

EUDORA



Release 1.1.0

Introduzione

Sapete che più della metà del traffico in Terabyte che transita su Internet è costituito dalla Posta Elettronica? Io la ritengo una delle funzionalità più potenti della grande rete... la possibilità di dialogare con persone dall'altro capo del mondo in tempo simil reale e con la stessa naturalezza con cui si chiacchiera col proprio vicino di casa... inoltre, come se non bastasse, credo che l'E-Mail è la prima vera forma di comunicazione ugualitaria, poiché TUTTI mandano e ricevono posta allo stesso modo!

Possiamo distinguere due tipi di posta elettronica sulla base del metodo con cui vi accediamo:

POP Mail	Questa è la vera posta elettronica: per poterla utilizzare però necessitiamo di software appositi (detti Client di Posta Elettronica) come (appunto) <i>Eudora</i> o Outlook , i quali, una volta configurati (operazione non semplice) accederanno alla nostra casella di posta.
WEB Mail	Questo è un nuovo metodo per accedere alla propria casella di Posta Elettronica: anziché i Client appositi, si utilizza il navigatore con cui andiamo su Internet (tipicamente Netscape Navigator oppure Internet Explorer) e non serve alcun tipo di settaggio.

Ultimamente, sempre più utenti ricorrono alla **WEB-Mail** per questioni di maggior semplicità, specie coloro che non sono pratici di configurazioni software; per questo motivo, d'ora in avanti, grazie a questa miniguia, nessuno potrà più ricorrere a questa scusa!

Quale Programma?



Ho scelto di descrivere le procedure di configurazione di *Eudora PRO v4.3* (scaricabile da www.eudora.com) perché utilizzo la posta elettronica dai tempi di Windows 3.1 (..paleolitico!) e potete credermi se vi garantisco che non esiste confronto con nessun altro **Client** esistente!

Non sto a descrivere come *Eudora* vada installato, al più mi limito a suggerire quello che io faccio da anni e cioè installare i programmi nella directory di loro competenza... nella fattispecie, tutti i programmi per Internet li installo sotto la directory \Internet, tutti i programmi generici sotto la directory \Programmi (quella suggerita dal sistema). Specificatamente ad *Eudora*, non mi piacciono le directory di installazione proposte quando contengono il riferimento alla ditta del programma (appunto: **c:\programmi\qualcomm\leudora**) e così io le sostituisco con **c:\internet\Eudora_PRO** ..mi raccomando, nei nomi di directory è sempre meglio non usare MAI lo spazio, ma al suo posto il carattere di **underscore**, cioè “_”.

E ora, via con Eudora....

Personalizziamoci!

Non appena avvierete *Eudora* per la prima volta, partirà il **Wizard** (altrimenti tradotto come “**Autocomposizione**“) per la configurazione dei settaggi summenzionati.

Il risultato della compilazione del Wizard, sarà l'aver definito in *Eudora* quella che viene denominata:

Personality <DOMINANT>

Trattasi di definire il significato di entrambi questi termini

- **Personality**

Semplicemente è un account di posta elettronica, insomma un indirizzo.

Infatti nessuno ci vieta di registrarci presso più di un Provider e quindi avere più di un indirizzo di e-mail... li gestiremo tutti con *Eudora*, a patto che per ciascuno di essi si seguano i passi qui descritti per la configurazione della rispettiva "personalità" ..ora è chiaro cos'è una personality?

- **<DOMINANT>**

Semplicemente è il PRIMO account di posta (cioè l'indirizzo) con cui abbiamo configurato Eudora stesso.

Perché questo nome particolare? Semplicemente perché la stragrande maggioranza degli utenti gestisce in rete un solo indirizzo di Posta, pertanto, *Eudora* definisce il primo indirizzo inserito come Dominante, cioè il principale.

Settaggi.. che terrore!

