

# ChanServ

Inviato da GeGGhY  
lunedì 08 gennaio 2007

## - HELP

ChanServ permette di registrare i canali e di controllarne vari aspetti. ChanServ può spesso evitare che utenti non autorizzati prendano il controllo dei canali ("take over") limitandone l'accesso agli utenti. I comandi disponibili sono indicati in basso; per usarli, puoi digitare %RChanServ comando. Per avere maggiori informazioni su un comando specifico, digita %RChanServ HELP comando.

## - EXPIRES

Tieni conto che i canali che non vengono utilizzati per <num> giorni (cioè in quei canali in cui non entra nessun utente che si trova nella relativa lista di accesso) saranno automaticamente deregistrati.

## - REGISTER

Sintassi: /msg ChanServ REGISTER canale password descrizione

Registra un canale nel database di ChanServ. Per poter usare questo comando, devi essere operatore di canale (op) sul canale che intendi registrare. La password è usata con il comando IDENTIFY per permettere agli altri di effettuare in seguito dei cambiamenti sulle varie impostazioni di canale. L'ultimo parametro, che deve essere incluso, è una descrizione generica del canale stesso.

Quando registri un canale, vieni registrato come il "fondatore" (founder) del canale. Il fondatore di un canale può cambiare tutte le impostazioni del canale stesso; inoltre, ChanServ gli assegnerà automaticamente i privilegi di operatore di canale (+o) quando entra nel canale.

Per assegnare alcuni di questi privilegi ad altri utenti, vedi il comando ACCESS (%RChanServ HELP ACCESS).

NOTA: Per registrare un canale, devi aver prima registrato il tuo nick. Se non l'hai fatto, digita %RChanServ HELP per avere informazioni su come farlo.

## - IDENTIFY

Sintassi: /msg ChanServ IDENTIFY canale password

Ti identifica con ChanServ come fondatore del canale specificato. Molti comandi richiedono che tu sia identificato per poter essere eseguiti. La password deve essere la stessa utilizzata con il comando REGISTER.

## - LOGOUT

Sintassi: /msg ChanServ LOGOUT canale nick

Annulla l'effetto del comando IDENTIFY per il canale specificato, cioè fa in modo che tu non sia più riconosciuto per quel canale.

Se sei il fondatore del canale puoi deidentificare chiunque, altrimenti puoi deidentificare solo te stesso.

#### - DROP

Sintassi: /msg ChanServ DROP canale

Deregistra il canale specificato. Può essere usato soltanto da un fondatore di canale, che deve prima usare il comando IDENTIFY.

#### - SET

Sintassi: /msg ChanServ SET canale opzione parametri

Permette al fondatore di un canale di impostare varie opzioni e informazioni del canale stesso.

Opzioni disponibili:

FOUNDER Imposta il fondatore del canale  
 SUCCESSOR Imposta il successore del fondatore del canale  
 PASSWORD Imposta la password del canale  
 DESC Imposta la descrizione del canale  
 URL Associa un URL al canale  
 EMAIL Associa un indirizzo e-mail al canale  
 ENTRYMSG Imposta un messaggio che sarà inviato agli utenti che entrano nel canale  
 BANTYPE Imposta il tipo di ban che sarà usato dai Services  
 MLOCK Imposta il blocco dei modi di canale  
 KEEPTOPIC Mantiene il topic quando il canale non è in uso  
 OPNOTICE Invia una notifica quando vengono usati i comandi OP/DEOP  
 PEACE Regola l'uso dei comandi critici  
 PRIVATE Nasconde il canale dall'output del comando LIST  
 RESTRICTED Limita l'accesso al canale  
 SECURE Attiva le funzionalità di sicurezza di ChanServ  
 SECUREOPS Abilita un controllo più severo dello stato di operatore  
 SECUREFOUNDER Abilita un controllo più severo dello stato di fondatore  
 SIGNKICK "Firma" i kick effettuati con il comando KICK  
 TOPICLOCK Imposta il blocco del topic (modificabile solo attraverso il comando TOPIC)  
 XOP Seleziona il sistema di privilegi utilizzato

Digita %RChanServ HELP option per ottenere maggiori informazioni su un comando specifico.

#### - SET FOUNDER

Sintassi: /msg ChanServ SET canale FOUNDER nick

Imposta il nuovo fondatore del canale. Il nick specificato deve essere registrato.

