



EBook Gratuito

APPENDIMENTO crystal-reports

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#crystal-
reports

Sommario

Di.....	1
Capitolo 1: Iniziare con i report di cristallo.....	2
Osservazioni.....	2
Versioni.....	2
Examples.....	2
Installazione o configurazione.....	2
Raggruppamento di record.....	2
Cambia la lingua dell'interfaccia utente di Crystal Reports.....	3
Capitolo 2: Variabili condivise.....	4
Sintassi.....	4
Osservazioni.....	4
Examples.....	4
Implementazione di base.....	4
Titoli di coda.....	5

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [crystal-reports](#)

It is an unofficial and free crystal-reports ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official crystal-reports.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

Capitolo 1: Iniziare con i report di cristallo

Osservazioni

Crystal Reports è progettato per presentare le informazioni del database sotto forma di rapporti: elenchi visualizzati, riepiloghi o grafici che rappresentano i dati delle tabelle in un utile formato RPT.

I report vengono elaborati nella vista Progettazione con orientamento grafico, che rappresentano oggetti modulo come testo o forme come singoli oggetti. Ciò consente di disporre le informazioni in un formato più familiare rispetto alla lettura direttamente dall'origine dati.

Crystal Reports vanta connettività con tabelle SQL, Oracle, database Access e fogli di calcolo Excel. Crystal stesso è diventato parzialmente integrato con Visual Studio nel tempo. I report possono essere esportati come PDF o documenti di testo.

Versioni

Versione	Data di rilascio
XI (11)	2004-01-01
XI R2 (11.5)	2005-11-24
2008 (12)	2008-03-31
2011 (14.0.x)	2011-08-31
2013 (14.1.x)	2013-01-01
2016 (14.2.x)	2016/01/01

Examples

Installazione o configurazione

SAP Crystal Reports può essere installato come [programma standalone](#) o [integrato in Visual Studio](#) . (SAP Crystal Reports per Visual Studio) - Entrambi richiedono un minimo sforzo al di fuori dell'installazione guidata.

Raggruppamento di record

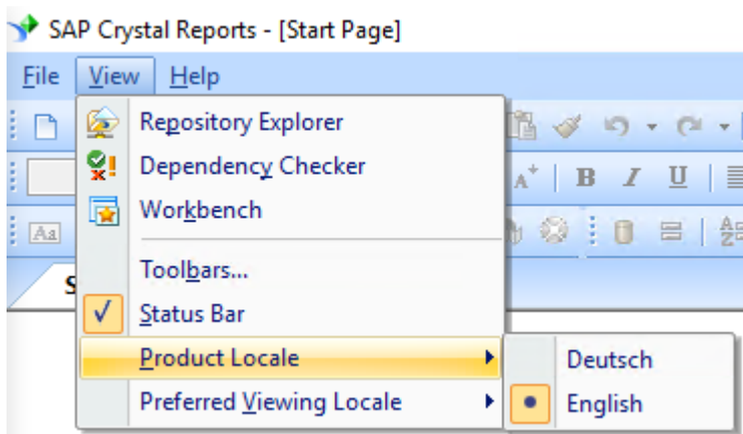
I gruppi possono essere aggiunti e nidificati all'interno di un report per organizzare i dati in una gerarchia di elenchi ordinati. I gruppi esterni sostituiscono qualsiasi gruppo all'interno. Questo influenza direttamente quali record sono interessati dalla parola chiave `Previous` .

1. Seleziona Inserisci, Raggruppa dalla barra dei menu.
2. Selezionare il campo per raggruppare i dati dall'elenco a discesa superiore.
3. Selezionare la direzione di ordinamento dal secondo elenco a discesa.
4. Contrassegna la casella di controllo Personalizza campo nome gruppo (disponibile solo in Crystal Reports 8.5) per mostrare un valore diverso nell'intestazione del gruppo.
5. Clicca OK.

Cambia la lingua dell'interfaccia utente di Crystal Reports

È possibile cambiare la lingua dell'interfaccia utente di Crystal Reports. Potrebbe essere utile cambiare la lingua in inglese prima di pubblicare screenshot su StackOverflow.

Puoi passare da una lingua all'altra usando `View | Product Locale :`



Questo menu mostra tutti i pacchetti lingua che sono stati selezionati durante l'installazione iniziale del prodotto.

Per aggiungere ulteriori language pack, modificare l'installazione di Crystal Reports. Aprire `Products and Features` , selezionare l'installazione dei report Crystal, quindi selezionare `Modify` . Nell'installazione guidata scegli tutte le lingue che desideri utilizzare.

Leggi [Iniziare con i report di cristallo online](https://riptutorial.com/it/crystal-reports/topic/4083/iniziare-con-i-report-di-cristallo): <https://riptutorial.com/it/crystal-reports/topic/4083/iniziare-con-i-report-di-cristallo>

Capitolo 2: Variabili condivise

Sintassi

- Shared NumberVar x;
- Shared StringVar y: = "Hello, World!";

Osservazioni

Le variabili condivise consentono di utilizzare i valori in qualsiasi punto dell'elaborazione del report. Simile a una variabile globale, è possibile accedere ai valori condivisi anche da sottoreport. Ciò consente un metodo di confronto più diretto e consente allo sviluppatore di eludere la natura rigorosa della valutazione del rapporto dall'alto al basso.

Una variabile condivisa può essere definita, impostata o richiamata in qualsiasi campo formula valido. Il loro uso più comune è quello di memorizzare informazioni che altrimenti sarebbero dimenticate o inaccessibili in una fase successiva del rapporto.

Examples

Implementazione di base

Definire le variabili all'interno di un campo formula:

```
Shared NumberVar x := 1000;  
Shared NumberVar y;
```

L'assegnazione dei valori è facoltativa. Per visualizzare la variabile in una seconda formula più avanti nel report, la chiamata è quasi identica:

```
Shared NumberVar x;  
x
```

Leggi Variabili condivise online: <https://riptutorial.com/it/crystal-reports/topic/6942/variabili-condivise>

Titoli di coda

S. No	Capitoli	Contributors
1	Iniziare con i report di cristallo	4444 , Chetan Sanghani , Community , dd4711 , Sun
2	Variabili condivise	4444 , Sun