



CGIL  
PIEMONTE

CESI / ECONOMATO

Torino, 23 ottobre 2009

A tutte le strutture CGIL Piemonte

Prot. 360/2009/SA/MV/cm

CeSI / Uff. Economato

Oggetto: **Comunicazione su server posta elettronica**

Come già vi sarete accorti, è stato sostituito il server di posta elettronica con una coppia di server mail in cluster (se va giù il servizio di uno dei due l'altro prende automaticamente il suo posto), cluster sono un minimo di due computer collegati tra loro tramite una rete i quali formano un'unica risorsa estremamente potente, affidabile e veloce.

La posta elettronica è ormai uno strumento di comunicazione e di lavoro importante anche se non l'unico.

Cosa cambia in sintesi:

Alta affidabilità (mailserver in cluster)

Aumento delle performance (macchine molto più potenti e capaci)

Webmail (possibilità per chi lo desidera di utilizzare la posta solo via web non scaricandola dal proprio client (Outlook o affini)

Migliorata anche l'interfaccia web che ricorda un po' quella di Outlook con la possibilità di trascinare i messaggi con il mouse da una cartella all'altra, generare nuove cartelle e gestirsi la rubrica in modo efficiente dal web.

Su tutti i dati della posta residente sulla webmail verranno effettuati backup periodici settimanali.

Gli utenti potranno anzi dovranno cambiarsi le password con un meccanismo semplice ed efficace.

La funzione di cambio password per le caselle di posta elettronica, è richiamabile direttamente a questo link:

<http://mail.cgil torino.it/webmail/cambiopwd.php>

Cambio Password della casella E-mail

Username


Password attuale

Inserisci due volte la nuova password:

Nuova Password (1)

Nuova Password (2)

oppure dal pannello di login della webmail , cliccando sull'icona a simbolo delle chiavi in basso a



sinistra ....

- E' indispensabile che tutti gli utenti abbiano delle password sicure, pena, mettere a rischio i sistemi di sicurezza costosi che sono stati implementati sui server.
- Soprattutto quelle password che sono uguali al nome utente, devono assolutamente essere sostituite con password più serie.

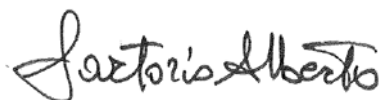
Come deve essere fatta una password seria e a norme?

1. Non meno di 8 caratteri
  2. Deve contenere lettere Maiuscole e minuscole
  3. Deve contenere almeno un carattere speciale
  4. Deve contenere almeno un numero
- esempio: Mre12pm!

Stiamo lavorando, inoltre, per far sì che, almeno a livello regionale, si utilizzi un unico mail server, evitando sprechi di risorse e doppioni: che senso ha mettere in piedi un server di posta per poche decine o centinaia di utenti quando è disponibile un server centrale a disposizione di tutti, Camere del lavoro e categorie i cui costi ripartiti sono poca cosa? Per chi fosse interessato alla migrazione delle proprie caselle o del proprio dominio si può contattare direttamente il Cesi Cgil del Piemonte e concordare tempi e modalità per le attività eventuali.

Cordiali saluti.

p. il CESI CGIL Piemonte  
Alberto Sartoris



il Resp. Ufficio Economato CGIL  
Mario Valdano

