

News - 04/05/2021

## "Valorizzare le competenze digitali fin dalla scuola è il primo passo per lo sviluppo del territorio"

Le parole del presidente GGI Christian Zegna, intervenuto alla selezione provinciale del Premio Scuola Digitale 2021



"La **digitalizzazione** è una leva essenziale per la crescita delle persone, delle imprese e del territorio: partendo da questo presupposto, credo che sia fondamentale riuscire a valorizzare le competenze legate alle nuove tecnologie fin dai banchi di scuola, a tutti i livelli. Come giurato al **Premio Scuola Digitale 2021** ho potuto toccare con mano l'entusiasmo dei ragazzi, la loro creatività e passione nel mettersi in gioco rispetto agli strumenti digitali: talento e capacità che potranno essere di grande importanza per la loro carriera personale e per lo sviluppo del territorio in generale".

Così **Christian Zegna**, presidente del Gruppo Giovani Imprenditori dell'Unione Industriale Biellese, con delega alla Digitalizzazione, ha commentato la sua partecipazione alle **selezioni provinciali del Premio Scuola Digitale 2021**, coordinate dall'**IIS "E.Bona"**e grazie al supporto della redazione digitale degli studenti dell'istituto, che sono svolte nei giorni scorsi a Biella.

## II premio

L'iniziativa è alla **terza edizione**. Partita nel 2018, è cresciuta promuovendo all'interno degli istituti scolastici la formazione sulle competenze digitali. Promosso dal **Ministero dell'Istruzione**, il Premio intende valorizzare i progetti e le iniziative delle scuole che propongano modelli innovativi e buone pratiche di didattica digitale integrata, che si sono svolti negli anni scolastici 2019/2020 e 2020/2021.

A selezionare i progetti per ognuna delle sezioni - la prima riservata alle scuole del primo ciclo, la seconda alle scuole del secondo ciclo - è una Giuria composta da esperti del mondo scolastico, imprenditori, rappresentanti di enti del territorio.

## I vincitori della selezione provinciale

La selezione provinciale di Biella dedicata al secondo ciclo ha premiato, l'IIS "Gae Aulenti" per l'ideazione della app Digital Agility: una app multifunzione pensata per le persone con disabilità capace, ad esempio, di "tradurre" gesti e immagini in parole e viceversa, di riconoscere denaro e aiutare nel calcolo del resto, di comandare da remoto i dispositivi domestici. Per il primo ciclo, si è aggiudicato la vittoria al progetto "Sanfrà Radio", sviluppato dagli alunni dell'Istituto San Francesco d'Assisi.