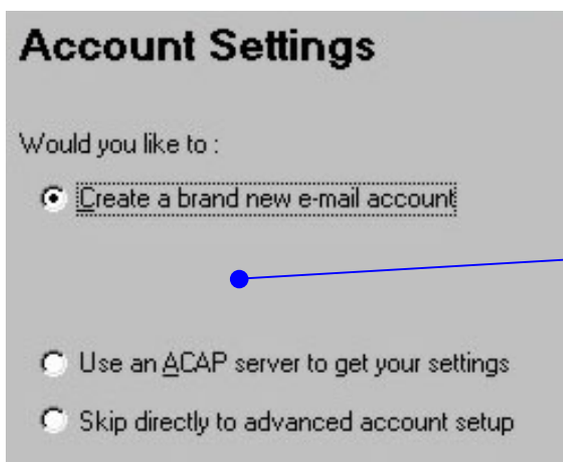
Finalmente possiamo descrivere il famoso **Wizard** per la configurazione dell'account di posta elettronica.

N.B. = Prima di procedere con il capitolo, specie se i termini POP3, SMTP e User-ID non vi dicono nulla, consiglio fortissimamente la lettura dell'altro mio manuale su **ACCESSO REMOTO** e sulla sottoscrizione di un abbonamento ad Internet: potete trovarlo sul mio sito, dove avete prelevato questo stesso manuale che ora state leggendo!

La prima finestra che vi accoglierà sarà la seguente, dove altro non dovrete che cliccare su **AVANTI**:



N.B. = Nelle finestre successive cambieranno solo le scritte a lato e quindi mi limito riportare quelle.



Per prima cosa *Eudora* vi chiede come volete creare il vostro nuovo Account; le scelte sensate sono due:

- **Create a brand new e-mail account (consigliata)** cioè continuare con l'autocomposizione per la generazione dell'account.

Qui, se *Eudora* trova che nel tuo Computer è installato un altro **Client** di posta Elettronica (ad esempio Outlook) già configurato, è capace non solo di copiarne tutti i settaggi ma anche di importare tutta la posta e la rubrica del programma in questione, così che uno possa decidere di "**migrare**" una volta per tutte ad *Eudora* stesso.

Personality Name

What would you like to call this personality? Please note that this name should be as descriptive as possible, so that you can easily remember which email account this personality refers to.

Personality Name:
(e.g. --> My Laptop Account)

Qui dobbiamo inserire il nome da dare alla **Personality**. Tipicamente, si sceglie il nome del provider presso cui ci stiamo registrando.

N.B. = questa finestra **NON** comparirà alla prima generazione di account di *Eudora*, poiché come ho spiegato, tale account prende automaticamente il nome di **<DOMINANT>**

Personal Information

In the edit box below, please enter your name as you would like it to appear in the "From" field of your outgoing message.

Your Name:
(e.g. --> Chris Jones)

Qui dobbiamo inserire il nostro nome e cognome, o meglio, quello che vogliamo che arrivi ai destinatari come nome e cognome.. ad ex... se mettessimo " **Luke Skywalker** ", ai nostri corrispondenti arriverebbe una mail da **Luke Skywalker** con un indirizzo del tipo **mariorossi@nomeprovider.it**
L'esempio era solo per avvertirvi che quando inviate una mail, assieme all'indirizzo di posta arriva anche il nome, poi ognuno è libero di fare come crede.

E-Mail Address

Please enter your e-mail address which has been assigned to you by your Internet Service Provider. This address will be the address other people use to send e-mail to you.

E-Mail Address:
(e.g. --> cjones@isp.com)

Qui dobbiamo inserire l'indirizzo **e-mail** che ci è stato assegnato.. in pratica il nostro indirizzo di posta elettronica.

Login Name

In the edit box below, please enter the name you will use to log into this account.

Login Name:
(e.g. --> cjones)

Qui dobbiamo inserire lo **User-ID** di accesso alla posta elettronica relativo al provider di cui stiamo costruendo la **personality**.. state attenti, perché nessuno ci garantisce che coincida con la User-ID di accesso a Internet, anzi in molti casi è diversa!!

Incoming E-Mail Server

In the edit box below please type in the full name of your incoming mail server.

Incoming Server:
(e.g. --> mail.isp.com)

Please choose the type of server you are using. You can always change this later.

