



Premio Scuola Digitale 2018
Invito alla partecipazione per le Scuole Secondarie di Secondo Grado
della provincia di Savona
- e Scuole di Primo Ciclo per la fase provinciale -

1. Il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca promuove il **Premio Scuola Digitale 2018**, per favorire l'eccellenza e il protagonismo delle scuole italiane e delle studentesse e degli studenti nel settore dell'innovazione digitale.
2. Il **Premio Scuola Digitale** consiste in una competizione tra scuole, che prevede la partecipazione delle istituzioni scolastiche secondarie di secondo grado, 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** prevede una fase provinciale/territoriale, una regionale e, infine, una nazionale.
4. Possono presentare domanda di partecipazione al Premio Scuola Digitale le istituzioni scolastiche del secondo ciclo della provincia di Savona attraverso la candidatura di un solo progetto di innovazione digitale, che veda anche coinvolti gruppi di studentesse e studenti frequentanti la scuola o neo-diplomati (purché gli stessi abbiano sviluppato il progetto all'interno della scuola stessa nell'anno scolastico 2017-2018). Al fine di favorire il massimo coinvolgimento di tutte le istituzioni scolastiche, è prevista, altresì, una sezione specifica del **Premio Scuola Digitale** riservata alle scuole del primo ciclo.
5. Le scuole possono 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, nell'ambito dei settori del *making*, *coding*, robotica, *internet* delle cose (IoT), *gaming* e *gamification*, laboratori impresa 4.0, creatività (arte, musica, patrimonio culturale, *storytelling*, *tinkering*), inclusione e accessibilità, STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica).



6. Le candidature dovranno essere presentate dalle istituzioni scolastiche a partire dalle ore 00:00 del giorno 29/05/2018 ed entro e non oltre le ore 23:59 del giorno 21/09/2018, compilando l'apposito *form*, reperibile al seguente link:
<https://goo.gl/forms/44cnpaAT9WAeyvCJ3>
7. 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 di presentazione del progetto candidato e preferibilmente di altra documentazione utile (testi, foto, ecc.). 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.
8. Il Premio verrà attribuito da una Giuria di esperti (Commissione valutatrice regionale), che opererà sulla base dei seguenti criteri di valutazione:
 - a. valore e qualità del contenuto digitale/tecnologico presentato, in termini di *vision*, strategia, utilizzo di tecnologie digitali innovative (punti 30);
 - b. significatività dell'impatto prodotto sulle competenze degli studenti e integrazione nel curriculum della scuola (punti 20);
 - c. potenzialità di sviluppo e ambizione del progetto, attrattività nel settore di riferimento, fattibilità/realizzabilità/replicabilità (punti 20);
 - d. capacità di coinvolgimento della comunità scolastica e locale (punti 20);
 - e. qualità e completezza della presentazione (materiali a supporto: punti 10).
9. La Commissione valutatrice sceglierà n. 6 progetti finalisti, che parteciperanno all'iniziativa finale provinciale, che si svolgerà in data 8/10/2018, dalle ore 10 alle ore 13. Durante tale giornata i progetti finalisti saranno presentati dalle studentesse e dagli studenti attraverso appositi *pitch*, (momento breve e sintetico di presentazione in modo da dare l'idea del progetto una serie di informazioni chiave sul progetto) supportati da video, della durata



indicativa di 6' per scuola (3 minuti di video + 3 minuti di *pitching*). Al termine di tutte le presentazioni saranno scelti da una Giuria locale i due progetti vincitori a livello provinciale, che saranno ammessi alla successiva fase regionale. Il progetto vincitore a livello regionale parteciperà alla sessione finale nazionale del Premio.

10. I due progetti vincitori riceveranno un premio del valore di euro 1000 consistente in attrezzature digitali per lo sviluppo del progetto, mentre i progetti finalisti riceveranno premi/riconoscimenti consistenti in attrezzature digitali.

Il migliore progetto partecipante alla sezione specifica del **Premio Scuola Digitale** riservata alle scuole del primo ciclo sarà segnalato dalla Commissione Valutatrice e riceverà una menzione di merito ed un premio di 1000 euro consistente in attrezzature digitali.

11. La Scuola Polo provinciale IIS "Boselli-Alberti" coordinerà attività di animazione rivolte a tutte le istituzioni scolastiche del territorio al fine di favorire la massima partecipazione al Premio.

12. Per informazioni e assistenza è possibile rivolgersi a:

IIS "Boselli-Alberti" - Savona (019-827458):

Cristina Bottino cribot2010@libero.it

Massimo Arduino massimoarduino@virgilio.it

Ufficio Scolastico Regionale :

Raffaella Gregori raffaella.gregori@istruzione.it

Graziella Arazzi graziella.arazzi@istruzione.it