



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI"

Via Denaro, 24 - 89011 Bagnara Calabria (RC) – Tel.0966/439104 - Fax 0966/439103

www.liceofermibagnara.it

rcis01700a@istruzione.it

rcis01700a@pec.istruzione.it

Prot.n.

AL DOCENTE ANIMATORE DIGITALE

Prof. Gregorio Gramuglia

AI DOCENTI

TUTTE LE SEDI

AL DSGA

AL SITO WEB

CIRCOLARE DOCENTI N.85

OGGETTO: PREMIO SCUOLA DIGITALE 2019

Si trasmette copia della nota Prot. 12505 della Scuola Referente per l'organizzazione nella provincia di Reggio Calabria del Premio Scuola Digitale .

Bagnara Calabria, 2 dicembre 2019

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Graziella RAMONDINO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'articolo 3 comma 2 del D.Lgs n 39/1993



PIRIA-FERRARIS/DA EMPOLI-REGGIO CALABRIA
Prot. 0012505 del 29/11/2019
(Uscita)



All'USR Calabria
All'ATP di Reggio Calabria
Alle scuole Secondarie di I e II Grado della Provincia di Reggio Calabria
Loro indirizzi

OGGETTO: PREMIO SCUOLA DIGITALE 2019

Si comunica che questa Istituzione Scolastica è stata individuata Scuola Referente per l'organizzazione a livello provinciale del **Premio Nazionale Scuola Digitale**.

Il *Premio Scuola Digitale* è un'iniziativa del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, che intende promuovere l'eccellenza e il protagonismo delle scuole italiane nell'apprendimento e nell'insegnamento della didattica digitale, incentivando l'utilizzo delle tecnologie digitali nel curriculum, secondo quanto previsto dal Piano Nazionale per la Scuola Digitale, e favorendo l'interscambio delle esperienze nel settore dell'innovazione didattica e digitale.

Il *Premio Scuola Digitale* è una competizione tra scuole, che prevede la partecipazione delle Istituzioni scolastiche Secondarie di Primo e Secondo Grado, con il coinvolgimento attivo delle studentesse e degli studenti che abbiano proposto e/o realizzato progetti di innovazione digitale, caratterizzati da un alto contenuto di conoscenza, tecnica o tecnologica, anche di tipo imprenditoriale.

Il Premio è previsto dal decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 21 dicembre 2017, n. 1008, con la finalità di favorire lo sviluppo delle migliori pratiche sul tema della didattica digitale innovativa, facendo emergere i migliori progetti di scuola digitale, previa competizione a livello locale (provinciale e/o territoriale), regionale e, infine, nazionale.

Le scuole potranno candidare progetti che propongano, a titolo esemplificativo, modelli didattici innovativi e sperimentali, percorsi di apprendimento digitale curricolari ed extracurricolari, prototipi tecnologici e applicazioni, idee/proposte imprenditoriali, progetti di ricerca nei settori del *making*, *coding*, robotica, *internet* delle cose (IoT), *gaming* e *gamification*, laboratori di impresa 4.0, creatività (arte, musica, patrimonio culturale, *storytelling*, *tinkering*), inclusione e accessibilità, STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica).

Si fa presente che questa Istituzione scolastica ha predisposto un invito alla partecipazione al Premio Scuola Digitale per le scuole secondarie di primo e secondo grado della Provincia di Reggio Calabria allegato alla presente.

Nello stesso invito, al **punto 5**, è reperibile un **link** attraverso cui le scuole potranno formulare la propria candidatura e comunicare i dati richiesti per la partecipazione al premio.

Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Anna Rita
Galletta

(Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del d. lgs. n. 39/1993)



Premio Scuola Digitale 2019-2020

Invito alla partecipazione per le scuole della città metropolitana di Reggio Calabria

1. Il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca promuove il **Premio Scuola Digitale 2019-2020**, per favorire l'eccellenza e il protagonismo delle scuole italiane e delle studentesse e degli studenti nel settore dell'innovazione digitale. **L'Istituto Tecnico Economico "Raffaele Piria" di Reggio Calabria (RC)**, individuato quale scuola polo provinciale per l'organizzazione del Premio, invita le istituzioni scolastiche del secondo ciclo a presentare proposte innovative per la partecipazione al Premio.
2. Il **Premio Scuola Digitale 2019-2020** consiste in una competizione tra scuole, che prevede la partecipazione delle istituzioni scolastiche, anche attraverso il coinvolgimento di gruppi di studentesse e di studenti, che abbiano proposto e/o realizzato progetti di innovazione digitale, caratterizzati da un alto contenuto di conoscenza, tecnica o tecnologica, anche di tipo imprenditoriale.
3. Il **Premio Scuola Digitale 2019-2020** prevede una fase provinciale/territoriale, una regionale e una nazionale e si compone di due sezioni, una riservata alle scuole del primo ciclo e una riservata alle scuole del secondo ciclo.
4. Possono presentare domanda di partecipazione al **Premio Scuola Digitale 2019-2020** le istituzioni scolastiche del primo e del secondo ciclo **della città metropolitana di Reggio Calabria**, attraverso la candidatura di **un solo progetto** di innovazione digitale.
5. Le scuole possono candidare progetti che propongano modelli didattici innovativi e sperimentali, percorsi di apprendimento curricolari ed extracurricolari basati sulle tecnologie digitali, prototipi tecnologici e applicazioni, nei settori del making, coding, robotica, internet delle cose (IoT), del gaming e gamification, creatività digitale (arte, musica, valorizzazione del patrimonio storico, artistico, culturale, ambientale, con le tecnologie digitali, storytelling, tinkering), utilizzo delle nuove tecnologie per inclusione e accessibilità, STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica), sviluppo sostenibile del territorio attraverso le tecnologie digitali.

