



*Istituto di Istruzione Superiore "Duca degli Abruzzi"*

C.F. 80003870922

Via dell'Acquedotto romano  
Zona Industriale Est  
09030 ELMAS

Tel 070.243386

Tel 070.213085

Fax 070.217072

cais01400p@istruzione.it  
PEC : cais01400p@pec.istruzione.it  
www.agrarioelmas.it

---

**Istituto Tecnico Agrario - ELMAS**  
**Istituto Professionale per l'Agricoltura e l'Ambiente - SENORBÌ e MARACALAGONIS**

---



## Premio Scuola Digitale 2018

### *Invito alla partecipazione*

### *per le scuole della Provincia Città Metropolitana di Cagliari*

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**, che abbiano 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 fase regionale e, infine, una nazionale.
4. Possono presentare domanda di partecipazione al Premio Scuola Digitale **le istituzioni scolastiche del secondo ciclo della Provincia Città Metropolitana di Cagliari**, mediante la candidatura di un solo progetto di innovazione digitale realizzato all'interno della scuola da classi, gruppi di studenti/esse o neo-diplomati, (questi ultimi purché abbiano sviluppato il progetto all'interno della scuola stessa).

***Al fine di favorire il massimo coinvolgimento di tutte le istituzioni scolastiche, è prevista 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 9.00 del giorno 1 agosto ed entro e non oltre le ore 14.00 del giorno 8 settembre 2018** compilando l'apposito *form*, reperibile al seguente link: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSev53b9puRCU6t6BaTSNAHDaysb0YeRoUyOqI8a5-XHn73qgQ/viewform>

**Per accedere alla piattaforma potrebbe essere necessario avere un account @gmail.com**

Le scuole candidate dovranno inserire in piattaforma 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, inserendo 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 selezionerà, tra i progetti delle scuole del secondo ciclo, n. 8 progetti che parteciperanno alla Finale provinciale in data 28 settembre 2018 (sede da destinarsi).** In occasione di tale evento 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*).

La Giuria procederà quindi alla selezione e proclamazione, tra i finalisti, del progetto vincitore che sarà ammesso alla successiva Fase regionale (ottobre 2018 - sede da destinarsi).

Il progetto vincitore a livello regionale parteciperà alla Finale nazionale del Premio (novembre 2018 - sede da destinarsi).

**Il progetto vincitore della Fase provinciale - Scuole secondo ciclo** riceverà un premio consistente in € 800 (ottocento euro), mentre gli altri 7 progetti finalisti riceveranno un premio consistente in attrezzature digitali.

***Per la sezione specifica riservata alle scuole del primo ciclo, la Giuria selezionerà n. 3 progetti che saranno invitati a partecipare all'evento del 28 settembre 2018.***

***Il progetto vincitore della sezione Scuole primo ciclo*** riceverà un premio del valore di € 400 (quattrocento euro) mentre il secondo e il terzo progetto classificato riceveranno un premio consistente in attrezzature digitali.

Per informazioni e assistenza è possibile rivolgersi all'Animatore digitale dell'I.I.S. "Duca degli Abruzzi", prof. Mario Melis cell. 335203144 [melima@tiscali.it](mailto:melima@tiscali.it)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
M. Gabriella Epicureo

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, c. 2, D.Lgs. n. 39/93*