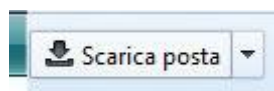


# Posta Certificata: come ricevere un messaggio mediante il client Mozilla Thunderbird

Per ricevere un messaggio di Posta Certificata, mediante client Mozilla Thunderbird, clic su **"Scarica posta"**



L'email ricevuta è una **Busta di trasporto**: vale a dire un messaggio creato dal **server smtps** utilizzato dal mittente per l'invio.

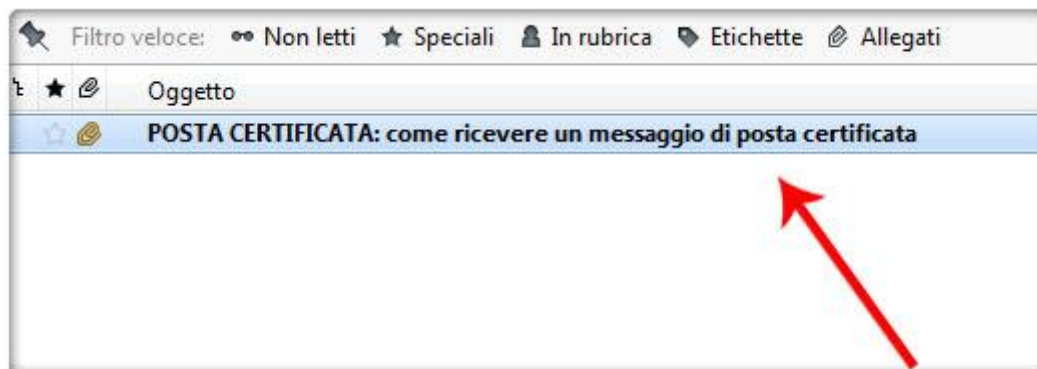
La **Busta di Trasporto** contiene:

- Il messaggio Originale inviato dall'utente
- I Dati di Certificazione

La Busta di Trasporto è firmata con la chiave del **Gestore di Posta Certificata** mittente e viene recapitata nella casella PEC del destinatario, **IMMODIFICATA**, per consentire al ricevente di verificare i Dati di Certificazione.

Vediamo come:

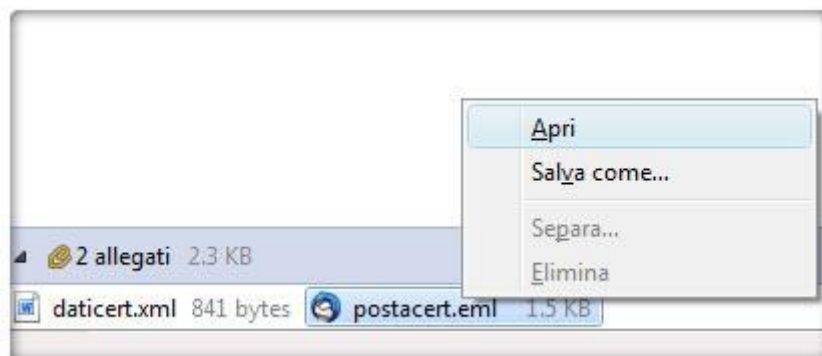
Doppio clic per aprire l'email



A seguire un esempio di Busta di Trasporto:



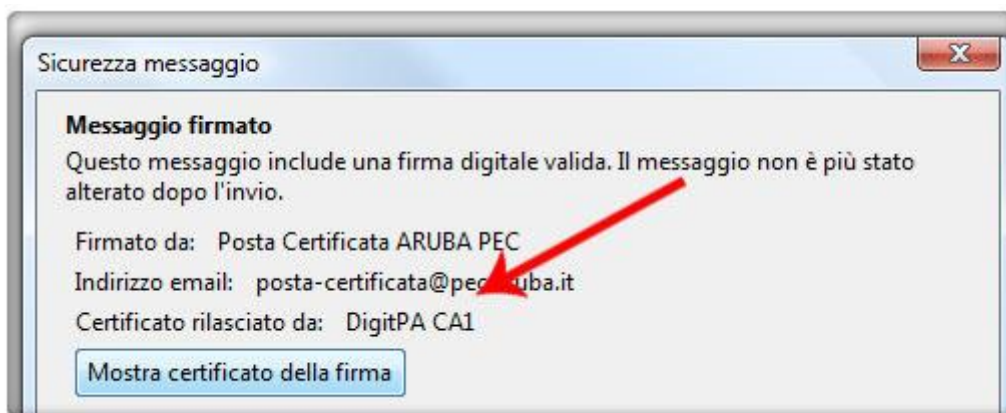
**Per aprire il messaggio originale ricevuto:** selezionare l'allegato "**postacert.eml**" destro mouse e clic su "**Apri**"



**Per verificare la validità della Firma:** cliccare sul pulsante "Firme" e si aprirà la certificazione della **Busta di Trasporto** contenente tutti i **Dettagli**:

