

Ministero dell'Istruzione e del Merito ISTITUTO COMPRENSIVO UDINE III

Via Magrini 6, 33100 UDINE - Tel. 0432.1276311 - CF **94127260308** Email: <u>udic85700x@istruzione.it</u> - PEC: <u>udic85700x@pec.istruzione.it</u> Sito internet: http://3icudine.edu.it



DEBUTTA IN PROVINCIA DI UDINE IL CAMPIONATO NAZIONALE DISEGNO TECNICO:

707 ALLIEVI COINVOLTI DALLA MONTAGNA ALLA BASSA FRIULANA – CAPOFILA L'I.C. UDINE 3

La docente Bice Pizzi, referente per l'IC Udine 3: «Il Disegno Tecnico quale opportunità per promuovere una cultura tecnica sempre più richiesta dalle professioni di domani attraverso una didattica inclusiva». In corso la prima prova

Ben 707 ragazzi delle scuole secondarie di I grado del territorio dell'ex provincia di Udine sono impegnati in questi giorni di marzo nella prova iniziale del Campionato nazionale di Disegno Tecnico, che quest'anno per la prima volta è arrivato a Udine e a Trieste in Friuli Venezia Giulia, realtà che ora si uniscono ad altre 29 province italiane.

Capofila dell'impresa che ha convinto e avvinto 13 scuole è l'Ic 3 Udine, con la referente Bice Pizzi, architetto e docente di Tecnologia alla scuola secondaria di I grado "A. Manzoni". A Udine città ha aderito la scuola Valussi, mentre sul resto del territorio sono impegnate le scuole Giovanni XXIII di Tricesimo, Angeli di Tarcento, Leonardo da Vinci di Mortegliano e Pellis di Castions di Strada, la scuola secondaria di I grado di Pozzuolo, di Fagagna, di Comeglians e di Ovaro, di Arta e di Paularo, di Pagnacco e di Martignacco. Complessivamente sono coinvolti 10 Istituti comprensivi e 13 plessi.

«In questi giorni del mese di marzo i ragazzi sono impegnati nella prima selezione di classe, cui seguirà quella di Istituto ad aprile, quella provinciale che si terrà a maggio e un evento nazionale in programma per il prossimo autunno», spiega la professoressa Pizzi. Questo Campionato, aggiunge, «dà l'opportunità agli studenti di mettersi ulteriormente alla prova con le discipline tecnico-scientifiche che permettono di costruire le basi per una cultura tecnica sempre più richiesta dalle professioni di oggi e di domani».

Nel concreto, i 707 ragazzi in gara «parteciperanno alla competizione grafica muniti di squadre, matite e compassi», prosegue Pizzi, mettendosi in gioco con il motto condiviso: «Vincere è un gioco di squadra». Infatti, sottolinea la Dirigente dell'Ic3 Rosaria Arfè, «il disegno è uno strumento fondamentale per favorire l'inclusione tra ragazzi, sviluppare life skills, abilità sociali ed emotive, favorire il senso critico e migliorare le capacità di problem solving».

Il Campionato nazionale di Disegno tecnico è nato nove anni fa per iniziativa del professor Fabio Macchia, docente di Tecnologia all'Ic Danti di Alatri, in provincia di Frosinone. L'iniziativa ha avuto subito successo grazie all'interesse e alla curiosità dimostrata da molti docenti di Tecnologia delle scuole secondarie di I grado, che l'hanno proposto ai propri allievi. Quest'anno coinvolte ben 29 province, da Milano a Palermo, e per la prima volta anche Udine e Trieste.

CON PREGHIERA DI PUBBLICAZIONE

Per info: Arch. Bice Pizzi Docente di Tecnologia cell.3277371709