



Bolzano, 18.07.2016

La Scuola in lingua italiana mantiene l'opzione - già decennale - d'utilizzo di GNU/Linux e del software libero nelle postazioni didattiche nell'ambito del **Progetto FUSS**.

Scopo dell'accordo è definire l'organizzazione del personale operante su tale Progetto e l'organizzazione del servizio di assistenza tecnica alle scuole in lingua italiana della Provincia autonoma di Bolzano.

ACCORDO

tra

il Dipartimento Istruzione e Formazione in lingua italiana della Provincia autonoma di Bolzano, rappresentato dalla Direttrice di dipartimento, dott.ssa Nicoletta Minnei

e

la Ripartizione Informatica della Provincia autonoma di Bolzano - Alto Adige, rappresentata dal Direttore della Ripartizione Informatica, dott. Kurt Ferdinand Pöhl

si accorda quanto segue:

- a. Il Progetto FUSS è coordinato dal Dipartimento Istruzione e formazione in lingua italiana, attraverso un referente che ricoprirà il ruolo di interlocutore con la Ripartizione Informatica. Tale interlocutore fornirà le indicazioni riguardanti i software da utilizzare nel progetto, nonché rispetto alla qualità del servizio di assistenza richiesto. Il referente sarà, inoltre, l'interlocutore per richieste didattiche provenienti dalle scuole.
- b. per garantire il servizio di assistenza e manutenzione alla rete didattica e alle postazioni ad essa connesse (*server, client, laptop*) secondo la qualità concordata; il servizio viene offerto da personale tecnico formato in ambito Gnu/Linux.
- c. la Ripartizione Informatica si impegna a formare il proprio personale in ambito Gnu/Linux al fine di implementare la struttura dei server (ad esempio la virtualizzazione) con software *open e free*;



- d. dall'anno scolastico 2016/2017 il servizio di assistenza e manutenzione è in carico alla Ripartizione Informatica, che garantirà con proprio personale, l'assistenza indicata al punto (b) per tutte le scuole pubbliche in lingua italiana della Provincia Autonoma di Bolzano;
- e. per supportare lo sviluppo del Progetto FUSS viene concordato che il Liceo scientifico "Torricelli" fungerà da scuola campione per l'attività di ricerca e per lo sviluppo delle applicazioni del software libero. In tale attività di ricerca, gestita dal personale dell'Intendenza scolastica, sarà coinvolta la Ripartizione Informatica.
- f. Per la gestione condivisa dell'assistenza nel Liceo scientifico "Torricelli" viene concordato che verrà utilizzata la tecnologia *Proxmox* anziché *Hyper-V* come piattaforma di virtualizzazione. Per l'assistenza e manutenzione ordinaria del Liceo Torricelli si stipulerà un accordo tecnico allo scopo di specificare le rispettive attività e responsabilità.

La Direttrice di dipartimento

dott.ssa Nicoletta Minnei

Firmato da:Nicoletta Minnei
Data: 19/07/2016 17:02:13

Il Direttore della Ripartizione Informatica

dott. Kurt Ferdinand Pöhl