

## Esercizio 3 (laboratorio)

<p>a) Definisca due cartelle (A e B) in una partizione del disco formattata tramite NTFS e vi inserisca qualche files a scelta (testo, grafica).</p>
<p>b) Il docente del corso definisce all'interno del dominio CorsoWeb tre gruppi di utenti, il gruppo dei "buoni", il gruppo dei "cattivi" e il gruppo delle "spie"</p>
<p>c) Configuri l'autorizzazioni di accesso alla cartella A in modo che tutti abbiano accesso alla cartella.</p> <p>d) Configuri l'autorizzazione di accesso alla cartella B modo che i "buoni" possano apportare modifiche ai files della cartella e i "cattivi" possano solo leggere i files. Le "spie" non hanno nessuna forma di accesso!</p>
<p>e) Dichiarare le cartelle come condivise. Come verifica che la condivisione ha avuto luogo?</p>
<p>f) Provi ad accedere alle cartelle condivise degli altri PC del corso usando i metodi seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- cliccando l'icona di risorse di rete e cercando la cartella all'interno del PC del suo collega (legame temporaneo);</li><li>- individuando la cartella ed associandola ad una lettera (mapping a disco logico) tramite Esplora risorse o Risorse computer (legame permanente);</li><li>- individuando la cartella ed associandola ad una lettera (mapping a disco logico) stabilendo un legame permanente l'utilità a riga di comando.</li></ul> <p>Verifichi in quale gruppo lei è stato inserito dal docente! Spegna e riaccenda il PC e verifichi che l'associazione permanente tra la risorsa ed il disco logico è stata mantenuta. Nel caso l'associazione sia andata persa verifichi il motivo.</p>
<p>g) Opzionale: pubblichi le sue cartelle in Active Directory!</p>