#### - SET SUCCESSOR

Sintassi: /msg ChanServ SET canale SUCCESSOR nick

Imposta il successore del fondatore del canale. Se il nick del fondatore scade, o viene deregistrato mentre il canale è ancora registrato, il successore diventerà il nuovo fondatore del canale. In ogni caso, se il successore ha già

troppi canali registrati (il massimo è <num>), il canale verrà invece deregistrato, come se non ci fosse stato nessun successore.  
Il nick specificato deve essere registrato.

#### - SET PASSWORD

Sintassi: /msg ChanServ SET canale PASSWORD password

Imposta la password del canale, utilizzata per essere identificati come fondatori del canale stesso.

#### - SET DESC

Sintassi: /msg ChanServ SET canale DESC descrizione

Imposta la descrizione del canale, che viene mostrata con i comandi LIST e INFO.

#### - SET URL

Sintassi: /msg ChanServ SET canale URL [url]

Associa l'URL specificato al canale. Questo URL sarà mostrato quando qualcuno richiede informazioni relative al canale con il comando INFO. Se non viene specificato nessun URL, l'URL attuale del canale viene eliminato.

#### - SET EMAIL

Sintassi: /msg ChanServ SET canale EMAIL [indirizzo]

Associa l'indirizzo e-mail specificato al canale. Questo indirizzo sarà mostrato quando qualcuno richiede informazioni relative al canale con il comando INFO. Se non viene specificato nessun indirizzo, l'indirizzo attuale del canale viene eliminato.

#### - SET ENTRYMSG

Sintassi: /msg ChanServ SET canale ENTRYMSG [messaggio]

Imposta il messaggio che sarà inviato con un /notice agli utenti che entrano nel canale. Se non viene specificato nessun messaggio, il messaggio attuale viene eliminato, e gli utenti che entrano non riceveranno alcun messaggio.

#### - SET BANTYPE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale BANTYPE tipo

Imposta il tipo di can che sarà usato dai Services in tutte le occasioni in cui dovranno bannare qualcuno dal canale.

tipo è un numero tra 0 e 3 che indica:

- 0: ban nella forma \*!user@host
- 1: ban nella forma \*!\*user@host
- 2: ban nella forma \*!\*@host
- 3: ban nella forma \*!\*user@\*.dominio

#### - SET KEPTOPIC

Sintassi: /msg ChanServ SET canale KEEPTOPIC {ON | OFF}

Attiva o disattiva il mantenimento del topic per il canale. Quando il mantenimento del topic è attivo, il topic sarà memorizzato da ChanServ anche quando l'ultimo utente esce dal canale, e sarà reimpostato la volta successiva che entra qualcuno.

- SET TOPICLOCK

Sintassi: /msg ChanServ SET canale TOPICLOCK {ON | OFF}

Attiva o disattiva il blocco del topic per il canale. Quando il blocco del topic è attivo, ChanServ non permetterà che il topic venga cambiato, se non attraverso il comando TOPIC.

- SET MLOCK

Sintassi: /msg ChanServ SET canale MLOCK modi

Imposta il blocco dei modi per il canale. ChanServ permette di definire vari modi di canale che saranno sempre attivi, sempre disattivi, o non bloccati.

Il parametro modi è costituito esattamente nella stessa maniera di un comando /MODE; vale a dire che i modi che seguono un + sono sempre attivi, e i modi che seguono un - sono sempre disattivi. Diversamente dal comando /MODE, però, ogni uso del comando SET MLOCK rimuove tutti i modi bloccati precedentemente!

Attenzione: Se imposti una password (chiave) bloccata, come nel secondo esempio in basso, dovresti anche impostare l'opzione RESTRICTED per il canale (per maggiori informazioni, digita HELP SET RESTRICTED), altrimenti chiunque entra nel canale quando è vuoto potrà vedere la chiave!

Esempi:

SET #canale MLOCK +nt-iklps

Blocca come attivi i modi n e t, e come disattivi i modi i, k, l, p e s. Il modo m può essere cambiato dagli utenti.

SET #canale MLOCK +knst-ilmp miachieve

Blocca come attivi i modi k, n, s e t, e come disattivi i modi i, l, m e p. Inoltre, blocca la chiave del canale impostandola a "miachieve".

SET #canale MLOCK +

Rimuove il blocco dei modi; tutti i modi del canale possono essere attivati o disattivati dagli utenti.

