

Posta Elettronica Certificata

Perchè la PEC

1. è un **obbligo** imposto dal Codice dell'Amministrazione Digitale D.lgs 82/2005
2. permette di inviare **comunicazioni con valore legale** pari alla raccomandata con ricevuta di ritorno
3. è un **sistema sicuro** e con un costo molto inferiore alla posta tradizionale
4. è **veloce immediato, semplice ed economico**

Cos'è la PEC

La posta elettronica certificata (art. 6 e art. 51 del Codice)

Si tratta di una e-mail che garantisce ora e data di spedizione e di ricezione, provenienza (con una firma elettronica) e integrità del contenuto. D'ora in poi vale quanto una raccomandata con ricevuta di ritorno, costituisce una prova certa, costa molto meno e si può fare da casa.

Codice dell'Amministrazione Digitale

D.Lgs 82/2005, modificato con D.Lgs 159/2005

I cittadini e le imprese che ne fanno richiesta hanno diritto a **ricevere tutte le comunicazioni dalle pubbliche amministrazioni via e-mail** all'indirizzo che avranno dichiarato.

La posta elettronica proveniente dalla PA sarà certificata, ossia sarà certa la data e l'ora della spedizione, della sua ricezione e provenienza. Le comunicazioni e i documenti ricevuti in questo modo avranno piena validità giuridica anche verso altre persone o aziende. *(Art.6 D.lgs. 82/2005)*

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 47 comma 1.

“Le comunicazioni di documenti tra le pubbliche amministrazioni avvengono di norma mediante l'utilizzo della posta elettronica; esse sono valide ai fini del procedimento amministrativo una volta che ne sia verificata la provenienza.”

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 47 comma2.
“Ai fini della verifica della provenienza le comunicazioni sono valide se:
 - a) sono sottoscritte con firma digitale o altro tipo di firma elettronica qualificata;*
 - b) ovvero sono dotate di protocollo informatizzato;*
 - c) ovvero è comunque possibile accertarne altrimenti la provenienza, secondo quanto previsto dalla normativa vigente o dalle regole tecniche di cui all'articolo 71;*
 - d) ovvero trasmesse attraverso sistemi di posta elettronica certificata di cui al decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68.”*

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 47 comma3.

“Entro otto mesi dalla data di entrata in vigore del presente codice le pubbliche amministrazioni centrali provvedono a:

- a) istituire almeno una casella di posta elettronica istituzionale ed una casella di posta elettronica certificata per ciascun registro di protocollo;*
- b) utilizzare la posta elettronica per le comunicazioni tra l'amministrazione ed i propri dipendenti, nel rispetto delle norme sulla privacy e previa informativa agli interessati in merito al grado di riservatezza degli strumenti utilizzati.”*

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 48 comma 1.

*“La trasmissione telematica di comunicazioni che **necessitano di una ricevuta di invio e di una ricevuta di consegna** avviene mediante la posta elettronica certificata ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68.”*

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 48 comma2.

*“La trasmissione del documento informatico per via telematica, effettuata mediante la posta elettronica certificata, **equivale**, nei casi consentiti dalla legge, **alla notificazione per mezzo della posta.**”*

Codice dell'Amministrazione Digitale

- Art. 48 comma 3.

