## **SCUOLA**

Gli alunni della scuola di Francavilla Fontana hanno progettato i riconoscimenti del Premio Nazionale Competenze Digitali

## I trofei 3D dei ragazzi della "Bilotta" conquistano l'ITALIA

Gli studenti sono stati guidati dall'esperto maker 3D Pierfrancesco Vania

rotagonisti a livello nazionale. I ragazzi della scuola secondaria di primo grado "Vitaliano Bilotta" di Francavilla hanno ricevuto il prestigioso compito di progettare e realizzare in 3D, coadiuvati dall'esperto maker Pierfrancesco Vania, i quattro riconoscimenti del Premio Nazionale Competenze Digitali.

I premi, apprezzatissimi, sono stati il

fulcro della cerimonia finale, consegnati dalla sottosegretaria alla Presidenza del Consiglio per l'innovazione tecnologica e la transizione digitale, Assuntela Messina.

Il riconoscimento è nato con l'obiettivo di individuare buone pratiche e dare visibilità a iniziative di formazione innovative che propongono un approccio al digitale semplice, e che si distinguono per l'originalità e la possibilità di essere re-

plicate in altri contesti.

Le 22 idee in concorso sono arrivate alla fase finale dopo un percorso di valutazione che ha coinvolto prima una Giuria di esperti selezionati dal Dipartimento per la trasformazione digitale, e poi il pubblico online che, tramite la piattaforma ParteciPa, ha partecipato al concorso con oltre 13mila voti. Il giudizio degli utenti ha, infatti, contribuito a indi-





Pierfrancesco Vania

viduare i vincitori del Premio e a selezionare la menzione speciale del più votato dai cittadini.

L'iniziativa, promossa dal Dipartimento per la trasformazione digitale nell'ambito di Repubblica Digitale e sviluppata con il supporto di Formez PA, ha coinvolto in totale 120 progetti candidati da terzo settore, pubbliche amministra-



zioni e imprese.

Gli studenti e le studentesse della scuola "Bilotta", diretta dal prof. Tiziano Fattizzo, sono intervenuti da remoto nel corso della cerimonia.

«È questa la lezione che arriva dalla nostra Puglia e dal lavoro dei giovani alunni di prima media di Francavilla Fontana – ha dichiarato la sottosegretaria Messina – . La dimostrazione che i risultati arrivano laddove c'è una visione che coinvolge tutti e che getta le sue basi a partire dalle scuole. Le mie congratulazioni vanno al dirigente scolastico Prof. Tiziano Fattizzo e al maker Pierfrancesco Vania, che hanno supportato gli alunni e le alunne in questo straordinario lavoro. Sono da valorizzare e mettere a sistema esperienze come quella della scuola di Francavilla Fontana che ha saputo trasformarsi in un laboratorio di idee, di competenze umane, digitali e tecnologi-



che. A dimostrazione di come il Mezzogiorno possa essere avanguardia di sperimentazione e innovazione, digitale e sociale».

Anche la scuola Bilotta è stata premiata quale eccellenza scolastica in innovazione e digitalizzazione: una grande soddisfazione per i ragazzi innanzitutto, per il preside, per il docente Vania, autentico pioniere della stampa 3D. Tutti pronti a guidare i ragazzi verso un futuro luminoso.







