



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*  
*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*  
*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione*

Ai Direttori Generali  
degli Uffici Scolastici Regionali  
LORO SEDI

Al Sovrintendente  
agli Studi della Valle d'Aosta  
AOSTA

Al Dirigente  
del Dipartimento Istruzione  
per la Provincia Autonoma di TRENTO

All'Intendente Scolastico  
per le scuole delle località ladine di BOLZANO

All'Intendente Scolastico  
per la scuola in lingua tedesca di BOLZANO

Al Sovrintendente Scolastico  
della Provincia di BOLZANO

Ai Dirigenti Scolastici  
degli istituti di istruzione secondaria di I grado,  
statali e paritari  
LORO SEDI

e p.c. Al Capo Dipartimento  
per il sistema educativo di istruzione e formazione  
SEDE

**OGGETTO:** Possibilità di richiedere il volume “Insegnare le scienze. Percorsi ed esperimenti per la secondaria di primo grado”

Con la presente si intende portare a conoscenza del personale docente di Matematica e Scienze della Scuola Secondaria di Primo Grado che è disponibile il volume *Insegnare le scienze. Percorsi ed esperimenti per la secondaria di primo grado*, realizzato nell'ambito del progetto nazionale LS-OSA.

Il progetto è organizzato e finanziato dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione del Ministero dell'Istruzione e del Merito, nell'ambito delle azioni per la diffusione delle STEM e la valorizzazione delle eccellenze, in partenariato con l'Università Roma Tre e l'Accademia delle



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*

*Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione*

*Direzione generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale scolastico e la valutazione del sistema nazionale di istruzione*

Scienze di Torino.

Il testo propone percorsi didattici, attività laboratoriali ed esperimenti finalizzati a promuovere una didattica delle scienze basata sull'osservazione, sulla sperimentazione e sul coinvolgimento attivo degli studenti.

I docenti interessati possono richiedere gratuitamente una copia del volume attraverso l'apposito modulo disponibile al seguente indirizzo:

<https://ls-osa.uniroma3.it/home-page/insegnare-le-scienze-percorsi-esperimenti-secondaria-di-primo-grado/>

Considerato che si ritiene che l'iniziativa possa costituire un'opportunità di aggiornamento professionale e di arricchimento delle proprie pratiche didattiche, si chiede a codesti Uffici di portare a conoscenza del personale docente di Matematica e Scienze della Scuola Secondaria di Primo Grado di tale opportunità.

Si ringrazia per la consueta collaborazione.

IL DIRETTORE GENERALE

Antonella Tozza