



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
Ufficio V – A.T. Como - Settore Regionale Ordinamenti e Politiche per gli Studenti
Via Polesine, 13 – 20139 Milano - Codice Ipa: m_pi

Ai Dirigenti degli Uffici Scolastici Territoriali
LORO SEDI

Ai Referenti Provinciali delle Consulte
Studentesche

Ai Dirigenti delle Istituzioni Scolastiche
Statali e Paritarie di II grado

Al sito web USR Lombardia

**OGGETTO: “Hacking Sustainability: trasformare i problemi in progetti per le città di oggi e di domani” -
Hackathon Civico q-Hack4.0, rivolto agli studenti delle Scuole Secondarie di II grado della
Lombardia – Brescia, 11/12 marzo 2020**

Nell'ambito delle iniziative promosse attraverso il “Piano Nazionale per la promozione della partecipazione delle studentesse, degli studenti e dei genitori” di cui al D.M. 851/2017, l'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia indice, in collaborazione con il Coordinamento Regionale delle Consulte Studentesche, l'evento di cui all'oggetto rivolto agli studenti delle classi quarte delle Scuole Secondarie di II grado della Lombardia, incentrato sugli obiettivi dell'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile.

L'hackathon si svolgerà nei giorni mercoledì 11 e giovedì 12 marzo 2020 presso il “Centro Paolo VI” di Brescia. L'iscrizione all'evento è gratuita. Le spese di viaggio sono a carico delle scuole. I costi di vitto e alloggio sono a carico dell'organizzazione. Le scuole che intendono partecipare potranno inviare le candidature a questo Ufficio Scolastico Regionale **entro e non oltre le ore 10.00 del 4 marzo 2020**. Per maggiori informazioni relative ai contenuti dell'iniziativa e alle modalità di adesione, si rimanda al bando di partecipazione, al modulo di candidatura e alla scheda dati in allegato.

In considerazione dell'alta rilevanza educativa e culturale dell'iniziativa in oggetto, si invitano le SS.LL. a darne ampia diffusione.

Si ringrazia per la collaborazione

Il Dirigente
Roberto Proietto

Allegati:

1. Bando di partecipazione
2. Modulo di candidatura
3. Scheda dati

RP/ps

Referente: Piero Scarpelli

piero.scarpelli@istruzione.it

