

POP3 Configurazione avanzata

Per configurare l'accesso ad un server POP3 tramite IGWebMail per scaricare messaggi di posta elettronica, oltre alla configurazione standard si hanno a disposizione ulteriori parametri che se impostati perfezionano il tipo di connessione.

Per accedere ad un server POP3 IGWebMail ha bisogno almeno dei seguenti 3 parametri:

```
$pop3_conf{user}  
$pop3_conf{pwd}  
$pop3_conf{host}
```

Altri parametri presenti all'interno del file di configurazione ma commentati, sono:

\$pop3_conf{port}

Per impostare una porta d'accesso diversa da quella di default (di solito la 110)

\$pop3_conf{debug}

Passando un valore uguale a '1' a questo parametro, si attiva il debug che permette di controllare l'accesso al server POP3 (tramite i log di Apache).

\$pop3_conf{timeout}

Serve ad impostare un timeout in secondi del tempo in cui IGWebMail proverà a collegarsi al server POP3 prima di fallire la connessione (default 60 secondi).

\$pop3_conf{auth}

Permette di definire il tipo di autenticazione che IGWebMail utilizzerà. Valori validi per questo parametro sono 'BEST', 'PASS', 'APOP' and 'CRAM-MD5'. BEST (il default) usa come prima scelta il metodo APOP se il server la supporta e se può essere utilizzato per accedervi, nel caso contrario IGWebMail proverà con il metodo CRAM-MD5, e in ultimo ancora con il metodo PASS. APOP e CRAM-MD5 possono essere utilizzati per evitare di inviare al server la password in chiaro. Nel caso il server non supporti APOP or CRAM-MD5, la password verrà comunque inviata in chiaro (Attenzione!). Ci sono server che nonostante supportino APOP non funzionano con IGWebMail! se si è sicuri che le informazioni del proprio account sono corrette, provare ad impostare il parametro DEBUG e ad osservare il contenuto del log di Apache. Se il problema è questo al posto di APOP utilizzare 'PASS'. La stessa cosa vale purtroppo per il metodo CRAM-MD5.