POP IMAP

Qui dobbiamo inserire il nome del server della **posta in arrivo** (cioè il server **POP3** del nostro Provider).

Si noti che così come registrandosi a diversi Provider, guadagniamo diversi indirizzi Internet, parallelamente guadagniamo anche diversi accessi gratuiti alla rete.

Questo discorso non ha effetto sul POP3 ma lo ha sull'SMTP come vedremo a seguire.

Qui dovremmo inserire il nome del server **SMTP** del nostro provider (cioè il server della **posta in uscita**).

Perché scrivo dovremmo? Perché in realtà il valore da inserire in questo campo è condizionato da una regola precisa che descrivo con un esempio:

Immaginiamo per esempio che noi ci siamo abbonati a quattro Provider: disporremo allora di ben quattro indirizzi di e-mail cioè quattro **personality**.

Avremo quindi in **ACCESSO REMOTO** ben quattro connessioni ad Internet e con qualsiasi di essa ci connettiamo noi ritireremo la posta di tutte e tre le personality (poiché il server della **posta in arrivo**, cioè il **POP3** è indipendente dalla Connessione scelta) tuttavia manderemo **SOLO** la posta relativa alla **personality** della connessione in uso!!

Per evitare questo inconveniente, è necessario settare come campo **SMTP** della **Personality**, **NON** quello del Provider corrispondente, ma quello del Provider la cui connessione utilizziamo per connetterci ad Internet!

Resta chiaro che se uno gestisce un solo indirizzo di posta, questo problema non nasce (anche perché non se né sarebbe mai accorto! ;-9)



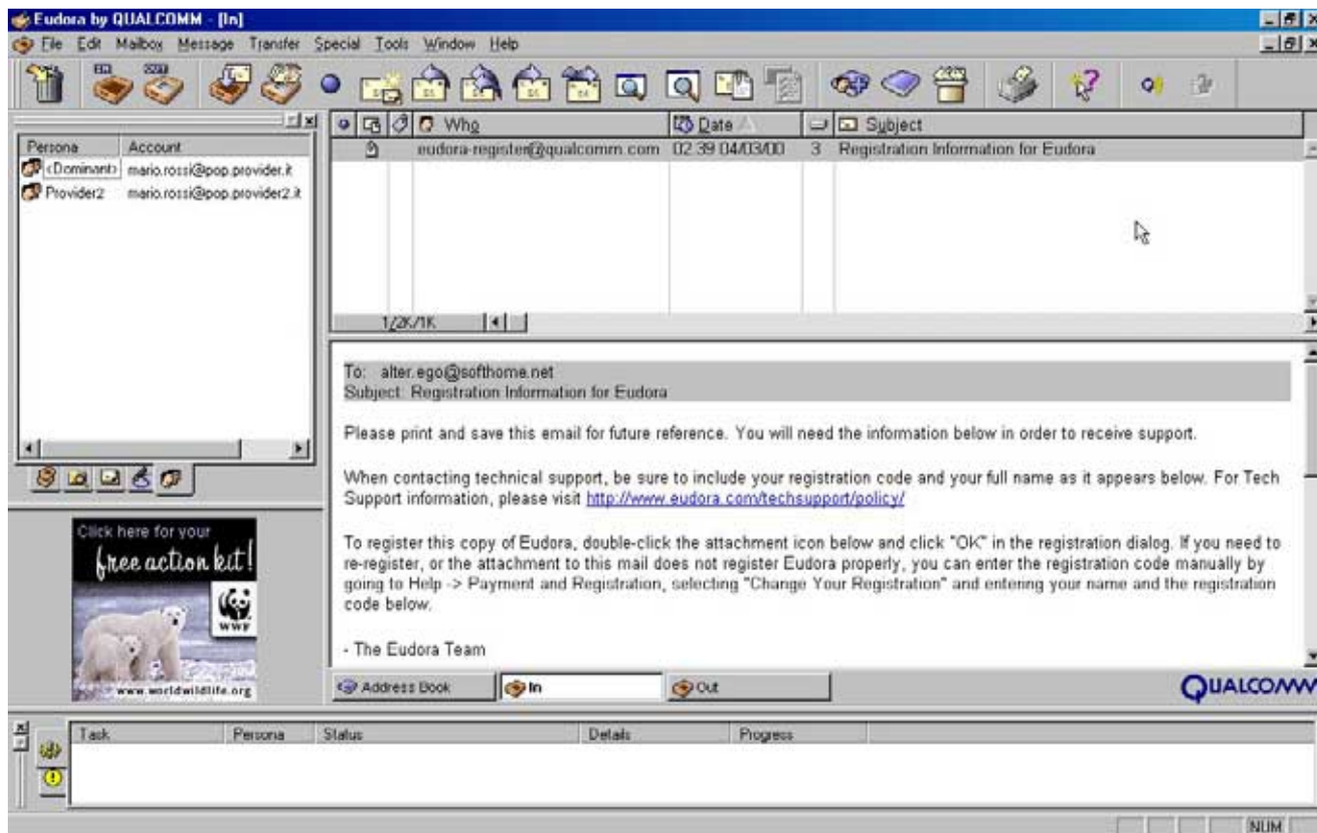
Success!

