



## LICEO STATALE "G.M. DETTORI"

CON INDIRIZZI CLASSICO, LINGUISTICO, SCIENTIFICO, SCIENTIFICO SPORTIVO E SCIENZE UMANE

OGGETTO: Domanda di partecipazione al corso PON/FSE

### DETTORI-I-MAKER

IL/LA SOTTOSCRITTO/A:

COGNOME: .....NOME: .....

CLASSE:.....INDIRIZZO:.....

#### CHIEDE

di potere partecipare al modulo PON indicato nella tabella (segnare con X).

Il sottoscritto è consapevole che la frequenza, in presenza o a distanza, è obbligatoria e che non può essere superato il 25% di assenze ai fini della certificazione.

<p><b>Il corso sarà tenuto da Docenti esperti in making e realtà virtuale ed aumentata.</b>  <b>Lezioni pomeridiane per un totale di n°30 ore.</b>  <b>Al termine sarà consegnato un attestato di partecipazione ed avrà valore di PCTO per le classi del triennio e di credito formativo per le classi del biennio.</b></p>	
<p><b>MOD LABORATORIO DI TINKERING E MAKING – “DETTORI I-MAKERS”</b></p>  <p>Un aspetto centrale della pedagogia del tinkering è l’dea di un “projectory” ovvero di “progetto” e “traiettoria”. Il percorso laboratoriale si basa su esplorazione e sperimentazione con l’utilizzo di materiali di riciclo e di strumenti di fablab. Facendo uso di vari materiali, gli studenti sono incoraggiati a realizzare progetti attraverso i quali si sviluppano le abilità come la creatività, la comunicazione e lavoro di gruppo, inventando soluzioni e mettendo alla prova le loro creazioni, anche per divertirsi, utilizzando spesso materiali di riciclo, con lo sviluppo delle attività di manipolazione, e strumenti per il making (stampanti 3d).</p>  <p>Inoltre vi guideremo alla scoperta di Realtà Virtuale e Aumentata per la didattica. Scopriremo come usare Google Tour Creator , Thinglink e Metaverse Studio, tre web application per la creazione di contenuti in VR e AR, illustrando gli aspetti tecnici e proponendo alcune idee applicative.</p>	

*Cosa Aspetti ?*



Il sottoscritto autorizza il trattamento dei dati personali secondo le modalità previste dal D. lgs. 196/03.

Alla presente istanza viene allegato il modulo relativo all’anagrafica, da restituire debitamente compilato all’indirizzo mail [sspc04000t@istruzione.it](mailto:sspc04000t@istruzione.it) entro il 17 marzo 2022.

Tempio Pausania, li \_\_\_\_\_

FIRMA