- SET PEACE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale PEACE {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'opzione "pace" per il canale. Quando l'opzione è attiva, gli utenti non potranno kickare, bannare o rimuovere uno stato di canale (op, mezzo op, ecc.) di un utente con livello superiore, attraverso i comandi di ChanServ.

#### - SET PRIVATE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale PRIVATE {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'opzione di privacy per il canale. Quando questa opzione è attiva, il canale non sarà incluso nella lista restituita da %RChanServ LIST.

#### - SET RESTRICTED

Sintassi: /msg ChanServ SET canale RESTRICTED {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'accesso limitato (restricted) per il canale. Quando questa opzione è attiva, gli utenti che non potrebbero avere i privilegi di operatore di canale (gli utenti con livelli di accesso negativi e, se l'opzione secure ops è attiva, tutti gli utenti che non si trovano in alcuna lista di accesso) verranno invece kickati e bannati dal canale.

#### - SET SECURE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale SECURE {ON | OFF}

Attiva o disattiva le funzionalità di sicurezza di ChanServ per il canale. Quando SECURE è attivo, solo gli utenti che hanno registrato il proprio nick con ChanServ e che si sono identificati con la loro password avranno l'accesso sul canale secondo le liste di accesso.

#### - SET SECUREOPS

Sintassi: /msg ChanServ SET canale SECUREOPS {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'opzione secure ops per il canale. Quando l'opzione è attiva, gli utenti che non sono nella lista di accesso non potranno avere lo stato di operatore di canale.

#### - SET SECUREFOUNDER

Sintassi: /msg ChanServ SET canale SECUREFOUNDER {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'opzione secure founder per il canale. Quando l'opzione è attiva, solo il vero fondatore potrà deregistrare il canale (drop), cambiarne la password, il fondatore e il successore, mentre gli utenti identificati su ChanServ per il canale non potranno.

#### - SET SIGNKICK

Sintassi: /msg ChanServ SET canale SIGNKICK {ON | LEVEL | OFF}

Attiva o disattiva i nick "firmati" per il canale. Quando l'opzione è attiva, i kick effettuati con il comando KICK di ChanServ indicheranno anche il nick della persona che ha utilizzato il comando.

Se usi LEVEL, il nick non sarà comunque mostrato se il kick è effettuato da qualcuno il cui livello di accesso è uguale o maggiore al livello SIGNKICK del canale. Per maggiori informazioni, digita %RChanServ HELP LEVELS.

## - SET XOP

Sintassi: /msg ChanServ SET canale XOP {ON | OFF}

Attiva o disattiva il sistema di liste xOP per il canale. Quando XOP è attivo, sarà necessario usare i comandi SOP/AOP/HOP/VOP per dare i privilegi sul canale agli utenti, altrimenti si dovrà usare il comando ACCESS.

Nota tecnica: quando passi dalle liste di accesso al sistema di liste xOP, le definizioni dei livelli e i livelli personalizzati saranno cambiati, quindi non troverai gli stessi valori se poi torni di nuovo alle liste di accesso!

Dopo essere passato dalle liste di accesso alle liste xOP, devi controllare che gli utenti siano nelle liste giuste, perché la conversione non sempre è perfetta, in particolare nel caso in cui si abbiano livelli personalizzati.

Al contrario, passare dalle liste xOP alle liste di accesso non causa nessun problema.

## - SET OPNOTICE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale OPNOTICE {ON | OFF}

Attiva o disattiva l'opzione op-notice per il canale. Quando l'opzione è attiva, ChanServ invierà un notice al canale quando vengono usati i comandi OP e DEOP.

## - AOP

Sintassi: /msg ChanServ AOP canale ADD nick  
AOP canale DEL {nick | numero | lista}  
AOP canale LIST [mask | lista]  
AOP canale CLEAR

Gestisce la lista AOP (AutoOP) del canale. La lista AOP dà agli utenti il diritto di essere auto-oppati, di richiedere l'invito, di rimuovere i ban su se stessi, di far mostrare il messaggio di saluto (greet) quando entrano, e così via.

Il comando AOP ADD aggiunge il nick specificato alla lista AOP.

Il comando AOP DEL rimuove il nick specificato dalla lista AOP. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono rimossi. (Guarda l'esempio di LIST)

Il comando AOP LIST mostra la lista AOP. Se viene utilizzata una wildcard per la mask, solo i record che corrispondono alla mask vengono mostrati. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono mostrati.