Congratulations! You have completed the setup process for this account. Please click the FINISH button to create the new account.

Finalmente siamo giunti al termine e *Eudora* semplicemente ci comunica che il processo di creazione della personality è andato a buon fine!

E se lo voglio rifare?

Nella immagine osservate l'interfaccia di *Eudora* dove nella colonna di sinistra è selezionata la cartelletta con le due faccine (che riporta tutte le **personality** configurate in *Eudora*: nella figura notate che ce ne sono due, la **<DOMINANT>** e una seconda che ho chiamato "**Provider2**" e che ho messo come esempio.

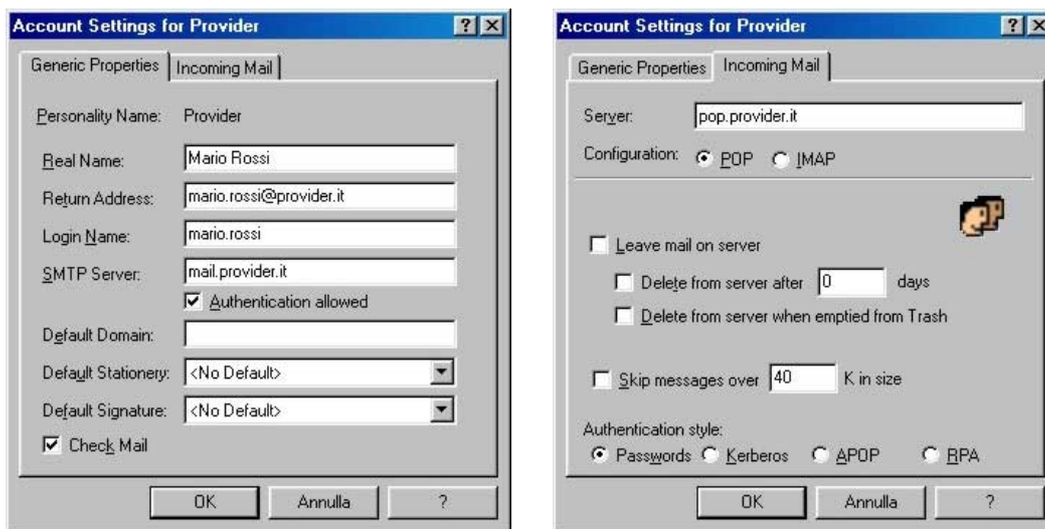


Non c'è limite al numero di **personality** che *Eudora* è capace di gestire.. l'unico problema sarà che dopo un po' il numero di "faccine" nell'apposita cartelletta crescerebbe a dismisura! ;-)

In ogni caso, per avviare il processo di configurazione di una nuova **personality** è sufficiente cliccare col tasto destro nello spazio bianco della cartelletta in questione e scegliere la voce **NEW** dal menù contestuale che comparirà.

