

Campionamento per randomizzazione semplice
Generazione di numeri casuali

<i>N. progr.</i>	<i>N. estratto</i>
1	1
2	12
3	18
4	20
5	32
6	44
7	59
8	127
9	129
10	134

Quanti numeri vuoi estrarre?

10

Qual è il valore minimo?

1

Qual è il valore massimo?

140

Questo foglio di calcolo permette di estrarre numeri casuali senza ripetizione da un dato intervallo di numeri interi consecutivi.

Nella cella D5 va posto il valore più basso utilizzato nel contrassegnare le unità della popolazione.

Nella cella D6 va posto il valore più alto (max 10000) utilizzato nel contrassegnare le unità della popolazione.

Esempio. Estrarre un campione casuale di 25 animali da una popolazione numerata da 101 a 200. Utilizzando i controlli a cursore, selezionare i seguenti valori:
 cella D4 25
 cella D5 101
 cella D6 200
 Poi clicca sul pulsante "Estrai".
 I numeri casuali estratti vengono visualizzati, in ordine crescente, nella colonna F.

DITTE ISCRITTE ELENCO N° 140
ACCORDO QUADRO IMMOBILI CAT. OG1

Casoria, li 18/01/2022

SORTEGGIO N° 10 OPERATORI CAT. OG1



[Handwritten signatures]