

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

ISTITUTO OMNICOMPRESIVO
STATALE

"GIOVANNI VERGA"

Scuola dell'Infanzia, Primaria, Secondaria di I grado
Secondaria di II grado Liceo Classico, Liceo Scientifico
Istituto Tecnico indirizzo turismo, indirizzo AFM,
Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale
Viale Margherita, 54 – 95049 VIZZINI (CT)

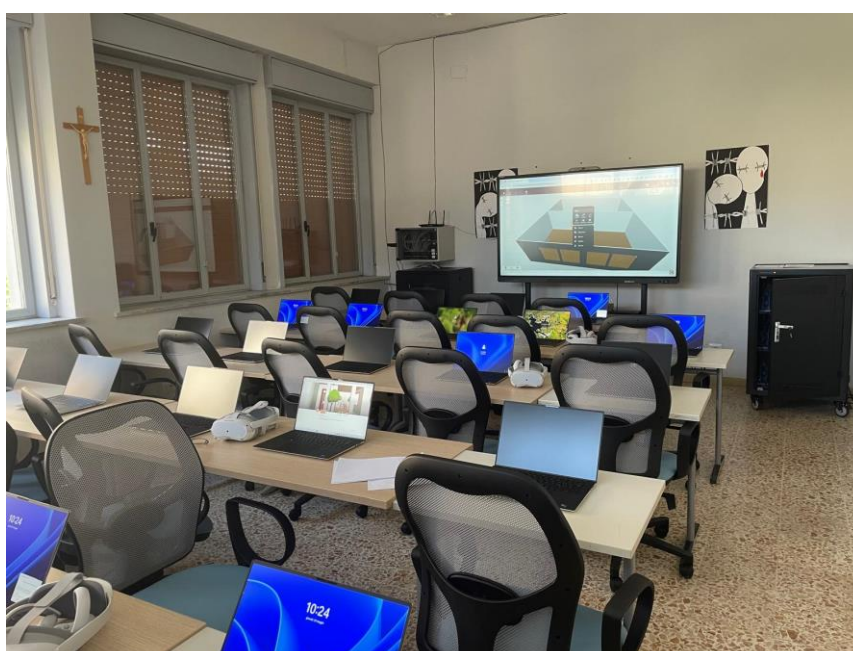


Piano Nazionale Di Ripresa E Resilienza - Missione 4: Istruzione E Ricerca - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 3.2: Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro – Relazione fotografica allestimento Lab Liceo Scientifico orientato alla creazione e fruizione di servizi in realtà virtuale e aumentata

Identificativo progetto: M4C1I3.2-2022-962-P-15745
CUP: E94D22005310006

Al sito web

Oggetto: Documentazione fotografica allestimento Lab Liceo Scientifico orientato alla creazione e fruizione di servizi in realtà virtuale e aumentata



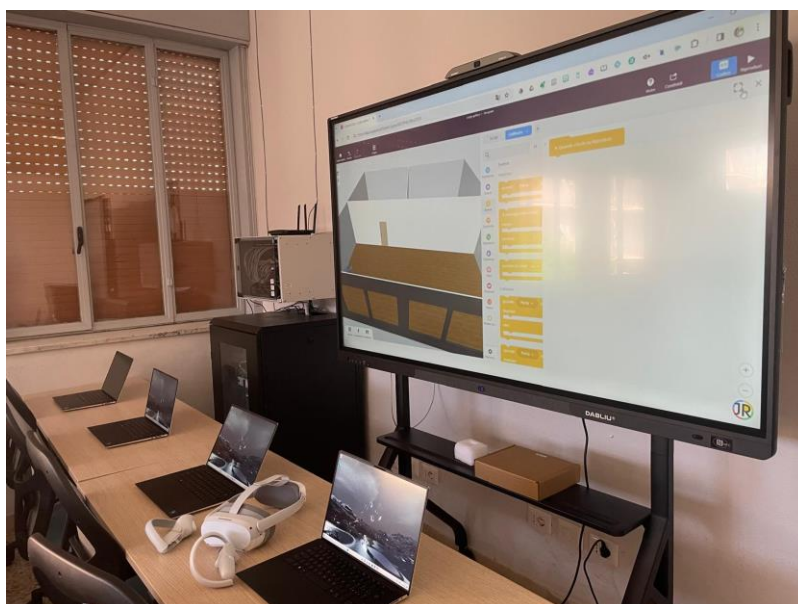
Liceo Scientifico laboratorio per la creazione e fruizione di servizi in realtà aumentata visione d'insieme foto n. 1



Liceo Scientifico laboratorio per la creazione e fruizione di servizi in realtà aumentata particolare foto n. 2



Liceo Scientifico laboratorio per la creazione e fruizione di servizi in realtà aumentata particolare postazioni foto n. 3



Liceo Scientifico laboratorio per la creazione e fruizione di servizi in realtà aumentata particolare foto n. 4

IL RUP
DIRIGENTE SCOLASTICO
*(Prof. Salvatore Picone)**

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.