

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 3239 del 21/11/2013**

**In 250 tavole i mutamenti del Trentino dal punto di vista ambientale, demografico, sociale ed economico**

## **SUL SITO INTERNET DEL SERVIZIO STATISTICA LA NUOVA APPLICAZIONE "SERIE STORICHE"**

**Il Servizio Statistica della Provincia autonoma di Trento presenta una nuova applicazione, disponibile sul proprio sito Internet all'indirizzo [www.statistica.provincia.tn.it](http://www.statistica.provincia.tn.it), dal titolo "Serie storiche", accessibile nella sezione dati online.**

**L'applicazione, attraverso un patrimonio di circa 250 tavole presentate in forma di serie storica, racconta i mutamenti del Trentino dal punto di vista ambientale, demografico, sociale ed economico.-**

La disponibilità di questi dati è il frutto di un lungo lavoro di organizzazione e ricostruzione degli archivi, che permette ora di poter utilizzare, per le analisi e gli studi, serie storiche lunghe, coerenti nel tempo e nello spazio. Tutti i dati presentati, infatti, sono ricondotti alle classificazioni attuali, sia territoriali che settoriali e risultano confrontabili. Nel caso in cui non sia possibile garantire la confrontabilità, la serie storica viene presentata per un arco temporale più limitato.

I dati sono organizzati in 16 capitoli e rispecchiano la struttura dell'Annuario statistico. Per alcuni temi, come quelli legati agli aspetti demografici, le serie storiche partono dal 1921 o, come nel caso della dinamica dei prezzi, i valori risalgono al 1861; per altri, riferiti a fenomeni che si sono imposti all'attenzione solo in anni più recenti, le serie coprono un periodo più breve.

Le serie storiche oggi disponibili saranno aggiornate con cadenza annuale, mano a mano che i dati definitivi si renderanno disponibili.

L'applicazione sarà progressivamente implementata con ulteriori tavole, appena l'organizzazione dei dati e la loro ricostruzione in termini omogenei sarà terminata. -

()