Procedura di installazione

aggiornata al 11/04/13 - l'aggiornamento è a cura del responsabile della manutenzione straordinaria

- a) controllare che il lettore CD sia funzionante e settare il **BIOS** (battere all'avvio Canc*) in modo che il CD sia al primo posto nella ricerca del disco di sistema // * può cambiare
- b) controllare che il calcolatore sia connesso alla rete e che la scheda di rete funzioni
 - a. fare formattazioni sempre da CD utilizzando:
 - i. Windows XP Professional /OM con SP3 per i calcolatori con licenza (vedi situazioni licenze su server di scuola))
 - ii. Windows XP Professional licenza lab. inglese per gli altri (ricordarsi poi di installare SP3)
- c) inserire il disco di XP e riavviare il computer, avviando da CD
 - a. accettare e proseguire.
 - b. Premere ESC per non ripristinare
 - c. se il computer è un server di laboratorio o è destinato alla rete di scuola e se ha uno spazio disco sufficiente (almeno 50 GB) fare la partizione lasciando almeno 30 GB al disco di sistema (C:) e il rimanente al disco dei dati (D:)
 - d. formattare sempre tutto l'hard disk oppure la parte di disco su cui è installato il sistema operativo (in caso di partizione)
 - e. scegliere l'installazione rapida.
 - f. attendere.
 - g. procedere, facendo attenzione alla lingua.
 - h. impostare la data e le impostazioni corrette.
 - i. selezionare le impostazioni tipiche.
 - j. durante la formattazione fornire i seguenti dati:
 - i. organizzazione qdv

	-	-
ii.	nome computer	xp (secondo le regole conosciute) oppure
		ws se il sistema operativo è Windows 7
iii.	nome utente	xp (secondo le regole conosciute) oppure
		ws se il sistema operativo è Windows 7
iv.	gruppo di lavoro:	LAB- (secondo le regole conosciute)

- iv. gruppo di lavoro:v. non attivare password
- k. se funziona la rete fare l'attivazione di XP Professional senza registrarsi
- d) finita l'installazione del sistema operativo il computer si riavvia
- e) andare su risorse del computer, creare <u>sul disco \overline{C} </u> o, se esiste, <u>sul disco dei dati</u>, la *cartella condivisa* secondo le regole conosciute
- f) andare sul *pannello di controllo*
 - a. disattivare gli *aggiornamenti automatici*
 - b. su installazione applicazioni/componenti di Windows disinstallare Msn
 - c. su connessioni di rete/connessione alla rete locale // proprietà //
 - i. Generale // protocollo Internet (..) / proprietà andare su proprietà dell'indirizzo IP:
 - 1. se il computer è sulla rete di scuola lasciare su *ottieni automaticamente* sia l'indirizzo IP che il server DNS
 - 2. se è su una rete di laboratorio configurare l'*indirizzo IP* secondo le istruzioni conosciute
 - ii. Avanzate // Windows Firewall / Impostazioni spuntare su Disattivato
 - d. su *sistema/nome computer* controllare la correttezza del nome del computer e controllare il nome del *gruppo di lavoro*. Fatto questo lasciar riavviare il computer.
- g) controllate se il computer entra nella rete di laboratorio/scuola e se apre Internet (non navigare).
- h) installare, avviare ed aggiornare AVG <u>free</u> su http://free.avg.com/it-it/download.prd-afh.line-2013 selezionare AVG per Windows (32 bit) Fare attenzione ad evitare la versione Trial e non farsi installare altre tool bar. Evitare la scansione automatica. La scansione completa del computer verrà fatta durante le operazioni di manutenzione del laboratorio
- i) installare chrome http://www.google.it/intl/it/chrome/browser/
 - a. impostare Google Chrome come browser predefinito.

- i. impostazioni > all'avvio > apri una pagina ... imposta pagine
- ii. impostare <u>Google.it</u> come pagina di apertura.
- b. mettere nei preferiti divonasperi e wikipedia.
- j) installare java http://www.java.com/it/download/
- k) installare acrobat reader senza McAfee http://get.adobe.com/it/reader/
- 1) Controllare su: *pannello di controllo / strumenti di amministrazione / gestione del computer / gestione periferiche* se sono stati installati i driver di sistema. In caso contrario:
 - a. da manutenzione (o da disco) installare i driver mancanti: chipset / video / audio / lan
 b. se i driver mancano, <u>utilizzare il programma di ricerca dalla rete</u>
- m) sui server dei laboratori e sui calcolatori della rete di scuola in cui è prevista installare la casella di posta seguendo le istruzioni conosciute
- n) inserire il disco di Microsoft Office 2007 (con licenza) procedendo all'installazione tipica (completa sui computer di lab4)
- o) dalla cartella manutenzione copiare sul desktop le cartelle di installazioni base: cabrì geometrie, ccleaner, Photoshop 5.5-s (non registrare), Zip7z442, Acrobat 9, Java
 Procedere alle installazione e poi eliminare i file sul desktop.
 Sui server caricare anche open office
- p) in base alla collocazione del calcolatore fare eventuali installazioni aggiuntive (in lab 4: Dreamweaver, Liberty e Visual Basic e, in alcuni casi, Cyberlink). In caso di masterizzatori installare Nero
- *q*) visualizzare sul desktop:
 - a. *Documenti, Risorse del computer, Risorse di rete* selezionando con il tasto destro del mouse l'opzione Visualizza sul desktop (che rimane spuntata)
 - b. Google Crome, AVG, Ccleaner
 - c. fare un collegamento (invia a..):
 - i. alla propria cartella condivisa
 - ii. per i calcolatori dei laboratori fare un collegamento anche con la condivisa del proprio server
 - iii. sul **desktop dei server** fare un collegamento con la cartella *lavori*. E' inoltre opportuno creare una cartella che contiene i collegamenti con le cartelle condivise dei computer del laboratorio seguendo le istruzioni conosciute
 - iv. in lab4 vi saranno i collegamenti: a Dreamweaver, Liberty, Visual basic, IKEA, Wikipedia
- r) cercare l'immagine di default da mettere sul calcolatore e collocarla su: C:\Windows\Web\Wallpaper dandogli come nome *default*
 - a. col il tasto destro del mouse cliccare su *proprietà* facendo comparire la finestra *proprietà-schermo*
 - b. su *desktop* cercare e selezionare il file *default* selezionando poi la posizione *estesa* e il colore *blu*.
 - c. su *screen saver* selezionare *nessuno*
 - d. su aspetto selezionare stile di Windows XP / Predefinita blu / Normale
 - e. su impostazioni selezionare 1280 per 768 e Massima(32bit)
- s) fare la pulizia del desktop e collocare le icone come da schema stabilito
- t) dopo aver:
 - a. eliminato i residui delle installazioni
 - b. svuotato il cestino
- u) deframmentare il calcolatore

Sistema_Pos=1t1_Place=_Targ=&adposition=1t1&placement=&target=

http://free.avg.com/it-it/download.prd-afh.line-2013

http://www.google.it/intl/it/chrome/browser/

http://www.java.com/it/download/

http://get.adobe.com/it/reader/

http://it.download366.info/glary-utilities?utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_term=glary%20utilities&utm_campaign=366-IT-Sistema&utm_content=Glary%20Utilities_JaviGoogle_IT_K=glary%20utilities_CP=366-IT-