

- 1. Configura Multilayer Switch0 come VTP server
- 2. Configura SW0 e SW1 come VTP client
- 3. Configura VTP domain name "cisco" e password class
- 4. Configura la VLAN2 e la VLAN3
- 5. Configura i servizi DHCP sul Multilayer switch0 in modo che i PC della VLAN 2 e della VLAN 3 ottengano dinamicamente gli indirizzi
- 6. Configura SW2 come Transparent
- 7. Configura VLAN4
- 8. Configura gli indirizzi della VLAN4 in modo statico
- 9. Realizza l' interVLAN Routing tra la VLAN 2 e la VLAN3
- 10. Realizza l' interVLAN Routing tra la VLAN 5 e la VLAN6
- 11. Realizza l' interVLAN Routing tra la tutte le VLAN ad eccezione della VLAN4
- 12. Configura nel Router3 i servizi di DHCP per la VLAN 5 e VLAN6
- 13. Configura Router2 come DHCP relay agent

3