

# Stata GradPlan



## Licenze dedicate agli Studenti

Tramite le licenze **GradPlan** gli studenti hanno la possibilità di acquistare una licenza di Stata senza limitazioni di funzione rispetto a licenza standard. Le licenze **GradPlan** sono disponibili per tutte le edizioni di Stata: Stata/IC, Stata/SE o Stata/MP e possono avere, a seconda dell'edizione, durata semestrale, annuale e perpetua.

### QUALE EDIZIONE SCEGLIERE?



Stata è disponibile in quattro diverse edizioni: **Small Stata**, **Intercooled Stata (Stata/IC)**, **Stata Special Edition (Stata/SE)** e **Stata/MP**.

**Small Stata** è una edizione limitata, ideale per gli studenti.

**Stata/SE** permette di lavorare con banche dati molto più ampie rispetto a **Intercooled Stata** mentre **Stata/MP** è la versione più veloce, in grado di sfruttare le potenzialità di PC multiprocessori, inclusi l'Intel Core™ Duo e l'AMD X2 dual-core.

| EDIZIONE    | NUMERO MASSIMO VARIABILI | NUMERO MASSIMO MATRICI | NUMERO MASSIMO OSSERVAZIONI | PIATTAFORMA                       |
|-------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| Stata/IC    | 2,047                    | 798                    | Illimitate                  | Windows, Mac, Unix                |
| Stata/SE    | 32,767                   | 10,998                 | Illimitate                  | Windows, Mac, Unix                |
| Stata/MP    | 32,767                   | 10,998                 | Illimitate                  | Windows, Mac (64-bit Intel), Unix |
| Small Stata | 99                       | 98                     | 1200                        | Windows, Mac, Unix                |

Tutte le edizioni di Stata richiedono una memoria di almeno 512 MB RAM ed occupano almeno 600 MB sul disco fisso.



Stata è un software statistico completo, le cui potenzialità sono in grado di soddisfare un'ampia gamma di esigenze in discipline quali economia, sociologia, psicologia, biostatistica, epidemiologia e altre. È facile da usare per utenti alle prime armi, ma allo stesso tempo offre opzioni di programmazione sofisticate per gli utenti più esperti. Nuove Potenzialità sviluppate e aggiornamenti ufficiali possono essere installati semplicemente tramite internet.

### DOCUMENTAZIONE

Il software è disponibile sia nella versione download sia nella versione con CD Rom; entrambe, includono la documentazione completa in PDF composta dai seguenti manuali:

*Base Reference Manual, Data Management Reference Manual (4 volumes), Graphics Reference Manual, Longitudinal – Data/ Panel Data Reference Manual; Mata Reference Manual, Multiple Imputation Reference Manual, Multivariate Statistics Reference Manual, Programming Reference Manual, Structural Equation Modeling manual, Survey Data Reference Manual, Survival Analysis and Epidemiological Tables Reference Manual, Time Series Reference Manual, User Guide, Glossary and Index, Getting Started with Stata for Macintosh, Getting Started with Stata for Unix, Getting Started with Stata for Windows, Power and Sample-Size Reference Manual, Treatment-Effects Reference Manual, Multilevel Mixed-Effects Reference Manual.*



TStat S.r.l.

Via Rettangolo 12/14  
67039 Sulmona (AQ)

Tel. 0864 210101 Fax 0864 206014

Sito [www.tstat.it](http://www.tstat.it) – E-mail [tstat@tstat.it](mailto:tstat@tstat.it) - PEC [tstat@tstat.ticertifica.it](mailto:tstat@tstat.ticertifica.it)