

Ciao ragazzi, nuovo aggiornamento sui compiti e sulle consegne

TEORIA:

- Continuare a studiare il capitolo delle Fonti Rinnovabili, nel libro da pag. 184 a pag. 198, aiutandovi con le pagine del sito allegate nella comunicazione precedente.
- Rispondete **sul quaderno** alle domande di verifica + esercizi: dal n. 11 al 16, dal n. 45 al n. 54, dal n. 105 al n. 127, n. 143-144-145 da pag. 204 del libro di teoria.
- fare allenamento per verifica accedendo al link qui sotto:
Fonti rinnovabili <https://zte.zanichelli.it/api/preview/595/43518/1>

DISEGNO:

- consegnare la **TAV. 6: assonometria isometrica prisma a base triangolare**
- consegnare la **TAV. 7: assonometria isometrica prisma a base esagonale**

Per consegnare utilizzare il padlet a questo indirizzo:

<http://lamiatecnologia.altervista.org/classi-3-2/>

cercare la colonna con il proprio nome, cliccare sul + e caricare le foto delle vostre tavole.

LABORATORIO DESIGN – SEDIA/POLTRONA

- completare il modellino in cartoncino della vostra sedia/poltrona e ambientarlo, come suggerito precedentemente e come da esempi allegati.
- **caricare** nel drive, all'interno della cartella "i nostri progetti" le foto dei vostri lavori

cartella nel drive per la classe **3B**:

<https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1urCU6CCUDZYPZVXWuHFrFyRtNXI8Cy50>

cartella nel drive per la classe **3D**:

<https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1q7hEU9OWVATPZetiSXhIoFlgvaXAOcuN>

Nominate i file in questo modo:

SANCHINI ELENA FOTO 1....

SANCHINI ELENA FOTO 2...

ecc....

(sembra ovvio ma.....ve lo dico lo stesso.....voi metterete il vostro cognome e nome, non il mio!!!!)

N.B.: Per ora la consegna di questo laboratorio riguarda solo la realizzazione del modellino con il cartoncino. Dovrete fare, del vostro modellino, anche i disegni delle Proiezioni ortogonali e dell'assonometria, ma questo sarà oggetto della prossima consegna e vi dirò in seguito come fare.

Vi ricordo che per qualsiasi domanda servitevi della pagina CONTATTI del sito:

<http://lamiatecnologia.altervista.org/contatti/> vi risponderò al più presto



**UN AFFETTUOSISSIMO SALUTO
DALLA VOSTRA PROF!!!**



**TERMINE PER QUESTE ATTIVITA'
SABATO 21 MARZO 2020**