Ad esempio:

```
AOP #canale LIST 2-5,7-9
Mostra i record AOP che hanno numero da 2
a 5 e da 7 a 9 (il 6 è quindi escluso).
```

Il comando AOP CLEAR svuota la lista AOP.

I comandi AOP ADD e AOP DEL sono limitati ai SOP e superiori, mentre il comando AOP CLEAR può essere

utilizzato soltanto dal fondatore del canale. Comunque, tutti gli utenti nella lista AOP possono usare il comando AOP LIST.

Questo comando potrebbe essere stato disabilitato per il tuo canale; in questo caso dovrai usare la lista di accesso. Digita %RChanServ HELP ACCESS per maggiori informazioni, e %RChanServ HELP SET XOP per scoprire come passare da un sistema all'altro.

#### - HOP

Sintassi: /msg ChanServ HOP channel ADD nick  
HOP channel DEL {nick | numero | lista}  
HOP channel LIST [mask | lista]  
HOP channel CLEAR

Gestisce la lista HOP (HalfOP) del canale. La lista HOP dà agli utenti il diritto di essere "half-oppati" sul tuo canale.

Il comando HOP ADD aggiunge il nick specificato alla lista HOP.

Il comando HOP DEL rimuove il nick specificato dalla lista HOP. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono rimossi. (Guarda l'esempio di LIST)

Il comando HOP LIST mostra la lista HOP. Se viene utilizzata una wildcard per la mask, solo i record che corrispondono alla mask vengono mostrati. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono mostrati.

Ad esempio:

```
HOP #canale LIST 2-5,7-9
Mostra i record HOP che hanno numero da 2
a 5 e da 7 a 9 (il 6 è quindi escluso).
```

Il comando HOP CLEAR svuota la lista HOP.

I comandi HOP ADD, HOP DEL e HOP LIST sono limitati agli AOP e superiori, mentre il comando HOP CLEAR può essere utilizzato soltanto dal fondatore del canale.

Questo comando potrebbe essere stato disabilitato per il tuo canale; in questo caso dovrai usare la lista di accesso. Digita %RChanServ HELP ACCESS per maggiori informazioni, e %RChanServ HELP SET XOP per scoprire come passare da un sistema all'altro.

#### - SOP

Sintassi: /msg ChanServ SOP canale ADD nick  
SOP canale DEL {nick | numero | lista}  
SOP canale LIST [mask | lista]  
SOP canale CLEAR

Gestisce la lista SOP (SuperOP) del canale. La lista SOP dà agli utenti il diritto di essere auto-oppati e protetti (+a), di modificare la lista AutoKick e quella delle parolacce (badwords), di leggere le memo di canale, e così via.

Il comando SOP ADD aggiunge il nick specificato alla lista SOP.

Il comando SOP DEL rimuove il nick specificato dalla lista SOP. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono rimossi. (Guarda l'esempio di LIST)

Il comando SOP LIST mostra la lista SOP. Se viene utilizzata una wildcard per la mask, solo i record che corrispondono alla mask vengono mostrati. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono mostrati.

Ad esempio:

```
SOP #canale LIST 2-5,7-9
```

Mostra i record SOP che hanno numero da 2 a 5 e da 7 a 9 (il 6 è quindi escluso).

Il comando SOP CLEAR svuota la lista SOP.

I comandi SOP ADD, SOP DEL e SOP CLEAR sono limitati al fondatore del canale. Comunque, tutti gli utenti nella lista SOP possono usare il comando SOP LIST.

Questo comando potrebbe essere stato disabilitato per il tuo canale; in questo caso dovrai usare la lista di accesso. Digita %RChanServ HELP ACCESS per maggiori informazioni, e %RChanServ HELP SET XOP per scoprire come passare da un sistema all'altro.

- VOP

```
Sintassi: /msg ChanServ VOP canale ADD nick  
          VOP canale DEL {nick | numero | lista}  
          VOP canale LIST [mask | lists]  
          VOP canale CLEAR
```

Gestisce la lista VOP (VOIcePeople) del canale. La lista VOP dà agli utenti il diritto di essere voice sul tuo canale, e di ottenere il +v se non lo sono.

Il comando VOP ADD aggiunge il nick specificato alla lista VOP.

Il comando VOP DEL rimuove il nick specificato dalla lista VOP. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono rimossi. (Guarda l'esempio di LIST)

Il comando VOP LIST mostra la lista VOP. Se viene utilizzata una wildcard per la mask, solo i record che corrispondono alla mask vengono mostrati. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono mostrati.

