




RENEML

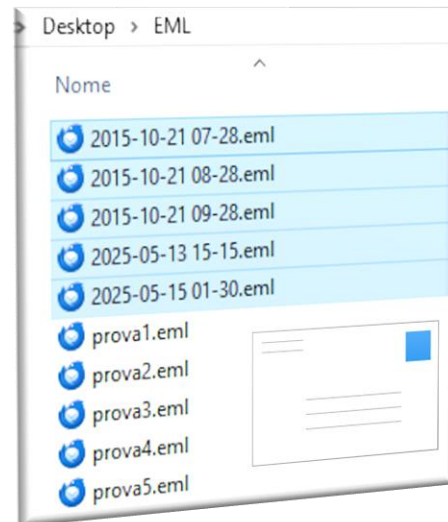
Autore: Milazzo Marco 

Realizzazione: Aprile 2026

RENEML è uno strumento software di tipo console realizzato per duplicare massivamente i file .eml con nuovo nome in formato "AAAA-MM-GG hh-mm".

Lo scopo è quello di archiviare i file ordinati cronologicamente con renEmI dopo averli salvati o trascinati da un client di posta come Thunderbird su un'apposita cartella nel desktop, quella proposta è appunto EML.

I nomi dei file nuovi sono ordinati leggendo data e orario dalla testata.



Inserendo da riga di comando l'argomento "/h" o "/"?" si ottiene la breve spiegazione circa l'uso dell'eseguibile e dei parametri previsti:


I file vengono copiati con nome in formato data e orario (AAAA-MM-GG hh-mm) corrispondenti all'invio delle e-mail: in caso di duplicato viene aggiunto uno spazio e un progressivo tra parentesi (n).

Utilizzo: renEmI.exe [percorso_origine] [percorso_destinazione]

La fase d'installazione contempla la creazione di una sottocartella con nome "miaBarra" contenente il file "renEmI.lnk", un semplice collegamento che punta all'eseguibile.

È possibile impostare la nuova barra applicazioni (da Windows 11 solo l'icona dell'app) per un immediato clic ogni volta che serve eseguire la duplicazione massiva delle e-mail: poi basta spostare i file da archiviare.

In alternativa è possibile copiare il collegamento "renEmI.lnk" e incollarlo sul desktop.

Per agevolare l'aggiunta dell'icona sulla barra delle applicazioni e l'usabilità di renEmI, si rende disponibile un breve video d'esempio nella pagina di download dell'applicazione ().