

**Validazione dei dati nell'ambito  
della Programmazione triennale 2016-2018**

*(ai sensi del D.M. n. 635 del 8 agosto 2016 e del DD n. 2844 del 16/11/2016)*

In applicazione del D.M. n. 635 del 8 agosto 2016 del MIUR, che definisce le linee generali di indirizzo della programmazione del sistema universitario per il triennio 2016-2018, al Nucleo di Valutazione è richiesto di validare l'indicatore scelto dall'Ateneo nell'ambito dell'obiettivo B, azione b):

- Obiettivo B: Modernizzazione ambienti di studio e ricerca, innovazione delle metodologie didattiche
  - Azione b) Interventi per la ristrutturazione, ampliamento e messa in sicurezza di aule e laboratori
    - Indicatore: Mq per studente iscritto entro la durata normale dei corsi di studio.

In particolare, il Nucleo è chiamato a validare il dato iniziale attestato per l'indicatore scelto, con specifico riferimento al numeratore dello stesso, ossia al numero di mq disponibili per l'attività didattica, misurati al 31 dicembre 2015. Non è richiesta invece alcuna validazione per il denominatore (numero di studenti iscritti entro la durata normale dei corsi di studio), giacché questo è già noto al MIUR attraverso la banca dati ANS (Anagrafe Nazionale Studenti).

Al riguardo, il Nucleo ha esaminato un documento inviato dalla Direzione Generale in cui si fa riferimento alla certificazione emessa dall'Area Patrimonio dell'Ateneo, secondo cui, per ciascuna sede dell'Università degli Studi Roma Tre, è riportata la superficie disponibile per l'attività didattica, comprensiva di aule, laboratori didattici, biblioteche e relativi spazi di servizio e spazi connettivi. Da tale documento risulta che la superficie disponibile per attività didattica, come sopra definita, al 31 dicembre 2015 ammontava a mq 77.271.

Il Nucleo, tenuto conto della metodologia e delle fonti di accertamento del valore sopra riportato, valida tale risultato come numeratore dell'indicatore iniziale relativo all'azione b) dell'obiettivo B della Programmazione Triennale delle Università 2016-2018.

Roma, 19/12/2016

Il Coordinatore del Nucleo di Valutazione  
Prof. Claudio Mazziotta