

PREMIAZIONE IL 21 FEBBRAIO ALL'AUDITORIUM SAN FRANCESCO DI CHIAVARI

Premio Scuola Digitale Liguria, sugli scudi quattro istituti superiori

Riconoscimento assegnato per il primo ciclo al Comprensivo De André di Casarza e a quello di Rapallo; per il secondo al Natta di Sestri e al Liceti di Rapallo

Silvia Pedemonte

L'Istituto Comprensivo De André di Casarza Ligure (con il progetto "CarAmiamoci") e l'Istituto Comprensivo Rapallo (con "i-Class: un'avventura digitale") per il primo ciclo; l'Istituto Natta-De Ambrosis di Sestri Levante (con "Il robot spazzino del mare") e l'Istituto Liceti di Rapallo (che ha proposto "Ora di Futuro"), per il secondo ciclo. Sono questi i magnifici quattro del Levante arri-

vati alle fasi finali provinciali del "Premio Scuola Digitale Liguria". La prossima tappa, sarà la sfida – a livello della provincia genovese, per ora fra i dodici progetti finalisti (sei per il primo ciclo, sei per il secondo): l'evento Premio Scuola Digitale provinciale di Genova sarà all'Auditorium San Francesco di Chiavari il 21 febbraio dalle 9 alle 13. Cos'è il Premio Scuola Digitale? È un'iniziativa del Ministero dell'Istruzione che vuole promuovere «l'eccellenza e il protagonismo delle scuole italiane nell'apprendimento e nell'insegnamento digitale» viene spiegato sul sito del ministero dell'Istruzione. Una vera e propria competizione fra scuole con



Liceti alla ribalta internazionale con il progetto Hydrocarbot

progetti di innovazione digitale «caratterizzati da un alto contenuto di conoscenza, tecnica o tecnologica, anche di tipo imprenditoriale». Alla chiusura delle candidature, lo scorso 20 gennaio, i lavori proposti dalle scuole a livello regionale sono stati 101. Di questi, 49 nella provincia di Genova. Ora, sempre nell'ambito della provincia di Genova, la fase successiva per selezionare chi "strapperà" il pass per vincere a livello regionale e per partecipare alla competizione nazionale. La scuola responsabile dell'organizzazione della fase provinciale genovese e della fase regionale ligure è il Liceti di Rapallo, realtà salita lo scorso ottobre alla ribalta internazionale per la medaglia d'argento, al First Global Challenge di Dubai, degli studenti che hanno ideato Hydrocarbot, il robotino per pulire le acque del mare dagli idrocarburi. A Chiavari, il 21 febbraio, i dodici progetti arrivati alla selezione finale provinciale saranno valutati da una giuria

di esperti.

Sempre in quell'occasione, spazio anche alla rappresentazione teatrale, con la classe quarta E del liceo classico Colombo di Genova. I vincitori della fase provinciale parteciperanno, con i vincitori delle altre zone della Liguria, alla fase finale regionale, in programma a Palazzo Ducale di Genova il 16 marzo. Per il primo ciclo l'Istituto Comprensivo De André di Casarza Ligure e l'Istituto Comprensivo Rapallo si sfideranno con le altre realtà finaliste ovvero l'Istituto Comprensivo di Oregina, Istituto Comprensivo Marassi, l'Istituto Comprensivo Valle Stura-Masone e l'Istituto Comprensivo Barabino. Per il secondo ciclo, invece, le scuole finaliste sono, accanto all'Istituto Natta – De Ambrosis di Sestri Levante e all'Istituto Liceti di Rapallo, l'Istituto Calvino di Genova, il liceo classico Colombo di Genova, il liceo scientifico Cassini di Genova e, sempre di Genova, l'Istituto Vittorio Emanuele Ruffini. —