Le **candidature dovranno essere presentate dalle Istituzioni scolastiche** entro e non oltre le ore **15,00** del giorno **20 DICEMBRE 2019**, compilando l'apposito form, reperibile al seguente link: <https://forms.gle/MyvakNQcBGuhvcnv7>

Le scuole candidate dovranno comunicare i dati richiesti per la partecipazione al Premio, una breve scheda descrittiva del progetto candidato e la documentazione relativa, che dovrà essere preventivamente caricata su file hosting interni o esterni alla scuola, liberamente accessibili alla giuria e al Ministero, non visibili ad altri soggetti e disponibili per almeno 1 anno, comunicando il relativo link nell'apposito campo del form. La documentazione da caricare consiste obbligatoriamente in un video della durata massima di 3 minuti, a pena di esclusione, di presentazione del progetto candidato e preferibilmente di altra documentazione utile (testi, foto, etc.). Le istituzioni scolastiche partecipanti devono, inoltre, corredare la documentazione anche con una dichiarazione del dirigente scolastico con cui si attesta che sono state acquisite tutte le liberatorie necessarie in caso di utilizzo di immagini o voci di persone fisiche (se minori, le liberatorie devono essere necessariamente firmate dai genitori



e conservate dalla scuola) e da una liberatoria alla pubblicazione del videoclip, delle immagini, dei testi, delle descrizioni, delle musiche, che devono essere liberi da ogni diritto di autore, debitamente sottoscritta.

Le istituzioni scolastiche partecipanti devono, inoltre, corredare la documentazione anche con una dichiarazione del dirigente scolastico con cui si attesta che sono state acquisite tutte le liberatorie necessarie in caso di utilizzo di immagini o voci di persone fisiche (se minori, le liberatorie devono essere necessariamente firmate dai genitori e conservate dalla scuola) e da una liberatoria alla pubblicazione del videoclip, delle foto, dei testi, delle descrizioni.

6. Il Premio verrà attribuito da una Giuria di esperti, che opererà sulla base dei seguenti criteri di valutazione:
- valore e qualità del contenuto digitale/tecnologico presentato, in termini di vision, strategia, utilizzo di tecnologie digitali innovative (punti 4);
 - significatività dell'impatto prodotto sulle competenze degli studenti e integrazione nel curriculum della scuola (punti 4);
 - qualità e completezza della presentazione (punti 2).

Ciascun commissario ha a disposizione un totale di 10 punti derivante dalla somma dei punteggi di ciascun criterio

7. La Giuria sceglierà un massimo di 12 progetti finalisti, 6 per la sezione riservata alle scuole del primo ciclo e 6 per la sezione riservata alle scuole del secondo ciclo, che parteciperanno all'iniziativa finale provinciale, che si svolgerà in data **27 febbraio 2020** presso L'Auditorium Calipari – Palazzo Campanella Consiglio Regionale della Calabria, via Cardinale Portanova Reggio Calabria (RC). Durante tale giornata i progetti finalisti saranno presentati dagli studenti attraverso appositi *pitch*, supportati da video, della durata massima di 6' per scuola (3 minuti di video + 3 minuti di *pitching*). Al termine di tutte le presentazioni saranno scelti dalla Giuria 2 progetti (1 per sezione) vincitori a livello provinciale, che saranno ammessi alla successiva fase regionale la cui sede verrà comunicata successivamente. I progetti vincitori a livello regionale (un progetto per ciascuna sezione) parteciperanno alla sessione finale nazionale del Premio.
8. Il progetto vincitore per ciascuna sezione riceverà un premio del valore di 1000 euro per lo sviluppo del progetto, mentre i progetti classificatisi al secondo e terzo posto riceveranno uno speciale riconoscimento.
9. L'Istituto Tecnico Economico "Raffaele Piria", in qualità di Scuola Polo per la Città Metropolitana di Reggio Calabria, organizzerà attività di animazione e facilitazione rivolte a tutte le istituzioni scolastiche del territorio al fine di favorire la massima partecipazione al Premio.
10. Per ulteriori chiarimenti è possibile visitare la pagina dedicata:
<https://itepiria.edu.it/premio-scuola-digitale-2019-2020/>
Per informazioni e assistenza:
Prof. Alfredo Pudano, cell. 3287053299, email: alfredopudano@itepiria.edu.it

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Anna Rita Galletta
(firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del d. lgs. n. 39/1993)