



Validazione Casi

Custom Procedure - Dialog

Descrizione

Questa procedura produce un file di dati contenente solo i casi che rispettano un insieme di vincoli. La selezione dei casi avviene mediante la selezione di una o più variabili di controllo e i rispettivi vincoli. In questa procedura sono previsti i vincoli su al massimo 2 variabili categoriali e 2 variabili continue.

Input richiesti:

- al più 2 variabili categoriali
- un singolo vincolo sulla/e variabili categoriali
- opzionale: al più 2 variabili numeriche.
- opzionale: un range di valori (min,max) come vincolo delle variabili numeriche.

Output:

Un file di dati in formato SAV con i casi che non soddisfano tutti i vincoli.

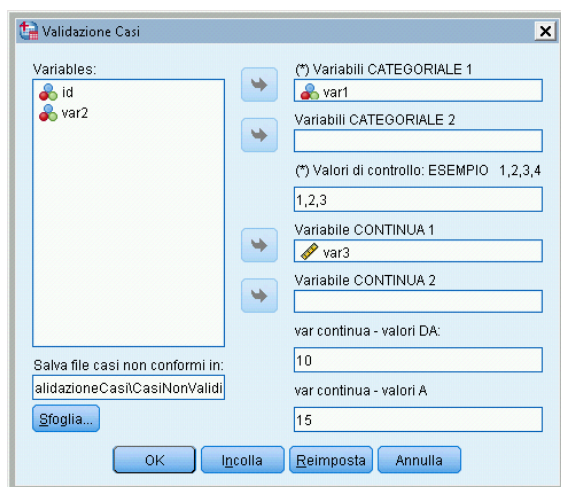
Esempio

Obiettivo: ottenere i casi validi secondo i seguenti vincoli:

var1 deve assumere valori 1, 2 o 3

var3 deve essere compresa tra 10 e 15.

1. Aprire ValidazioneCasi_data.sav
2. Selezionare la procedura personalizzata Dati/Validazione Casi.
3. Inserire i dati come figura sotto.
4. Salvare come 'CasiNonValidi'



Il risultato contiene i casi che non soddisfano tutti i vincoli, in particolare le variabili:

nonConformeCat1: il valore 1 indica che il caso non soddisfa la condizione per la variabile categoriale 1.

nonConformeCat2: il valore 1 indica che il caso non soddisfa la condizione per la variabile categoriale 2. (se selezionata)

nonConformeCont1: il valore 1 indica che il caso non soddisfa la condizione per la variabile continua 1. (se selezionata)

nonConformeCont2: il valore 1 indica che il caso non soddisfa la condizione per la variabile continua 2. (se selezionata)

id	var1	var2	var3	nonConformeCat1	nonConformeCat2	nonConformeCont1	nonConformeCont2
2.00	3.00	4.00	9.21	.00	.00	1.00	.00
3.00	5.00	1.00	14.00	1.00	.00	.00	.00
4.00	.00	2.00	13.26	1.00	.00	.00	.00