

## MANUALE DI CONFIGURAZIONE DI ACCOUNT DI POSTA ELETTRONICA SU

"MOZILLA THUNDERBIRD"



## <u>Primi passi</u>

Dopo aver scaricato il programma di posta dal sito <u>www.mozilla.org/it/thunderbird/</u> apriamolo. Ci troveremo davanti alla seguente schermata:

🟝 Scarica posta 👻 🖋 Scrivi	🔲 Chat 🛛 🔱 Rubrica 📄 🦠 Etichetta 🔻 🔍 Filtro veloce	Ricerca <ctrl+k></ctrl+k>	₽ =
	Thunderbird		
	Account		
	Crea un nuovo account:		
	🖾 Email 🛛 🖓 Chat 🖓 Gruppi di discussione 🔋 Feed		
Olete contribuire a migliorare	Mozilla Thunderbird inviando automaticamente rapporti sull'uso della memoria, le prestazioni	i e la reattività a Mozilla? Ulteriori informazioni	<u>Si</u> <u>N</u> o

Clicchiamo sul pulsante Email.



Così facendo ci apparirà una nuova schermata che ci chiederà se vogliamo creare un nuovo account di posta. Noi ignoreremo questa richiesta cliccando sul pulsante "saltare questo passaggio ed usare indirizzo esistente"

Si desidera un nu	ovo indirizzo di n	osta?	
			Cerca
Thunderbird è grado di o diversi provider. Per con che si desideri.	offrire un nuovo accour ninciare è sufficente in:	nt di posta elettroni serire nome e cogn	ca in collaborazione con ome, o qualsiasi altra parola
🛛 🐮 gandi.net		🛚 🌊 Hover.com	
I termini di ricerca utiliz email terzi gandi.net ( <u>In</u> ( <u>Informativa sulla privac</u>	zati sono inviati a Mozil formativa sulla privacy y, <u>Condizioni di utilizzo</u>	la ( <u>Informativa sulla</u> , <u>Condizioni di utiliz</u> ) del servizio) per tr	<u>a privacy</u> ) ed a fornitori di <u>zo del servizio</u> )e Hover.com rovare indirizzi disponibili.
Saltare questo pa indirizzo	ssaggio ed usare un pesistente	Configurerò	il mio account più tardi.

Ora sarà possibile iniziare la configurazione con i propri dati.



## **CONFIGURAZIONE OTTIMALE**

Il passaggio successivo consiste nell'impostare il proprio account di posta inserendo nei campi bianchi il proprio nome, l'indirizzo di posta (l'indirizzo già esistente che vogliamo utilizzare), e la password.

Impostazione account	di posta		×
<u>N</u> ome: <u>I</u> ndirizzo email: <u>P</u> assword:	Nome Cognome casella@dominio.it •••••• I Ricorda pass <u>w</u> ord	Nome da visualizzare	
Registrare un n	uovo account	<u>C</u> ontinua <u>A</u> nnull	la

Una volta completata la compilazione dei campi cliccate sul tasto <u>C</u>ontinua.

In automatico partirà una ricerca che andrà ignorata cliccando sul pulsante configurazione manuale

<u>Nome</u> :	Nome Cognome	Nome da visualizza	ire		
Indirizzo email:	casella@dominio.it				
Password:	•••••				
	✓ Ricorda password				
Ricerca in corso	dei parametri di configu	razione dal fornitore (	di posta elett	ronica 🔿	
Ricerca in corso	dei parametri di configu	razione dal fornitore d	di posta elett	ronica 🔿	



Una volta cliccato sul pulsante di configurazione manuale potremo andare a configurare i protocolli IMAP o POP3.

<u>CONFIGURTAZIONE IMAP</u> (consigliato) ci troveremo dunque di fronte alla seguente schermata:

<u>N</u> ome:	Nome Cogn	ome	Nome da visualizz	are				
Indirizzo email:	casella@don	ninio.it						
Password:	•••••							
In entrata:	IMAP 👻	Nome server imap.itcloud	r d.it	Porta 993	Ŧ	SSL	•	Autenticazione Password normale
In entrata: In uscita:	IMAP	Nome server imap.itcloud	d.it	Porta 993 587	•	SSL SSL/TLS STARTTLS	•	Autenticazione           Password normale           Password normale
In entrata: In uscita: Nome utente:	IMAP    SMTP	Nome server imap.itcloud mail.itcloud. casella@dor	d.it .it <del>v</del> minio.it	Porta 993 587	•	SSL SSL/TLS STARTTLS	•	Autenticazione Password normale Password normale

- · Cliccare sul pulsante in entrata e selezionare il protocollo IMAP
- Nel campo adiacente (nome server) inserire "imap.itcloud.it"
- Nel campo porta selezionare la porta 993
- Nel campo SSL ssl/tls
- Nel campo di autenticazione selezionare Password normale

nel settore riguardante il protocollo SMTP compilare i dati nel seguente modo:

- Nel campo nome server inserire mail.itcloud.it
- Nel campo porta selezionare la porta 587
- Nel campo SSL selezionare STARTTLS
- · Nel campo autenticazione selezionare password normale

Nel campo nome utente inserire il proprio indirizzo di posta. Una volta compilati tutti i campi cliccare sul pulsante Fatto. Rimane solo un ultimo passaggio prima di poter utilizzare Thunderbird.



