



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