



**Ministero dell'Istruzione**  
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "L. EINAUDI"**  
Via F.lli Sirani n°.1 - 25032 Chiari (BS)  
**Tel.** 030/711244 - 030/7000242 - **Fax.** 030/7001934  
**Codice Fiscale:** 82001490174 **Codice Meccanografico:** **BSIS03800X**  
**mail:**bsis03800x@istruzione.it **PEC:** bsis03800x@pec.istruzione.it

Comunicazione n. 428

Chiari, 14 dicembre 2020

Ai docenti  
Agli studenti  
Agli interessati  
Al registro Nettuno  
Al sito web

### **Oggetto: Video Orientamento Indirizzo Costruzioni Ambiente Territorio - corso Geometri**

Gli studenti e i docenti degli attuali indirizzi Geometri con Tecnologie del legno hanno voluto realizzare un video per rendere maggiormente consapevoli gli studenti delle scuole medie che devono scegliere il futuro indirizzo di studi dell'importanza e della bellezza dell'indirizzo geometri.

Il video è visibile al link

<https://www.youtube.com/watch?v=HI0pEB2Tlq0>

Nel video sono visibili il laboratorio legno e tutte attrezzature che gli studenti utilizzano durante le loro lezioni.

E' stata data voce agli ex studenti dell'Indirizzo Costruzioni Ambiente Territorio cioè del corso Geometri che, a distanza di poco tempo dal diploma, sono già inseriti con successo nel mondo del lavoro o hanno già concluso il percorso universitario.

E' stata data voce agli insegnanti sia delle materie umanistiche con la Prof.ssa Corsini Sabrina sia delle materie professionalizzanti di indirizzo attraverso il parere autorevole dei Professori Rizzoli e Bertuletti.

La Dirigente scolastica invita gli studenti delle attuali classi terze medie ad **appassionarsi all'indirizzo Costruzioni Ambiente Territorio cioè al corso Geometri** perché fortemente convinta delle potenzialità lavorative e formative di questo indirizzo, anche nell'ottica della tutela del paesaggio, dell'architettura moderna ma anche rurale del nostro territorio, della preparazione alle norme per la sicurezza che sempre più vedono coinvolti enti pubblici e privati, aziende, singole persone, anche per la fondamentale importanza del rapporto ambiente, disegno tecnico, progettazione, tecnologia e sicurezza.

**Si invitano tutti i destinatari a visualizzare il filmato indicato e a condividerlo con gli attuali studenti delle classi terze medie di Vostra conoscenza.**

Cordiali saluti.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Vittorina FERRARI

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e per gli effetti art.3 c.2 dl.39/1993)