Ad esempio:

```
VOP #canale LIST 2-5,7-9
```

Mostra i record VOP che hanno numero da 2 a 5 e da 7 a 9 (il 6 è quindi escluso).

Il comando VOP CLEAR svuota la lista VOP.

I comandi VOP ADD, VOP DEL e VOP LIST sono limitati



agli HOP e superiori, mentre il comando VOP CLEAR può essere utilizzato soltanto dal fondatore del canale.

Questo comando potrebbe essere stato disabilitato per il tuo canale; in questo caso dovrai usare la lista di accesso. Digita %RChanServ HELP ACCESS per maggiori informazioni, e %RChanServ HELP SET XOP per scoprire come passare da un sistema all'altro.

#### - ACCESS

Sintassi: /msg ChanServ ACCESS canale ADD nick livello  
 ACCESS canale DEL {nick | numero | lista}  
 ACCESS canale LIST [mask | lista]  
 ACCESS canale CLEAR

Gestisce la lista di accesso del canale.

La lista di accesso specifica quali utenti hanno diritto allo stato di operatore di canale e ai vari comandi di ChanServ sul canale. Utenti in diversi livelli avranno a disposizione diversi privilegi; per avere informazioni specifiche, puoi digitare %RChanServ HELP ACCESS LEVELS. I nick che non si trovano nella lista di accesso hanno livello 0.

Il comando ACCESS ADD aggiunge il nick specificato alla lista di accesso con il livello specificato; se il nick è già presente nella lista, il suo livello viene modificato, impostandolo a quello specificato nel comando. Il livello del nick specificato deve essere minore di quello del nick che invia il comando, e se il nick è già presente nella lista, il livello attuale di quel nick deve essere minore di quello del nick che invia il comando.

Il comando ACCESS DEL rimuove il nick specificato dalla lista di accesso. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono rimossi. (Guarda l'esempio di LIST)

Il comando ACCESS LIST mostra la lista di accesso. Se viene utilizzata una wildcard per la mask, solo i record che corrispondono alla mask vengono mostrati. Se viene specificata una lista, i record corrispondenti vengono mostrati. Ad esempio:

```
ACCESS #canale LIST 2-5,7-9
Mostra i record della lista che hanno numero da 2
a 5 e da 7 a 9 (il 6 è quindi escluso).
```

Il comando ACCESS CLEAR svuota completamente la lista di accesso.

#### - ACCESS LEVELS

Livelli di accesso degli utenti

Di default, sono definiti i seguenti livelli di accesso:

Fondatore Accesso completo alle funzioni di ChanServ;  
 op automatico in entrata nel canale.  
 Soltanto una persona può avere lo stato di fondatore (non può essere assegnato con il comando ACCESS).  
 10 Accesso al comando AKICK; op e protezione automatici (+o e +a).

- 5 Op automatico (+o).
- 3 Voice automatico (+v).
- 0 Nessun privilegio speciale; può essere oppato dagli altri op (a meno che non sia attiva l'opzione secure-ops).
- <0 Non può essere oppato.

Questi livelli possono essere cambiati, e se ne possono aggiungere altri, usando il comando LEVELS. Digita %RChanServ HELP LEVELS per maggiori informazioni.

#### - AKICK

Sintassi: /msg ChanServ AKICK canale ADD nick-mask [motivo]

AKICK canale STICK mask  
 AKICK canale UNSTICK mask  
 AKICK canale DEL nick-mask  
 AKICK canale LIST [mask]  
 AKICK canale VIEW [mask]  
 AKICK canale ENFORCE  
 AKICK canale CLEAR

Gestisce la lista AutoKick. Se un utente che si trova nella lista AutoKick cerca di entrare nel canale, ChanServ lo bannerà dal canale e poi lo espellerà (kick).

Il comando AKICK ADD aggiunge il nick specificato alla lista AutoKick. Se viene specificato un motivo, quella frase sarà utilizzato quando l'utente viene kickato; altrimenti, verrà utilizzata la frase standard ""You have been banned from the channel". In alternativa al nick può essere usata una hostmask.

Il comando AKICK STICK mantiene permanentemente il ban sulla mask specificata. Se qualcuno cerca di rimuovere il ban, ChanServ lo imposterà di nuovo. Questo comando non può essere usato contro i nick registrati.

