



Ministero dell'Istruzione

Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
Ufficio X – Ambito Territoriale di Milano
Via Soderini, 24 – 20146 Milano - Codice Ipa: m_pi
Settore Autonomia

Ai Dirigenti Scolastici degli Istituti di II grado,
Ai docenti referenti dell'Educazione Stradale delle classi
terze, quarte e quinte.

Oggetto: : progetto di educazione Stradale nelle scuole per l'anno scolastico 2020-21

Gent.mi,

l'USR della Lombardia, in collaborazione con Regione Lombardia – Direzione Sicurezza e questo ufficio, è lieto di proporre alla SS.LL il Progetto Unico Regionale di cui all' oggetto.

Il Progetto è finalizzato alla promozione della cultura della prevenzione nell'ambito dell'educazione stradale tra i giovani studenti del terzo, quarto e quinto anno delle scuole secondarie di II grado della Lombardia.

ORGANIZZAZIONE E GESTIONE:

Si tratta di un Progetto Unico Regionale declinato sulle diverse province (che potranno avvalersi della collaborazione delle istituzioni locali), gestito dalle seguenti 3 scuole polo nominate tramite bando: Scuola Polo Regionale IS Falcone Gallarate con area di intervento Varese-Bergamo-Como-Lecco-Sondrio (il DS del Falcone costituirà una rete di scuole interprovinciale con gli istituti aderenti), Istituto Cartesio di Cinisello Balsamo con area di intervento Milano-Lodi-Monza e Brianza –Pavia (il DS del Cartesio costituirà una rete di scuole interprovinciale con gli istituti aderenti), Liceo Scientifico Leonardo di Brescia con area di intervento Brescia-Cremona-Mantova (il DS del Leonardo costituirà una rete di scuole interprovinciale con gli istituti aderenti)

PROPOSTA FORMATIVA:

Partecipazione a due Unità di Apprendimento che gli studenti degli Istituti aderenti potranno seguire on line dalla propria scuola, nelle sessioni organizzate in collaborazione con il referente di Ed. Civica/Ed. stradale dell'Istituto, con i docenti dei consigli di classe delle varie materie interessati, in cui sarà garantita la presenza di almeno un esperto inviato dalla Scuola Polo regionale IIS Falcone di Gallarate.

UDA 1 – EDUCAZIONE STRADALE – PREVENZIONE E RISCHI con obiettivo finalizzato allo sviluppo di una coscienza critica in merito ai sistemi di mobilità sulla strada (per gli argomenti vedi slide allegato 1 – circa 15 ore complessive)

UDA 2 – CORRETTI STILI DI VITA E SICUREZZA STRADALE: PREVENZIONE ALCOOL E DROGA ED EDUCAZIONE ALIMENTARE con obiettivo di dimostrare consapevolezza dei fattori patologici che possono causare pericoli e danni alla circolazione stradale come: i farmaci, droghe e alcool (per gli argomenti vedi slide allegato 1 – circa 16 ore complessive).

Alla conclusione del percorso verrà realizzato un evento in presenza sul territorio insieme alle varie istituzioni che prevede simulazioni e prove.

Tale evento sarà programmato per il mese di maggio 2021 a cui saranno invitati una rappresentanza di studenti di ogni istituto aderente.

LINK A QUANTO PUBBLICATO SUL SITO USR IN MERITO AL PROGETTO:

<https://usr.istruzione.lombardia.gov.it/20200508prot9222/> Trasmissione bando IS Giovanni Falcone di Gallarate (VA) per il Progetto "Educazione Stradale nelle scuole"

<https://usr.istruzione.lombardia.gov.it/20200731prot17669/> Progetto "Educazione Stradale nelle scuole" - Pubblicazione decreti IS Falcone di Gallarate per l'individuazione delle scuole provinciali e per i vincitori del concorso "Crea il logo"

ENTI COINVOLTI:

USR LOMBARDIA, REGIONE LOMBARDIA DG SICUREZZA, POLIZIA DI STATO, POLIZIA LOCALE, CARABINIERI, AREU, MEDICI, ASSOCIAZIONE LA STRADA, DOCENTI AREA LEGALE, COMUNICAZIONE E GRAFICA E INFORMATICA.

REFERENTE DEL PROGETTO/Informazioni:

Prof.ssa Giovanna De Luca giovanna.deluca@isfalconegallarate.it

ISCRIZIONI:

Entro, e non oltre, il 10/10/2020 - tramite Modulo Google al seguente link

<https://forms.gle/ondMxwFEJgkLH1kR9A>

Il dirigente
Marco Bussetti

A corredo della presente nota, vi è n° 1 allegati, di cui:

- n° 1 nativi digitali - slide di presentazione.

MB/adf

Per informazioni (oppure Responsabile del procedimento oppure Referente)

Alberto Delle Fave

0292891714

ed.fisica.mi@istruzione.it