Costa ge controlat Second ge controlat Castino Cestino Posta in uscita	Scarica messaggi Apri in una nuova scheda Apri in una nuova finestra Cerca messaggi Sottoscrivi	by wo account: ⊡ Chat	S Feed		
Scarica posta 🔻 🖋	Scrivi 🗬 Chat 💄 Rubrica	🗣 Etichetta 👻 🔍 Filtro veloce	Ricerca <ctrl+k></ctrl+k>	\$	2 ≡
				~	-

Per prima cosa occorre cliccare con il tasto DX del mouse sul proprio indirizzo di posta e successivamente cliccare su "Sottoscrivi". Apparirà la seguente finestra:

A <u>c</u> count:	casella@dominio.it
ostra gli elementi che contengono: ta cartelle	
Drafts INBOX Junk Sent Trash test	✓ <u>Sottoscrivi</u> ✓ <u>Rimuovi sottoscrizione</u> ✓ <u>Aggiorna</u> ✓ <u>Interrompi</u>
	OK Annulla

Assicurarsi che ogni cartella sia spuntata. Eseguita questa operazione,dal successivo accesso, le cartelle selezionate in questo modo saranno visibili nella colonna di sinistra del client di posta.



## **CONFIGURAZIONE POP3**

Il procedimento per la configurazione pop3 è sostanzialmente uguale a quello della configurazione IMAP tranne che per alcune differenze.

<u>N</u> ome:	Nome Cog	gnome	Nome da visualizza	re			
Indirizzo email:	casella@dominio.it						
<u>P</u> assword:							
In entrata:	POP3	Nome serve	r .it	Porta	SSL SSL/TLS	Autenticazione	
In entrata: In uscita:	POP3	Nome serve pop.itcloud	r Lit	Porta 995 587	SSL SSL/TLS STARTTLS	Autenticazione       Password normale       Password normale	
In entrata: In uscita: Nome utente:	POP3 • SMTP	Nome serve pop.itcloud mail.itcloud casella@do	r l.it l.it	Porta 995 587	SSL SSL/TLS STARTTLS	Autenticazione   Autenticazione   Password normale    Password normale	

- Nel campo in entrata selezionare POP3
- · Nel campo nome server inserire pop.itcloud.it
- Nel campo porta selezionare 995
- SSL e Autenticazione si compileranno nello stesso modo utilizzato per il protocollo IMAP

Il campo SMTP dovrà essere compilato nello stesso identico modo visto a pagina 5, così come il nome utente sarà sempre il vostro indirizzo di posta. Eseguite queste operazioni cliccare sul pulsante Fatto.



A differenza del protocollo IMAP, in questo caso sarà necessario configurare il tempo di permanenza dei messaggi sul server. Per fare ciò sarà necessario cliccare con il tasto DX del mouse sul vostro nome utente (casella@dominio.it) per far comparire la seguente schermata:

a casella@dominio.it	Impostazioni server
Impostazioni server Cartelle e copie Composizione ed indirizzi Posta indesiderata Sincronizzazione ed archiviazione Ricevute di ritorno Sicurezza casella@dominio.it Impostazioni server Cartelle e copie Composizione ed indirizzi Posta indesiderata Spazio su disco Ricevute di ritorno Sicurezza Cartelle locali Posta indesiderata Spazio su disco Server in uscita (SMTP)	Tipo di server:       Server posta POP         Nome segver:       pop.itcloud.it       Porta:       995 ⊕       Predefinito:       99         Nome utente:       casella@dominio.it       Impostazioni di sicurezza       Sicurezza della connessione:       SSL/TLS       •         Metodo di autenticazione:       Password normale       •         Impostazioni server       ✓       Controlla nuovi messaggi all'avvio       ✓         ✓       Controlla nuovi messaggi ogni       10 ⊕       minuti         ✓       Scarica automaticamente nuovi messaggi       Preleva soltanto le intestazioni         ✓       Lascia i messaggi sul server       ✓       non più di       14 ⊕       giorni         ✓       finché non vengono eliminati       Cartella messaggi       Avanzate       Cartella locale:         C:\Users\Cartelle \$\AppData\Roaming\Thunderbird\Profiles\9ns2re1z.dt       \$foglia
A.11	

cliccate su impostazioni server e , se non presente, spuntate la voce "LASCIA I MESSAGGI SUL SERVER" e le rispettive spunte "non più di tot giorni" (14 giorni è la scelta consigliata) e "finché non vengono eliminati".

Una volta cliccato sul tasto OK il vostro client sarà configurato e pronto per essere utilizzato.