
Subject: Miglior strategia per mantenere persistenti le scelte in un motore di ricerca
Posted by [Newcomsas](#) on Wed, 11 Jan 2012 11:29:52 GMT

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

Salve a tutti.

Mi trovo di fronte ad un problema che dovrebbe essere piuttosto comune con un motore di ricerca in c# ma non sono certo di conoscere una soluzione ottimale.

Immaginate una maschera di ricerca complessa con decine tra radio button, menù a tendina, campi testo ecc.; al clic su 'ricerca' vengono visualizzati i risultati in un gridview paginato. In ogni riga del gridview compare un tasto 'modifica' che fa accedere ad una pagina di dettaglio (si tratta di informazioni anagrafiche). E' possibile che l'utente esegua delle modifiche sulla pagina di dettaglio e poi salvi i cambiamenti.

A questo punto vorrei avere un tasto 'torna ai risultati' che ricarichi il modulo di ricerca con i criteri di ricerca impostati all'inizio.

Qual'è il modo migliore per ottenere questo effetto ? Vorrei evitare di salvare in session i contenuti di ogni singola opzione di ricerca. C'è qualche strumento già integrato in c# che permetta di farlo ? Si può agire sul view state ?

Grazie in anticipo per l'aiuto

Newcomsas

Subject: Re: Miglior strategia per mantenere persistenti le scelte in un motore di ricerca

Posted by [Newcomsas](#) on Wed, 11 Jan 2012 11:48:04 GMT

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

PS. Dimenticavo: ovviamente dovrei tornare in automatico alla pagina corretta del gridview. Se sono in pagina 5, clicco su modifica, poi dalla pagina di dettaglio salvo e clicco su 'torna ai risultati' devo rivedere pagina 5.

Newcomsas
