



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per la Toscana
Ufficio III

*Politiche di supporto all'autonomia scolastica coordinate con gli enti locali, nazionali ed internazionali,
studenti, diritto allo studio, disabilità*

Ai Dirigenti Scolastici delle Istituzioni scolastiche di secondo grado statali della Toscana

Ai Coordinatori delle Istituzioni scolastiche di secondo grado paritarie della Toscana

e p.c. Ai Dirigenti degli Ambiti Territoriali

Al Corpo Ispettivo USR Toscana

Oggetto: Progetto LS-OSAlab: seminario online di presentazione del libro “Fare Laboratorio. Guida alla Didattica Esperienziale”

Nell'ambito del progetto *LS-OSA lab*, promosso dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione, in partnership con il Dipartimento di Scienze dell'Università Roma Tre, è stato realizzato il volume “Fare Laboratorio. Guida alla Didattica Esperienziale”, che raccoglie 234 esperimenti validati e contenuti nella piattaforma *LS-OSAlab*.

Il progetto *LS-OSAlab* ha lo scopo di promuovere la didattica laboratoriale nelle scuole, fornendo ai docenti delle discipline scientifiche il supporto necessario per allestire, proporre e gestire attività sperimentali.

Il seminario di presentazione del volume, rivolto ai docenti di Matematica e Fisica, Fisica e Scienze di tutti gli indirizzi di studio, si terrà **giovedì 20 maggio p.v. dalle ore 14.30 alle ore 18.00** in streaming su piattaforma del Ministero dell'Istruzione.

La partecipazione al seminario è considerata formazione in servizio e ai partecipanti sarà rilasciato attestato di partecipazione. Per iscriversi è necessario compilare il form reperibile al seguente link: <https://forms.office.com/r/DpuxUyCFaK>

Il volume “Fare Laboratorio. Guida alla Didattica Esperienziale” sarà successivamente inviato gratuitamente alle scuole coinvolte nel progetto, agli autori degli esperimenti e ai primi 1.000 che ne faranno richiesta tramite un modulo che sarà pubblicato in home page del sito del progetto <http://ls-osa.uniroma3.it>.

Le SS. LL. sono pregate di dare la massima diffusione dell'iniziativa all'interno delle Istituzioni scolastiche fra i docenti interessati.

IL DIRIGENTE
Roberto CURTOLO

Allegati:

Nota MI AOODGOSV n. 10027 del 28.04.2021

Programma Seminario “Fare laboratorio. Guida alla Didattica Esperienziale”

Responsabile del procedimento:

Roberto Curtolo

email: roberto.curtolo@istruzione.it

Via Mannelli, 113 – 50136 Firenze

Tel.055 27251

e-mail: PEO direzione-toscana@istruzione.it

e-mail: PEC: drto@postacert.istruzione.it

Web: <http://www.toscana.istruzione.it>

Referente:

Antonietta Marini

e-mail:

antonietta.marini@posta.istruzione.it