



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione

Ufficio II

“Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento”

A Direttori Generali
Uffici Scolastici Regionali
LORO SEDI

Dirigenti
Ambiti Territoriali Provinciali
LORO SEDI

Sovrintendente Scolastico
per la Provincia di Bolzano
BOLZANO

Sovrintendente Scolastico
per la Provincia di Trento
TRENTO

Intendente Scolastico
per la Scuola in lingua tedesca
BOLZANO

Intendente Scolastico
per la Scuola in località Ladine
BOLZANO

Sovrintendente per gli Studi
della Regione Valle d'Aosta
AOSTA

Ai Dirigenti Scolastici
delle Istituzioni
Scolastiche di ogni ordine e grado
LORO SEDI

OGGETTO: 8 marzo – Il mese delle STEM

Ogni 8 marzo ricorre la **Giornata internazionale della donna** per ricordare i progressi sociali, economici, politici e culturali raggiunti dalle donne e stimolare la società ad avviare azioni e attività volte all'inclusione sociale e al contrasto ad ogni forma di discriminazione sessuale. Considerata la rilevanza di questa giornata, si invitano le istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado, nell'ambito della propria autonomia didattica e organizzativa, a effettuare un approfondimento sui temi dell'uguaglianza di genere e delle pari opportunità.

La responsabile del procedimento: Alessandra Baldi
Il Dirigente: Giuseppe Pierro
Visto:

Tel. 06/ 5849. 2125-2126
e-mail: g.pierro@istruzione.it



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione
Ufficio II
“Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento”

A tal riguardo, si rende noto alle SS.LL. che l'8 marzo, sarà la data simbolo che, come per lo scorso anno scolastico, darà avvio al **mese delle STEM** sostenuto dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, per incoraggiare le scuole di ogni ordine e grado alla promozione delle discipline STEM (acronimo di Science, Technology, Engineering, and Mathematics), diffondere la passione per le materie scientifiche e tecnologiche e la consapevolezza della straordinaria opportunità, anche professionale, che le STEM possono offrire, contribuendo a sradicare uno stereotipo di genere.

Nell'ambito delle iniziative che saranno realizzate in occasione di tale data, si rende noto alle SS.LL. che si bandisce per l'anno scolastico 2018/2019 la II edizione del concorso scolastico nazionale **STEM: femminile plurale** che intende favorire una riflessione sulla presenza delle donne nelle discipline STEM, al fine di incoraggiare studentesse e studenti a sviluppare una lettura critica dei pregiudizi e degli stereotipi di genere riguardanti le materie scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche, nonché di incoraggiare le studentesse allo studio di tali materie. Obiettivo prioritario del concorso è sensibilizzare i giovani di entrambi i sessi sul contributo che può essere dato all'avanzamento delle discipline STEM a prescindere dall'appartenenza di genere.

Il concorso, rivolto alle istituzioni di ogni ordine e grado, propone la realizzazione di un progetto a scelta tra due aree tematiche **Scienziate di ieri e di oggi** e **Il diritto di contare**. La partecipazione al concorso è gratuita e l'invio degli elaborati dovrà avvenire entro **l'8 aprile 2019** sulla sezione apposita del portale nazionale www.noisiamopari.it. Per maggiori informazioni si invia in allegato il Bando di Concorso.

Per l'alto valore dell'iniziativa, le SS.LL. sono pregate di assicurare un'ampia e tempestiva diffusione della presente nota presso le istituzioni scolastiche.

Tutto ciò premesso, in occasione dell'8 marzo, Giornata internazionale della donna, si invitano le scuole di ogni ordine e grado, nell'ambito della propria autonomia didattica e organizzativa, a effettuare un approfondimento sui temi dell'uguaglianza di genere e delle pari opportunità.

Si ringrazia per la consueta e fattiva collaborazione.