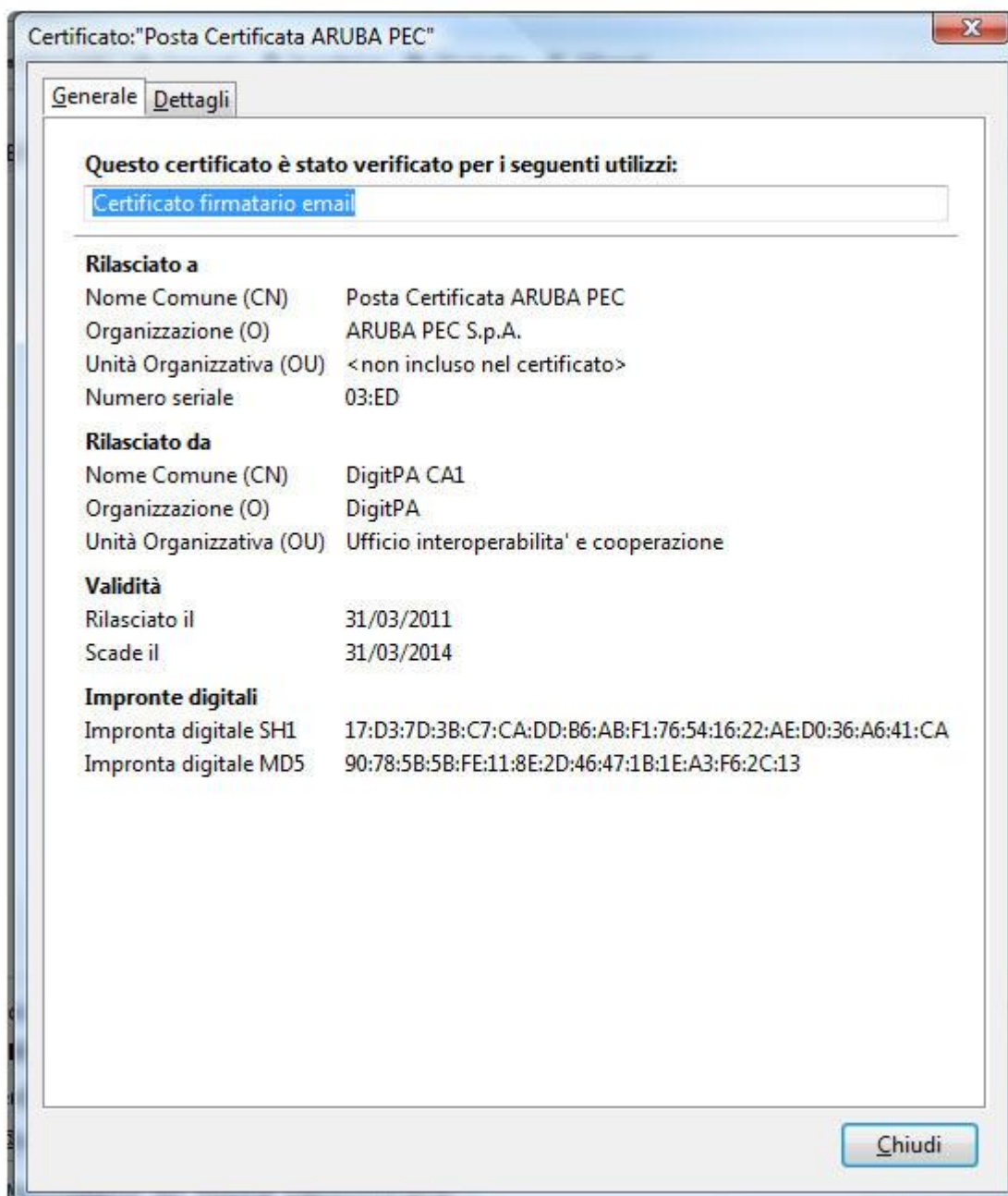


Clic sul pulsante **"Mostra certificato della firma"**:



Dalla **finestra** di **Dialogo** che segue:

Tab Generale: per visualizzare il **Certificato**:



Tab Dettagli: per visualizzare tutte le caratteristiche relative ad ogni dettaglio del messaggio ricevuto:

Certificato: "Posta Certificata ARUBA PEC"



Generale **Dettagli**

#### Gerarchia certificato

- ▲ Baltimore CyberTrust Root
  - ▲ DigitPA CA1
    - Posta Certificata ARUBA PEC

#### Campi certificato

- ▲ Builtin Object Token: Baltimore CyberTrust Root
  - ▲ Certificato
    - Versione
    - Numero seriale
    - Algoritmo firma certificato
    - Emittente
    - ▲ Validità
      - Non prima**
      - Non dopo
    - Soggetto

#### Valore campo

12/05/2000 20.46.00  
(12/05/2000 18.46.00 GMT)

Esporta

Chiudi