Il comando AKICK UNSTICK annulla l'effetto del comando AKICK STICK, permettendo di rimuovere il ban dal canale.

Il comando AKICK DEL rimuove il nick o la mask specificata dalla lista AutoKick. Non rimuove, però, i ban piazzati da un AutoKick, che devono quindi essere rimossi manualmente.

Il comando AKICK LIST mostra la lista AutoKick, o, se specificata, solo i record che corrispondono alla mask indicata.

Il comando AKICK VIEW mostra la lista Autokick, fornendo più informazioni del comando AKICK LIST.

Il comando AKICK ENFORCE fa sì che ChanServ forzi la lista AutoKick attuale, rimuovendo dal canale tutti gli utenti che corrispondono alle varie mask presenti nella lista.

Il comando AKICK CLEAR svuota la lista AutoKick.

#### - LEVELS

Sintassi: /msg ChanServ LEVELS canale SET tipo livello

LEVELS canale {DIS | DISABLE} tipo  
 LEVELS canale LIST  
 LEVELS canale RESET

Il comando LEVELS permette un controllo preciso dei significati dei livelli di accesso numerici usati nei canali. Con questo comando, è possibile definire il livello di accesso richiesto per la maggior parte delle funzioni di ChanServ.  
(I comandi SET FOUNDER e SET PASSWORD, nonché questo comando, sono sempre riservati al fondatore del canale).

LEVELS SET permette di definire il livello di accesso necessario per una funzione o per un gruppo di funzioni. LEVELS DISABLE (o, abbreviato, DIS) disattiva una funzione automatica o non permette più l'accesso a una funzione se non al fondatore del canale. LEVELS LIST mostra i livelli di accesso attuali per ogni funzione e per i gruppi di funzioni. LEVELS RESET reimposta i livelli ai valori di default di un canale appena creato (per maggiori informazioni, digita HELP ACCESS LEVELS).

Per una lista delle funzioni di cui puoi cambiare i livelli, digita HELP LEVELS DESC.

#### - INFO

Sintassi: /msg ChanServ INFO canale [ALL]

Mostra varie informazioni a proposito del canale specificato (a patto che sia registrato), tra cui il fondatore, il giorno di registrazione, l'ultimo utilizzo, la descrizione e il blocco dei modi, se presente. Se viene specificata l'opzione ALL, verranno mostrati anche il successore e il messaggio di ingresso.

Di default, l'opzione ALL è limitata a coloro che hanno l'accesso come fondatore sul canale.

#### - LIST

Sintassi: /msg ChanServ LIST pattern

Mostra tutti i canali registrati che corrispondono al pattern specificato. I canali con l'opzione PRIVATE attiva non saranno mostrati.

#### - OP

Sintassi: /msg ChanServ OP [canale [nick]]

Assegna lo stato di operatore (op, +o) a un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, "oppa" l'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, opererà l'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori.

#### - DEOP

Sintassi: /msg ChanServ DEOP [canale [nick]]

Rimuove lo stato di operatore (op, -o) a un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick,

"deoppa" l'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, deopperà l'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori.

#### - VOICE

Sintassi: /msg ChanServ VOICE [canale [nick]]

Assegna lo stato di voice (+v) a un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, dà il voice all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, dà il voice all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori, oppure ai VOP o agli utenti con livello 3 o superiori per il voice su se stessi.

#### - DEVOICE

Sintassi: /msg ChanServ DEVOICE [canale [nick]]

Rimuove lo stato di voice (-v) da un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, toglie il voice all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, toglie il voice all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori, oppure ai VOP o agli utenti con livello 3 o superiori per il devoice su se stessi.

#### - HALFOP

Sintassi: /msg ChanServ HALFOP [canale [nick]]

Assegna lo stato di mezzo operatore (halfop, +h) a un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, dà l'halfop all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, dà l'halfop all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori, oppure ai HOP o agli utenti con livello 4 o superiori per l'halfop su se stessi.

#### - DEHALFOP

Sintassi: /msg ChanServ DEHALFOP [canale [nick]]

Rimuove lo stato di mezzo operatore (halfop, -h) da un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, toglie l'halfop all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, toglie l'halfop all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti

con livello di accesso 5 o superiori, oppure ai HOP o agli utenti con livello 4 o superiori per il dehalfop su se stessi.