IL DIRETTORE GENERALE

Giovanna Boda



Firmato digitalmente da BODA
GIOVANNA
C = IT
O = MINISTERO ISTRUZIONE
UNIVERSITA' E RICERCA

La responsabile del procedimento: Alessandra Baldi
Il Dirigente: Giuseppe Pierro
Visto:

Tel. 06/ 5849. 2125-2126
e-mail: g.pierro@istruzione.it



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione
Ufficio II
“Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento”

BANDO DI CONCORSO

STEM: femminile plurale – II edizione

Anno scolastico 2018/2019

La Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione, nell'ambito delle iniziative che saranno realizzate nel nostro Paese in occasione dell'8 marzo, Giornata internazionale della donna, questo Ministero bandisce per l'anno scolastico 2018/2019 il concorso scolastico nazionale **STEM: femminile plurale**, rivolto alle studentesse e agli studenti del primo e secondo ciclo di istruzione. Il concorso intende favorire una riflessione sulla partecipazione e lo studio, da parte delle donne, delle discipline STEM per contribuire a una lettura critica dei pregiudizi e degli stereotipi di genere riguardanti le materie scientifiche, tecnologiche, ingegneristiche e matematiche, nonché di incoraggiare le studentesse allo studio di tali materie. Obiettivo prioritario del concorso è sensibilizzare gli studenti all'educazione al rispetto e al contributo che possono dare all'avanzamento delle discipline STEM a prescindere dall'appartenenza di genere.

Il concorso è rivolto alle **scuole primarie, secondarie di primo grado e secondarie di secondo grado**. Studentesse e studenti possono partecipare come classe o in gruppi di classi. Ogni istituzione scolastica può partecipare con più elaborati.

Il concorso propone la realizzazione di un progetto a scelta tra due aree tematiche di seguito individuate:

• Scienziate di ieri e di oggi

Il progetto verterà su una o più figure femminili che abbiano dato un contributo significativo alle discipline STEM, sia nel passato sia in epoca contemporanea, illustrando in maniera esaustiva tale contributo e valorizzandone il significato scientifico, storico e sociale, sfatando con ciò lo stereotipo di una scarsa predisposizione delle donne per le materie tecnicoscientifiche.

• Il diritto di contare

Il progetto verterà sui pregiudizi e gli stereotipi basati sul sesso riguardanti le discipline STEM, analizzandone la valenza socioculturale e proponendone una lettura critica che contribuisca a superarli, in vista di un maggiore coinvolgimento delle studentesse nelle materie tecnicoscientifiche e di un progressivo azzeramento del divario di genere in questo campo, sia formativo sia professionale.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione
Ufficio II
“Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento”

Modalità espressive e indicazioni operative:

I progetti dovranno essere realizzati in una delle seguenti forme, di cui le specifiche tecniche saranno indicate sul form online di iscrizione presente nel sito www.noisiamopari.it:

- video di massimo 3 minuti
- presentazione grafica o tavole illustrate, in formato digitale contenente massimo 10 slide/immagini
- saggio di massimo 7 cartelle

Modalità di partecipazione:

La partecipazione al concorso è gratuita e l'invio degli elaborati dovrà avvenire **entro l'8 aprile 2019** sulla sezione apposita della home del portale www.noisiamopari.it
Il materiale non caricato sul sito o inviato oltre tale data non potrà essere valutato.

Modalità di valutazione e premiazione:

Un'apposita commissione provvederà alla valutazione dei lavori. Verranno premiati i progetti primi classificati in ognuna delle due aree tematiche per ciascun ordine di studi. Ciascun premio consisterà in un finanziamento pari ad € 1.000,00 (mille//00) che dovrà essere utilizzato per organizzare iniziative di formazione nelle proprie istituzioni scolastiche sui temi oggetto del presente bando, anche in collaborazione con le associazioni afferenti l'Osservatorio nazionale per il monitoraggio e la promozione delle iniziative in ambito educativo e formativo sui temi della parità tra i sessi e delle violenze contro le donne.