



LUGGe

Linux Users Group Genova

organizza con la collaborazione del

CNOS/FAP di Genova

un seminario su

OpenOffice.org, MySQL e PHP

Seminario sull'automazione d'ufficio: come Installare e configurare OpenOffice e creare un foglio elettronico collegato ad una base dati

Relatori **Paolo AMODIO** e **Stefano SOMAGLIA**

che si terra' nei giorni

16 e 23 Ottobre 2003 alle ore **20,30**

presso l'**Istituto Don Bosco** di Genova Sampierdarena

La partecipazione è libera e gratuita.

Gli interessati possono preannunciare la propria presenza o richiedere maggiori informazioni inviando una e-mail ad

info@lugge.net

oppure consultando il sito del LUGGe

<http://www.lugge.net/corsilinux/autunno/>

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

1^ GIORNATA

OpenOffice.org caratteristiche e configurazione

1. Caratteristiche ed elementi principali di OOo
 - 1.1. Nuove feature della versione 1.1
2. Installazione e configurazione OOo
 - 2.1. Settaggi principali e configurazioni
 - 2.2. Installazione JDK
 - 2.3. Installazione OOo SDK
 - 2.4. Installazione nuovi font (i.e. TrueType)
 - 2.5. Installazione e configurazione stampanti
3. Compatibilità con altri prodotti
 - 3.1. Importazione ed esportazione file
 - 3.2. Autopilot
 - 3.3. Differenze sostanziali
 - 3.4. Limiti
 - 3.5. Filtri di conversione
4. Formati proprietari e liberi
 - 4.1. Introduzione all'OpenSource
 - 4.2. Il formato XML
5. Navigator & Autotext
6. I componenti della Suite
 - 6.1. Calc
 - 6.2. Writer
 - 6.3. Impress
 - 6.4. Draw
 - 6.5. Math
7. OOo e i DataBase
 - 7.1. Le Sorgenti dati
 - 7.2. I Driver
 - 7.3. Inserimento e modifica dati
8. Il Web
 - 8.1. OOo come web editor
 - 8.2. Compatibilità e formati aperti
9. Documentazione
 - 9.1. Libri e documenti essenziali
 - 9.2. Link

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

2^ GIORNATA

Macro e DataBase

1. Caratteristiche ed elementi principali della programmazione in OOo
 - 1.1. Configurazione
 - 1.2. I Linguaggi di programmazione
 - 1.3. Le Macro
2. Le Macro
 - 2.1. Registrazione e richiamo delle Macro
 - 2.2. Salvataggio delle Macro
3. I Linguaggi di programmazione
 - 3.1. Il linguaggio basic di Ooo
 - 3.2. Cenni di programmazione
4. Esempi
 - 4.1. Creazione di una macro per l'automazione
5. I DataBase
 - 5.1. Le Sorgenti Dati – Creazione e Modifica
 - 5.2. La Connessione ai DataBase
 - 5.3. I Campi e il Testo automatico
 - 5.4. Creazione delle Query (cenni linguaggio SQL)
 - 5.5. Ordinamento e filtraggio
 - 5.6. Creazione Formulare e Controlli
 - a) Introduzione ai Formulare
 - b) Creazione con il Pilota automatico
 - c) I Controlli
 - 5.7. Inserimento dei dati in campi di Fogli elettronici e Documenti di Testo
 - 5.8. Esempi
 - a) Creazione ed utilizzo di un DataBase
 - b) Creazione di un Formulario per l'inserimento e la modifica dei dati
 - c) Inserimento dei dati in un foglio elettronico
 - 5.9. MySQL
 - a) Cenni e modalità di utilizzo
 - b) Compatibilità con Ooo
6. Caratteristiche ed elementi principali della programmazione in PHP
7. Configurazione di Apache e MySQL
8. Pagine dinamiche
9. Collegamenti dinamici alla base dati creata con OpenOffice.org