



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI **pon**  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia  
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per  
l'istruzione e per l'innovazione digitale  
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



**LICEO LAURA BASSI BOLOGNA**

Via S. Isaia 35 40123 BOLOGNA Tel. 051333453 0513399359 Fax 051332306  
e.mail Dirigente [preside@laurabassi.it](mailto:preside@laurabassi.it) sito web [www.laurabassi.it](http://www.laurabassi.it)

## COMUNICAZIONE N. 81

**Agli studenti  
Ai genitori  
Ai docenti  
delle classi 2<sup>^</sup>C, 2<sup>^</sup>F, 2<sup>^</sup>G, 2<sup>^</sup>I, 2<sup>^</sup>L**

### **OGGETTO: SPORTELLO DI MATEMATICA CLASSI SECONDE (Broccaindosso)**

Si comunica che a partire da lunedì 30 ottobre 2017 fino a lunedì 18 dicembre 2017 sarà attivato, nella sede di Via Broccaindosso, uno sportello di potenziamento di MATEMATICA, tenuto dalla prof.ssa Chiara Neviani, dalle ore 14:15 alle ore 15:15.

Lo sportello è rivolto a tutti gli studenti delle classi indicate, allo scopo di:

- Rivedere argomenti propedeutici
- Chiedere chiarimenti su specifici argomenti dei programmi in corso

L'intervento di potenziamento avrà la durata di un'ora, a partire dalle ore 14:15, e sarà rivolto a un singolo studente o, preferibilmente, ad un piccolo gruppo di studenti appartenenti alla stessa classe (anche individuati dal proprio docente curricolare) che presenti lo stesso argomento.

Gli studenti interessati dovranno iscriversi o essere iscritti dal proprio docente almeno due giorni prima, inviando una e-mail alla prof.ssa Neviani all'indirizzo [c.neviani@laurabassi.istruzioneer.it](mailto:c.neviani@laurabassi.istruzioneer.it), indicando: giorno, nome/i, classe e argomento da trattare.

Eventuali disdette dovranno essere comunicate almeno due giorni prima.

Bologna, 23 ottobre 2017

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Maria Grazia Cortesi