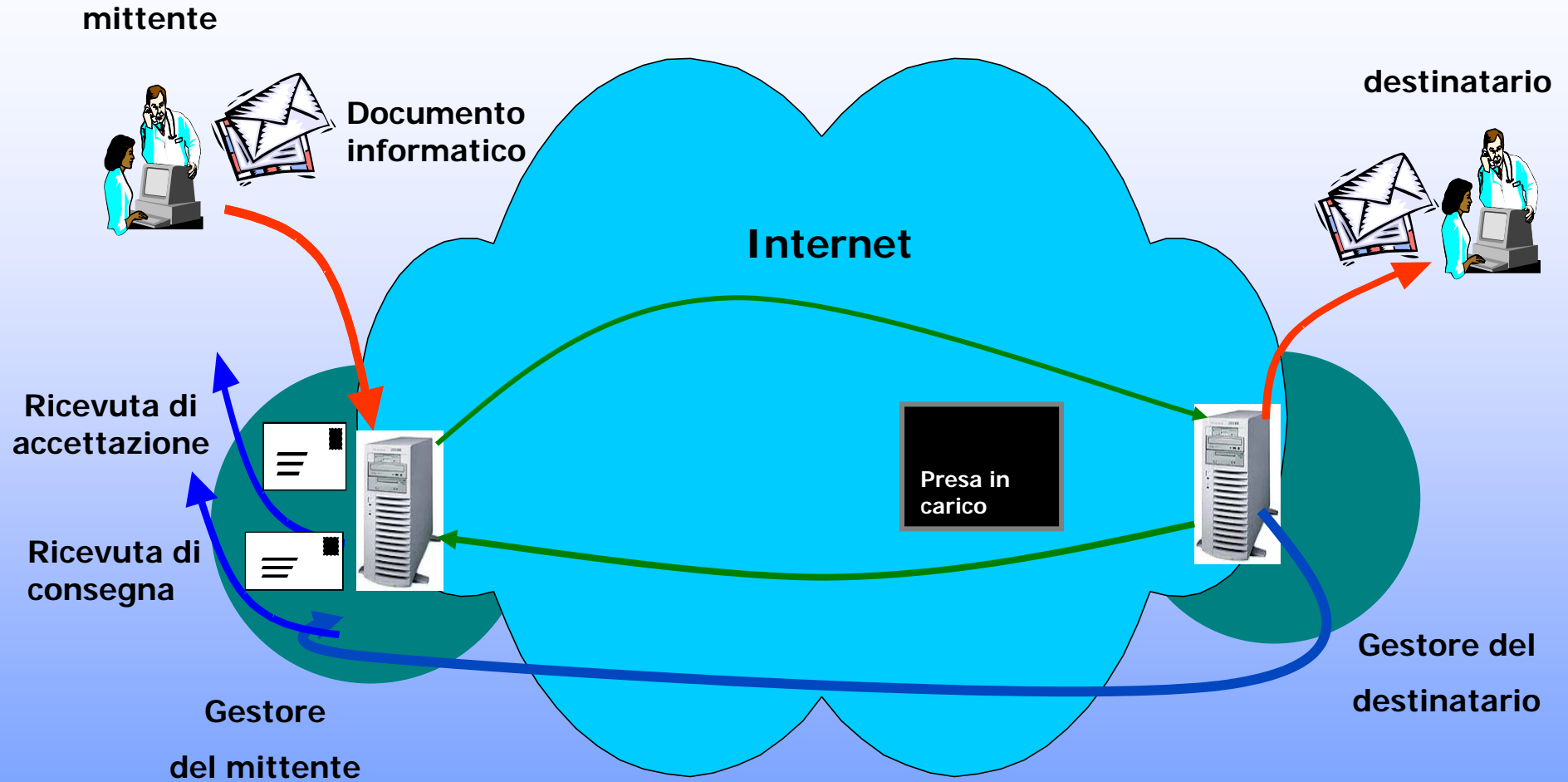
“La data e l'ora di trasmissione e di ricezione di un documento informatico trasmesso mediante posta elettronica certificata sono opponibili ai terzi se conformi alle disposizioni di cui al decreto del Presidente della Repubblica 11 febbraio 2005, n. 68, ed alle relative regole tecniche”.

Chi certifica la comunicazione?

DPR 68/2003 – Regolamento PEC

Il sistema di PEC viene fornito da Gestori accreditati presso il CNIPA (Centro Nazionale per Informatica nella Pubblica Amministrazione).

Ogni gestore accreditato deve dimostrare di avere requisiti di solidità e rispettabilità e presentare sia documentazione tecnica che procedurale per la gestione delle PEC



CERTEZZE

Tutti i messaggi inviati vengono racchiusi in una **busta virtuale** che viene firmata con **Firma Digitale** dal Server del Mittente.

Questo garantisce e certifica: **provenienza, riservatezza e integrità** della comunicazione

CERTEZZE

Per **tutti i messaggi inviati e recapitati** il mittente riceve due ricevute: la ricevuta di presa in carico del server e la ricevuta di consegna (**queste e-mail devono essere conservate**).

Questo certifica la provenienza e **l'avvenuta consegna** della comunicazione

Il sistema funziona solo se...

I due interlocutori, **Mittente e Destinatario**, utilizzano un sistema di posta certificata.

Iscrizione all'indice delle PA

Ciascuna pubblica amministrazione (decreto n. 29/1993) che intenda trasmettere documenti informatici soggetti alla registrazione di protocollo deve accreditarsi presso **“Indice delle Amministrazioni Pubbliche e delle Aree Organizzative Omogenee”**.



<http://indicepa.gov.it>

Cos'è l'iPA

L'Indice P.A. svolge il ruolo di **elenco centrale per la P.A.**, pubblicando gli **indirizzi delle caselle di posta elettronica istituzionali e ufficiali** afferenti alle AOO e agli uffici in genere delle amministrazioni, insieme ad altre informazioni relative ai servizi da queste offerti e alle modalità per il loro utilizzo.