predefinito per i nuovi utenti** (viene copiato automaticamente sul profilo Default User).

Se viceversa si desiderasse utilizzare il profilo dell'utente "Administrator" come modello di utente predefinito, **esclusivamente in Windows XP SP3 o SP2 + hotfix 887816**, è possibile forzare questo comportamento aggiungendo la seguente direttiva nel file sysprep.inf:

[Unattended]

UpdateServerProfileDirectory=1

## Passo 1

- ❑ Accedere come amministratore locale (Administrator) e **creare un utente “t-user”** da utilizzare come “modello utente predefinito”.
- ❑ **Inserire l’utente “t-user” nel gruppo “Administrators”** e impostare una password di accesso non vuota.
- ❑ **Configurare il profilo di questo utente con le impostazioni che si desidera vengano applicate a tutti gli utenti del PC** che non abbiano ancora effettuato il primo accesso. **Per personalizzare lo sfondo del desktop utilizzare esclusivamente file .bmp archiviati in una cartella accessibile a tutti gli utenti.** Verificare la funzionalità di tutte le applicazioni installate.

## ***Considerazioni sui profili utente***

- ❑ Quando un utente accede per la prima volta, Windows XP crea un nuovo profilo utente** nella cartella “C:\Documents and Settings\” (dove <NomeUtente> corrisponde al nome di accesso del nuovo utente), **generandolo da una copia del profilo dell’utente predefinito (Default User) dal quale eredita quindi tutte le impostazioni.**
- ❑ Dato che non è possibile modificare direttamente il profilo “Default User”,** l’utente “t-user” viene utilizzato esclusivamente come modello per la personalizzazione del profilo che verrà poi copiato sul profilo dell’utente predefinito (C:\Documents and Settings\Default User).

## Passo 2

- ❑ **Riavviare il PC** per essere certi che non rimangano processi attivi che potrebbero bloccare la successiva operazione di copia del profilo utente.

## Passo 3

- ❑ **Accedere come utente “Administrator”**. Aprire “Esplora risorse” e nel menu’ Strumenti-Opzioni Cartella-Visualizzazione, **impostare “Visualizza cartelle e file nascosti”**.
- ❑ **Copiare il profilo utente “t-user” sul profilo “Default User”**. Per le modalità riferirsi all’articolo <http://support.microsoft.com/kb/291586>.
- ❑ **Ripristinare i permessi predefiniti sulla cartella “Default User”**, reimpostando l’ereditarietà dei permessi dalla cartella padre “Documents and Settings” e rimuovendo quelli definiti in esplicito.

## Passo 4

- ❑ **Disabilitare l'utente "t-user".**

A operazioni ultimate, è opportuno disabilitare l'account "t-user". Non sarebbe infatti di nessuna utilità lasciare attivo l'account (inutilizzato) ma potrebbe viceversa rivelarsi piuttosto "pericoloso", dato che questo possiede privilegi amministrativi.

## Passo 5

- ❑ **Accedere come utente del gruppo Users e verificare che la configurazione corrisponda a quanto desiderato.**

Se necessario creare un utente "Test" che dovrà essere rimosso alla fine della procedura.

## Passo 6

- Accedere come utente “Administrator” e rimuovere eventuali profili utente diversi da “Administrator” e “t-user” utilizzati durante la procedura.** Devono rimanere soltanto i profili dell’utente “Administrator” e dell’utente “t-user” (disabilitato).
- Rimuovere anche (o disabilitare) eventuali *account utente* creati a scopo di test.**