

NOTE SU DATASET CONTRIBUZIONE E INTERVENTI ATENEI - 2014

Con riferimento alla Banca-Dati "Contribuzione e Interventi Atenei" descritta nella sezione "Attività" del sito, la corrispondenza tra tabelle per la rilevazione effettuata nell'anno 2014 e file OpenData anno 2014 è la seguente:

| | | |
|------------|--|---------------------------------------|
| Tabella A. | La contribuzione studentesca e le altre entrate provenienti dagli studenti | 2014_ATENEI_GETTITO_CONTRIBUZIONE.csv |
| Tabella B. | La distribuzione degli studenti per classe di importo della contribuzione pro-capite | 2014_ATENEI_CLASSI_CONTRIBUZIONE.csv |
| Tabella C. | Gli studenti esonerati totalmente per tipologia di esonero | 2014_ATENEI_ESONERO_TOTALE.csv |
| Tabella D. | Gli studenti esonerati parzialmente per tipologia di esonero | 2014_ATENEI_ESONERO_PARZIALE.csv |
| Tabella E | Il numero degli interventi a favore degli studenti | 2014_ATENEI_NUMERO_INTERVENTI.csv |
| Tabella F. | La spesa per gli interventi a favore degli studenti | 2014_ATENEI_SPESA_INTERVENTI.csv |
| Tabella G. | Gli studenti iscritti | 2014_ATENEI_ISCRITTI.csv |
| Tabella H. | Mense e residenze universitarie | 2014_ATENEI_STRUTTURE.csv |

Nota su Codifica atenei: I valori nel campo StataleLibera hanno il seguente significato:

S=Statale

L=Non Statale

Nota su valori negativi

I valori negativi hanno i seguenti significati:

-1: ateneo non rispondente

-2: dato non disponibile

-3: dato non pervenuto

-4: dato incluso in altra voce

-5: dato da definire

-6: dato non rilevabile

Gli spazi vuoti indicano un valore non esistente

Nota su valori associabili a disabilità

N: indica un valore pari a 1 o a 2

Secondo il Codice in materia di protezione dei dati personali A.3. Codice di deontologia e di buona condotta per i trattamenti di dati personali a scopi statistici e di ricerca scientifica effettuati nell'ambito del Sistema statistico nazionale (Provvedimento del Garante n. 13 del 31 luglio 2002, Gazzetta Ufficiale 1 ottobre 2002, n. 230) Art. 4. comma a, vengono oscurati i valori che risultano inferiori a 3.