



*Al Ministro dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*

**Saluto e Ringraziamento del Ministro dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca, Marco Bussetti,  
in occasione della conclusione dell'anno scolastico 2017/2018  
e dell'inizio degli Esami di Stato**

Ai Direttori Generali degli Uffici Scolastici Regionali  
Ai Dirigenti degli Uffici Scolastici Territoriali  
Al Personale dell'Amministrazione centrale e periferica  
Ai Dirigenti scolastici  
Ai Docenti  
Al Personale educativo  
Al Personale ATA  
Agli studenti  
Alle famiglie  
Alle organizzazioni sindacali

Carissimi,

mi rivolgo a tutti voi, ora che l'anno scolastico volge al termine, con un messaggio di saluto e gratitudine. Voglio ringraziare tutti, proprio tutti, coloro che operano nel mondo della scuola per il lavoro portato avanti con dedizione e senso di responsabilità. Un lavoro sempre rivolto alla formazione dei ragazzi.

Per molti di voi, cari studenti e care studentesse, è arrivato il tempo della pausa e del meritato riposo, dopo un anno ricco di esperienze e impegni. Per altri stanno per iniziare gli Esami di Stato: "in bocca al lupo" sia a chi conclude il percorso della



*Al Ministro dell'Istruzione,  
dell'Università e della Ricerca*

scuola secondaria di primo grado, sia ai “maturandi”. So bene che vivete il momento degli Esami con un po’ di ansia e di attesa. Un pizzico di tensione - nella giusta misura - aiuta a reagire positivamente alle sfide. Sono con voi, al vostro fianco, e vi auguro di riuscire a dare il meglio di voi stessi.

Da pochi giorni ho assunto la carica di Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca. Intendo svolgere questo ruolo mettendo al servizio del Paese l'esperienza di una persona che ha sviluppato il suo percorso professionale tutto all'interno del mondo dell'istruzione. Desidero ascoltare con cura e attenzione tutte le componenti della scuola, per affrontare il lavoro insieme, nel rispetto dei ruoli.

Che la scuola sia per tutti una finestra sul mondo.

Marco Bussetti