I passi per configurare un'altra **personality** sono appunto gli stessi appena mostrati, e non sto a ripeterli.

Se cliccate col tasto destro sull'icona rappresentante una **personality** e scegliete la voce **PROPERTY** dal menù contestuale che compare, apparirà direttamente la finestra dell'**ADVANCED ACCOUNT SETUP** (diviso in due cartellette) dove potrete modificare direttamente tutti i parametri inseriti, come è facilmente intuibile dalle immagini seguenti:

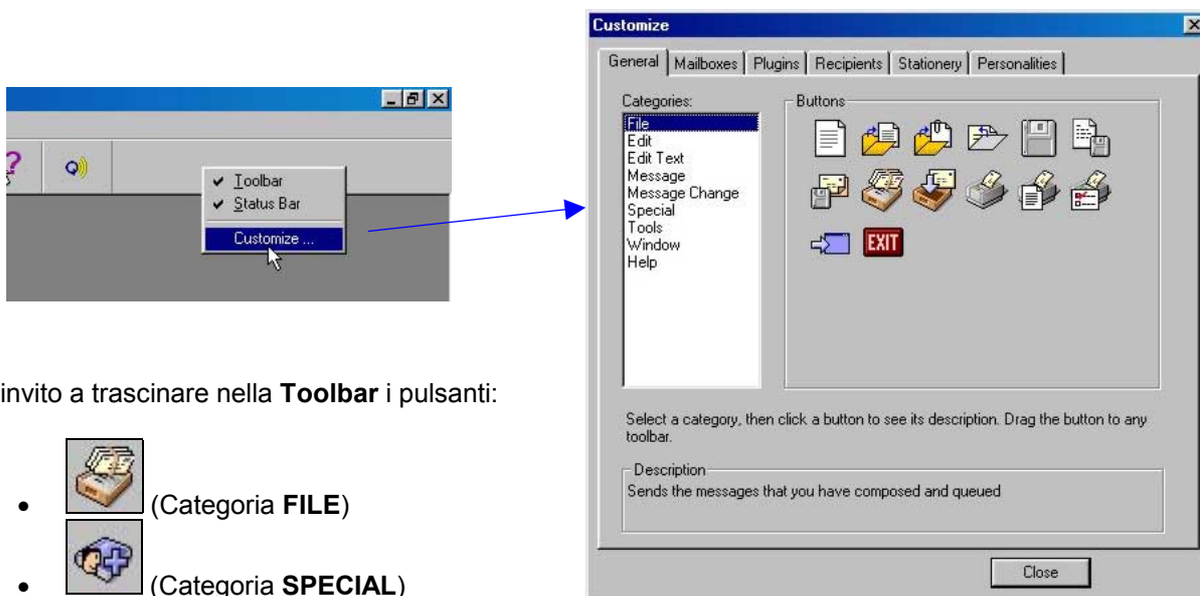


Customizziamo la Toolbar!

I settaggi che *Eudora* offre di default a mio avviso non rispecchiano perfettamente un utilizzo intenso della posta elettronica, quindi consiglio di modificarli seguendo le dritte che espongo nella pagina seguente, ma prima vi spiego come personalizzare la **Toolbar** (=la barra dei pulsanti sotto i menù), di *Eudora*.

Premete il pulsante destro nella **Toolbar** di *Eudora* (come mostro nella figura sottostante) e comparirà un menù contestuale nel quale scegliete la voce "**Customize**".

Si aprirà la finestra mostrata a lato dove basterà tenere cliccato su una icona (rappresentativa di una certa azione riportata nel campo "**Description**" in basso) e trascinarla nella **Toolbar** di *Eudora* per aggiungere quel pulsante.