#### - PROTECT

Sintassi: /msg ChanServ PROTECT [canale [nick]]

Assegna lo stato di protezione (+a) a un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, dà la protezione all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, dà la protezione all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato al fondatore del canale, oppure ai SOP o agli utenti con livello 10 o superiori per la protezione su se stessi.

#### - DEPROTECT

Sintassi: /msg ChanServ DEPROTECT [canale [nick]]

Rimuove lo stato di protezione (-a) da un utente sul canale specificato. Se non viene indicato alcun nick, toglie la protezione all'utente che invia il comando. Se non viene indicato né canale né nick, toglie la protezione all'utente che invia il comando su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato al fondatore del canale, oppure ai SOP o agli utenti con livello 10 o superiori per la rimozione della protezione su se stessi.

#### - OWNER

Sintassi: /msg ChanServ OWNER [canale]

Ti assegna lo stato di proprietario (owner, +q) sul canale che specifichi. Se non indichi nessun canale, lo stato di proprietario ti sarà assegnato su tutti i canali su cui ti trovi e in cui hai abbastanza privilegi.

Il comando è limitato agli utenti che hanno accesso di fondatore.

#### - DEOWNER

Sintassi: /msg ChanServ DEOWNER [canale]

Ti toglie lo stato di proprietario (owner, -q) sul canale che specifichi. Se non indichi nessun canale, lo stato di proprietario ti sarà rimosso su tutti i canali su cui ti trovi e in cui hai abbastanza privilegi.

Il comando è limitato agli utenti che hanno accesso di fondatore.

#### - INVITE

Sintassi: /msg ChanServ INVITE canale

Chiede a ChanServ di invitarti nel canale specificato.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori sul canale.

**- UNBAN**

Sintassi: /msg ChanServ UNBAN canale

Chiede a ChanServ di rimuovere tutti i ban che non ti permettono di entrare sul canale specificato.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori sul canale.

**- KICK**

Sintassi: /msg ChanServ KICK [canale [nick [motivo]]]

Espelle (kick) il nick specificato dal canale. Se non viene indicato alcun nick, kicka l'utente che ha inviato il comando. Se non viene indicato né il nick né il canale, l'utente che ha inviato il comando verrà kickato da tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori sul canale.

**- BAN**

Sintassi: /msg ChanServ BAN [canale [nick [motivo]]]

Banna (non permette l'accesso) il nick specificato sul canale. Se non viene indicato alcun nick, banna l'utente che ha inviato il comando. Se non viene indicato né il nick né il canale, l'utente che ha inviato il comando verrà bannato su tutti i canali in cui si trova e in cui ha abbastanza privilegi.

Di default, il comando è limitato agli AOP o agli utenti con livello di accesso 5 o superiori sul canale.

**- TOPIC**

Sintassi: /msg ChanServ TOPIC canale [topic]

Fa cambiare il topic a ChanServ. Se il nuovo topic non viene specificato, il topic attuale sarà rimosso. Questo comando è utile soprattutto quando l'opzione SET TOPICLOCK è attiva. Per maggiori informazioni, digita %RChanServ HELP SET TOPICLOCK.

Di default, il comando è limitato agli utenti con accesso di fondatore sul canale.

**- CLEAR**

Sintassi: /msg ChanServ CLEAR canale cosa

Fa in modo che ChanServ "pulisca" vari settaggi di un canale. cosa può essere una delle opzioni seguenti:

**MODES** Annulla tutti i modi di canale (cioè elimina i modi i,k,l,m,n,p,s,t).

**BANS** Annulla tutti i ban del canale.

**OPS** Rimuove lo stato di operatore (modo +o) da tutti gli operatori del canale.

**HOPS** Rimuove lo stato di halfoperator (modo +h) da tutti gli halfoperator del canale, se supportato.

**VOICES** Rimuove lo stato di voce (modo +v) da tutti gli utenti voce sul canale.

**USERS** Rimuove (con un kick) tutti gli utenti del canale.

Di default, il comando è limitato agli utenti con accesso di fondatore sul canale.

#### - GETKEY

Sintassi: /msg ChanServ GETKEY canale

Restituisce la chiave (password) del canale specificato.

Questo comando è pensato per essere usato dai bot e dagli script, e il suo output ha questo formato:

KEY <canale> <chiave>

chiave corrisponde a "NO KEY" se il canale non richiede una chiave.

