
Subject: aiuto "sed"
Posted by [NicoKid](#) on Thu, 03 Mar 2011 17:40:16 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Salve NG,

devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le righe a partire da una determinata stringa. Es.

```
# echo "primo
secondo
terzo
quarto
" > prova.txt
```

```
# sed '/secondo/,4d' prova.txt
primo
```

Io invece voglio ottenere il contrario, ovvero:

```
terzo
quarto
```

Come cavolo si fa?

Grazie, Nicola.

--
chi va pian va san e va lontan

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [Marco](#) on Thu, 03 Mar 2011 17:58:38 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Thu, 03 Mar 2011 18:40:16 +0100

NicoKid <nicola@false.com> wrote:

```
> Salve NG,
>
> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
> righe a partire da una determinata stringa. Es.
>
> # echo "primo
> secondo
> terzo
> quarto
> " > prova.txt
>
```

```
> # sed '/seconde/,4d' prova.txt
> primo
>
> Io invece voglio ottenere il contrario, ovvero:
> terzo
> quarto
>
> Come cavolo si fa?
```

sed '/seconde/,4!d' prova.txt

(ma quello stampa anche "seconde") oppure

sed '/primo/,/seconde/d'

--
Cio' che si vede, e'.

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [RedWiz](#) on Thu, 03 Mar 2011 18:11:40 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il Thu, 03 Mar 2011 18:40:16 +0100, NicoKid ha scritto:

```
> Salve NG,
>
> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
> righe a partire da una determinata stringa. Es.
>
> # echo "primo
> secondo
> terzo
> quarto
> " > prova.txt
>
> # sed '/seconde/,4d' prova.txt
> primo
>
> Io invece voglio ottenere il contrario, ovvero: terzo
> quarto
>
> Come cavolo si fa?
```

man tail

opzione -n

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [Roberto](#) on Thu, 03 Mar 2011 18:55:30 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

NicoKid ha scritto:

> Salve NG,
>
> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
> righe a partire da una determinata stringa. Es.
-cut-
> Come cavolo si fa?

sed '0,/secondo/d' prova.txt

--
|Save our planet!
Ciao |Save wildlife!
roberto |For your E-MAIL use ONLY recycled Bytes !!
|roberto poggi rpoggi@softhome.net

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [NicoKid](#) on Thu, 03 Mar 2011 21:23:57 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marco wrote:

> On Thu, 03 Mar 2011 18:40:16 +0100
> NicoKid <nicola@false.com> wrote:
>
>> Salve NG,
>>
>> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
>> righe a partire da una determinata stringa. Es.

>
> sed '/secondo/,4!d' prova.txt

Uhmm, Questo direi che stampa solo primo.

> (ma quello stampa anche "secondo") oppure
>

> sed '/primo/,/secondo/d'

Meglio, perÃ² non mi sembra ottimale. L'ideale sarebbe che al posto di "primo" ci fosse invece un parametro per indicare la prima riga.

Grazie, Nicola.

--

chi va pian va san e va lontan

Subject: Re: aiuto "sed"

Posted by [NicoKid](#) on Thu, 03 Mar 2011 21:28:05 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

RedWiz wrote:

> Il Thu, 03 Mar 2011 18:40:16 +0100, NicoKid ha scritto:

>

>> Salve NG,

>>

>> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
>> righe a partire da una determinata stringa. Es.

>>

>> # echo "primo

>> secondo

>> terzo

>> quarto

>> " > prova.txt

>>

>> # sed '/secondo/,4d' prova.txt

>> primo

>>

>> lo invece voglio ottenere il contrario, ovvero: terzo

>> quarto

>>

>> Come cavolo si fa?

>

>

> man tail

>

> opzione -n

GiÃ ma con tail -n non faccio una ricerca dentro il file, io non lo so dove sta' "secondo" so solo che c'Ã" dentro. Per questo vorrei sed.

Grazie, Nicola.

--
chi va pian va san e va lontan

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [NicoKid](#) on Thu, 03 Mar 2011 21:30:19 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

roberto wrote:

> NicoKid ha scritto:
>> Salve NG,
>>
>> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
>> righe a partire da una determinata stringa. Es.
> -cut-
>> Come cavolo si fa?
>
> sed '0,/secondo/d' prova.txt

Oh, ecco questo funziona.

Grazie mille, Nicola.

--
chi va pian va san e va lontan

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [Marco](#) on Fri, 04 Mar 2011 09:13:00 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

NicoKid wrote:

> Marco wrote:
>
>> On Thu, 03 Mar 2011 18:40:16 +0100
>> NicoKid <nicola@false.com> wrote:
>>
>>> Salve NG,
>>>
>>> devo essere stanco, ma non sono riuscito a tagliare da un file tutte le
>>> righe a partire da una determinata stringa. Es.
>
>>
>> sed '/secondo/,4!d' prova.txt
>

>
> Uhmm, Questo direi che stampa solo primo.

No, provalo.

>> sed '/primo/,/secondo/d'
>
> Meglio, perÃ² non mi sembra ottimale. L'ideale sarebbe che al posto di
> "primo" ci fosse invece un parametro per indicare la prima riga.

sed '1,/secondo/d'

che pero' non funziona se /secondo/ puo' apparire nella riga 1, da cui il

sed '0,/secondo/d'

che ti e' gia' stato suggerito.

--
Cio' che si vede, e'.

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [RedWiz](#) on Fri, 04 Mar 2011 12:09:23 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Il Thu, 03 Mar 2011 22:28:05 +0100, NicoKid ha scritto:

>> man tail
>>
>> opzione -n
>
> GiÃ ma con tail -n non faccio una ricerca dentro il file, io non lo so
> dove sta' "secondo" so solo che c'Ã“ dentro. Per questo vorrei sed.

scusa avevo capito male la domanda

Subject: Re: aiuto "sed"
Posted by [NicoKid](#) on Fri, 04 Mar 2011 16:06:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Marco wrote:

```
>>> sed '/seconde/,4!d' prova.txt  
>  
>  
>> Uhmm, Questo direi che stampa solo primo.  
>  
> No, provalo.
```

Uh, hai ragione. Devo avere mischiato un po' i comandi.

```
>  
>>> sed '/primo/,/seconde/d'  
>  
>> Meglio, perÃ² non mi sembra ottimale. L'ideale sarebbe che al posto di  
>> "primo" ci fosse invece un parametro per indicare la prima riga.  
>  
> sed '1,/seconde/d'  
>  
> che pero' non funziona se /seconde/ puo' apparire nella riga 1, da cui il  
>  
> sed '0,/seconde/d'  
>  
> che ti e' gia' stato suggerito.
```

GiÃ grazie mille.

Nicola.

--
chi va pian va san e va lontan