Vi invito a trascinare nella **Toolbar** i pulsanti:

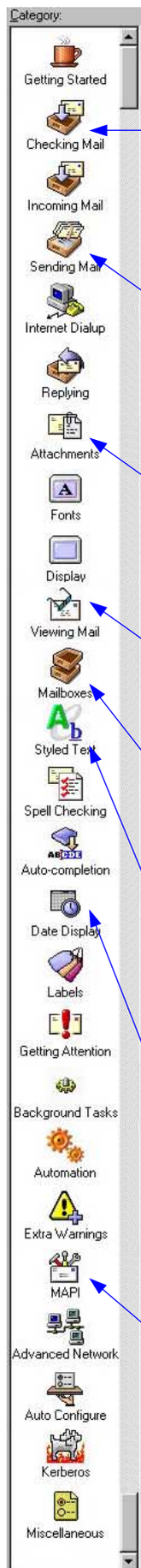
-  (Categoria **FILE**)
-  (Categoria **SPECIAL**)

I motivi li descriverò più avanti.

Altre Opzioni!

Ora scegliete la voce **OPTIONS** dal menù "Tools" di *Eudora*.

Si aprirà una finestra dove ad ogni icona di quelle visualizzate sotto, si associa una pagina di settaggi da impostare, che vi invito a modificare come descritto.



- Disabilitate il Check Box "**Send On Check**"

In questa maniera quando Eudora ritira la posta (Check) non invia (Send) quella in giacenza, ma aspetta che siate voi a dirgli di farlo.

- Abilitate il Check Box "**Save Password**"

In questa maniera Eudora vi chiederà la password della vostra casella di posta elettronica solo la prima volta, poi la "ricorderà" da lì in avanti.

- Disabilitate il Check Box "**Immediate Send**"

In questo modo, nella finestra di scrittura di un nuovo messaggio, anziché avere il pulsante "**SEND (now)**", avrete il pulsante "**QUEUE**" il cui effetto è quello di mettere il messaggio in una sorta di **coda di invio**

I vantaggi consistono nel fatto che così facendo vi basterà essere connessi ad Internet una volta sola per inviare tutti i messaggi in coda, senza dovervi connettere per ogni messaggio che scrivete, cosa che invece accadrebbe qualora abilitaste la funzione **SEND (now)**.

- Cliccate sul pulsante "**Attachment Directory**" e nella finestra che compare puntate la sottodirectory "**ATTACH**" della directory in cui avete installato *Eudora*

Così facendo istruite Eudora su dove deve mettere i files che vi giungono in allegato (appunto, dall'inglese, ATTACHMENTS) con le e-mail.

- Abilitate il Check Box "**Mark previewed Message as..**"

Così il messaggio puntato nella anteprima, dopo alcuni secondi, verrà automaticamente demarcato da Unread (non letto) senza bisogno di aprirlo doppiocliccandoci sopra.

- Disabilitate il Check Box "**Priority**", "**Label**" e "**Server Status**"

Così scompariranno questi campi (generalmente inutili) dalla visualizzazione dei messaggi, lasciando più spazio (nel monitor) alle rimanenti che invece sono fondamentali.

- Abilitate il Check Box "**Show Mailbox Lines**"

Così facendo *Eudora* costruirà una griglia fine attorno alla zona di visualizzazione dei messaggi che faciliterà la distinzione fra loro delle righe.

- Disabilitate il Check Box "**Ask Me each Time**"

Così facendo, *Eudora* non vi chiederà più cosa fare quando il vostro messaggio contiene del testo formattato (colori, grassetto, corsivo, dimensione dei caratteri... etc..) ma lo invierà direttamente.

- Cancellate i caratteri "**% 4**" dal campo "**Fixed**" di **Date Format**

In questa maniera *Eudora* non riporterà più nella data delle lettere, il "**Timezone**" cioè la differenza di fusi orari tra il mittente e il destinatario (cioè noi)

- Cliccate sulla casella "**Always**" del blocco "**Use Eudora MAPI Server**"

In questa maniera *Eudora* diventerà per il sistema operativo, il programma per la posta elettronica predefinito a tutti gli effetti.

Ho scritto in piccolo il perché delle modifiche sopra suggerite, e invito solo un utente curioso alla loro lettura (altrimenti rischio di appesantire troppo il manuale): se volete fidarvi bene, ma anche se lasciate tutto come sta, *Eudora* funzionerà ugualmente senza nessun problema.