

CHI SIAMO COLLABORA ABBONATI NECROLOGI ANNUNCI TACCUINO INIZIATIVE SPECIALI GAZZETTA DIGITALE

GAZZETTA D'ALBA

ALBA BRA LANGHE ROERO NOTIZIE CULTURA CRONACA SPORT CHIESA NEWSLETTER

NEWS TICKER >

[22 Gennaio 2023] Domani peggioramento del tempo sulla nostra regione con

CERCA ...

[Home](#) > [Bra](#) > Scuola Media Salesiana: in terza media, "Georientiamoci"

Scuola Media Salesiana: in terza media, "Georientiamoci"

🕒 22 Gennaio 2023 📁 Bra, Primo Piano ♿ Versione accessibile



VIDEO

BRA La scuola media salesiana ancora protagonista di un'originale iniziativa in collaborazione con la fondazione "Geometri italiani" che ha ideato il progetto "Georientiamoci. Un'iniziativa per l'orientamento" per di promuovere una migliore informazione sulle potenzialità dell'istruzione tecnica e valorizzare le prospettive professionali che la scuola secondaria offre nel settore tecnologico, e in particolare nell'indirizzo "Costruzione, Ambiente e Territorio".

Lo scorso 1 dicembre 2022 la classe terza ha partecipato ad un Laboratorio BaM, un'attività a cui la Scuola Salesiana che aveva già aderito con successo gli scorsi anni e che si inserisce pienamente nelle linee generali dell'Offerta Formativa per quello che riguarda lo sviluppo delle competenze digitali, il primo orientamento al mondo del lavoro e l'avvicinamento ai concetti di sostenibilità e salvaguardia ambientale.

Durante la prima parte del laboratorio i due geometri abilitati, che hanno tenuto l'esercitazione, hanno coinvolto attivamente i ragazzi, permettendo loro di conoscere e sperimentare gli strumenti che abitualmente usano. Gli studenti hanno, così, misurato la loro aula (dimensioni, posizione di porte e finestre, ecc.) e restituito graficamente su carta il rilievo ottenuto. Per fare questo è stata regalata loro una cartellina contenente un foglio, un righello, una matita con gomma e alcuni dépliant informativi.

Successivamente, hanno migliorato le loro competenze digitali attraverso un'esercitazione

di educazione tecnica. Grazie ad una Web App, appositamente studiata per loro, hanno disegnato la pianta della loro classe per poi realizzare un'idea progettuale. Questo progetto è stato incentrato sui principi delle 3 E (Economia, Energia, Edilizia) e delle 3 R (Ridurre, Riutilizzare, Riciclare).



Il laboratorio si è concluso con la premiazione dei tre progetti migliori. Il premio (un attestato ed un gadget) è andato a Barosi David, Gandino Marta e Gerbaldo Gaia per aver ottemperato i parametri richiesti. Un plauso agli studenti e all'iniziativa della Scuola, viene anche dagli insegnanti che hanno seguito gli studenti.

Lino Ferrero

Ti è piaciuto l'articolo?

Trovi tanti altri contenuti su
Gazzetta d'Alba

ACQUISTA IL NUMERO

COPIA DIGITALE
A soli € 0,99

Da oltre 130 anni ogni settimana
informazione e curiosità
dal cuore del Piemonte

Sempre con te anche su Tablet e Smartphone



GAZZETTA DALBA



BAROSI DAVID

FONDAZIONE "GEOMETRI ITALIANI"

GANDINO MARTA

GERBALDO GAIA

PREMIAZIONE DEI TRE PROGETTI MIGLIORI

SEGUICI SU FACEBOOK

Gazzetta d'Alba

GRANDI VANTAGGI PER CHI FA PUBBLICITÀ SU GAZZETTA DALBA

Credito d'imposta del 50%

per biennio 2021-2022

Con Legge 178/2020 prorogato per due anni il bonus pubblicità. Ecco cosa significa per la tua impresa. **SCOPRI DI PIÙ >**

CRONACA



Montaldo Scarampi: incendio in una casa, muore una donna

22 Gennaio 2023 0



Mondovi: esplosione all'interno di un casale, ritrovato il corpo di un uomo privo di vita

22 Gennaio 2023 0



Intossicazione da monossido di carbonio a Levice: fuori pericolo le due donne

20 Gennaio 2023 0



A 106 anni è morta Secondina De Boni

20 Gennaio 2023 0



Bra, violento scontro tra un'auto e un camion

20 Gennaio 2023 0

NAVIGA PER PAROLE CHIAVE

ALBA ALBERTO CIRIO ALTA LANGA

AMBIENTE ANTEPRIMA

APPUNTAMENTI ASTI BAMBINI

BAROLO BRA CANALE

CARABINIERI CHERASCO CICLISMO

CONCERTO COPERTINA COVID-19

COVID-19 CORONAVIRUS CULTURA