#### - SENDPASS

Sintassi: /msg ChanServ SENDPASS canale

Invia la password del canale specificato all'indirizzo e-mail del fondatore (specificato nelle opzioni del nick del fondatore stesso). Questo comando è utile quando un utente ha dimenticato la password del canale.

Potrebbe essere disponibile soltanto per gli IrcOp.

Questo comando non è utilizzabile quando la criptazione è attiva.

#### - SERVADMIN HELP

I Services admin possono inoltre deregistrare qualsiasi canale senza che siano identificati con la password, e possono vedere la lista di accesso, la lista AKICK e le liste di configurazione dei livelli per qualsiasi canale.

#### - SERVADMIN LOGOUT

Sintassi: /msg ChanServ LOGOUT canale [nick]

Questo comando fa sì che il nick specificato non sia più identificato sul canale indicato.

Se sei il fondatore del canale, puoi deidentificare chiunque, altrimenti puoi deidentificare solo te stesso.

Se sei un Services admin, puoi deidentificare chiunque da qualsiasi canale senza dover essere il fondatore del canale. Inoltre puoi omettere il parametro nick; questo farà in modo che tutti gli utenti siano deidentificati dal canale.

#### - SERVADMIN DROP

Sintassi: /msg ChanServ DROP canale

Deregistra il canale indicato. Solo i Services admin possono deregistrare un canale per il quale non si siano identificati.

## - SERVADMIN SET

I services admin possono anche impostare l'opzione NOEXPIRE, in modo da non far scadere i canali anche in caso di inutilizzo. Inoltre, i Services admin possono impostare le opzioni per qualsiasi canale senza aver bisogno di identificarsi sui canali stessi.

## - SERVADMIN SET NOEXPIRE

Sintassi: /msg ChanServ SET canale NOEXPIRE {ON | OFF}

Imposta se il canale scadrà o meno in caso di inutilizzo. Se l'opzione è impostata a ON, il canale non scadrà.

Limitato ai Services admin.

## - SERVADMIN INFO

I Services admin possono usare il parametro ALL con qualsiasi canale.

## - SERVADMIN LIST

Sintassi: /msg ChanServ LIST pattern [FORBIDDEN] [SUSPENDED] [NOEXPIRE]

Mostra tutti i canali registrati che corrispondono al pattern specificato. I canali con l'opzione PRIVATE attiva saranno mostrati solo ai Services admin. I canali con l'opzione NOEXPIRE attiva avranno un ! prima del nick stesso (solo per i Services admin).

Se sono specificate le opzioni FORBIDDEN, SUSPENDED o NOEXPIRE, solo i canali che, rispettivamente, sono vietati, sospesi o hanno l'opzione NOEXPIRE attiva verranno mostrati. Se vengono specificate entrambe le opzioni, entrambi i tipi di canale saranno visualizzati. Queste opzioni sono limitate ai Services admin.

## - SERVADMIN GETPASS

Sintassi: /msg ChanServ GETPASS canale

Restituisce la password del canale specificato.

Da notare che quando questo comando viene usato, verrà inviato un WALLOPS o GLOBOPS ad indicare la persona che l'ha utilizzato e su quale canale è stato utilizzato.

Limitato ai Services admin.

## - SERVADMIN FORBID

Sintassi: /msg ChanServ FORBID canale [motivo]

Fa in modo che nessuno possa registrare o usare il canale indicato. Può essere annullato con una deregistrazione (drop) del canale.

Il motivo potrebbe essere richiesto su alcune reti.

Limitato ai Services admin.



- SERVADMIN SUSPEND

Sintassi: /msg ChanServ SUSPEND canale [motivo]

Impedisce chiunque dal registrare o utilizzare il canale specificato. Può essere annullato utilizzando il comando UNSUSPEND preservando tutti i dati e le impostazioni precedenti.

Il motivo potrebbe essere richiesto su alcune reti.

Limitato ai Services admin.

- SERVADMIN UNSUSPEND

Sintassi: /msg ChanServ UNSUSPEND canale

Rilascia un canale sospeso. Tutti i dati e le impostazioni sono preservate da prima della sospensione.

Limitato ai Services admin.

- SERVADMIN STATUS

Sintassi: /msg ChanServ STATUS canale nick

Restituisce il livello di accesso attuale del nick specificato sul canale indicato. La risposta usa il formato:

STATUS canale nick livello-di-accesso

Se si verifica un errore, la risposta avrà il formato

STATUS ERROR messaggio-di-errore

Limitato ai Services admin.