



## Premio Scuola Digitale 2018

### Invito alla partecipazione per le scuole della provincia di PERUGIA

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, 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 Perugia**, 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 10:00 del giorno 21 maggio 2018 ed entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 09 luglio 2018** compilando l'apposito *form*, reperibile al seguente *link*: <https://goo.gl/forms/exfgvfjrju1tbseu2> per le scuole del Secondo Ciclo oppure al seguente *link*: <https://goo.gl/forms/CyPnljvslLjPXpT6z> per le scuole del Primo Ciclo.

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.

7. 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 30);
- significatività dell'impatto prodotto sulle competenze degli studenti e integrazione nel curriculum della scuola (punti 20);
- potenzialità di sviluppo e ambizione del progetto, attrattività nel settore di riferimento, fattibilità/realizzabilità/replicabilità (punti 20);
- capacità di coinvolgimento della comunità scolastica e locale (punti 20);
- qualità e completezza della presentazione (materiali a supporto: punti 10).

8. La Giuria sceglierà fino ad un **massimo di n. 8 progetti finalisti**, che parteciperanno all'iniziativa finale provinciale, che si svolgerà in data **12 ottobre 2018 presso la Sala dei Notari di Palazzo dei Priori, Piazza IV Novembre Perugia**, in occasione di una giornata aperta alla cittadinanza tutta dedicata al digitale. Durante tale giornata i progetti finalisti saranno presentati dalle studentesse e dagli studenti attraverso appositi *pitch*, 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 dalla Giuria i **5 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.

**I migliori n. 3 progetti** partecipanti alla sezione specifica del **Premio Scuola Digitale** riservata alle **scuole del primo ciclo** saranno segnalati dalla Giuria e riceveranno una menzione di merito. **Solo il primo classificato risulterà finalista per il premio regionale.**

9. **Il progetto vincitore del Premio Scuola Digitale** riceverà un premio consistente in un buono per l'acquisto di attrezzature digitali utili per lo sviluppo del progetto pari € 1000,00 euro, mentre gli altri progetti finalisti riceveranno premi consistenti in dotazioni tecnologiche per la didattica (computer/tablet/kit robotica).

**Il progetto risultante al primo posto nella graduatoria del primo ciclo** riceverà un premio consistente in dotazioni tecnologiche per la didattica (computer/tablet/kit robotica).

10. La Scuola Polo provinciale, Liceo Scientifico G. Galilei di Perugia, favorirà attività di animazione rivolte a tutte le istituzioni scolastiche del territorio al fine di favorire la massima partecipazione al Premio.

11. Per **informazioni e assistenza** è possibile rivolgersi alla **Prof.ssa Fiorella Menconi**, referente incaricato dalla Scuola Polo per il Premio e Animatore Digitale dell'istituto, tel 335267847, mail evento [premio\\_pnsd@galileipg.gov.it](mailto:premio_pnsd@galileipg.gov.it).

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Rita Coccia

F.to digitalmente ai sensi degli Artt. 20 e 21 del D.Lgs 07.03.2005 n. 82