

AVVISO

Gli studenti di terza sono invitati a prendere visione dei progetti di PCTO di seguito illustrati e a indicare al Tutor della classe la propria scelta entro mercoledì 10 febbraio p.v.

- Progetto Notify App – E-makers
- Progetto The social Training – E-makers
- Progetto ASL – UOSVD di NPIA
- Progetto Polo diocesano
- Percorso giuridico-economico
- Costruirsi un futuro nell'industria chimica – Educazione digitale
- #YouthEmpowered – Educazione digitale
- Sportello Energia - Educazione digitale

Notify App: il progetto, realizzato in collaborazione con l'associazione E-makers in modalità online, ha l'obiettivo di spiegare a 360 gradi lo sviluppo di un'applicazione mobile di notifiche, con annesse tecniche di lavoro innovative, e la realizzazione finale dell'app. Per partecipare al corso, della durata di 30h, non sono necessari requisiti particolari, né basi solide di programmazione.

The Social Training: il progetto si pone l'obiettivo di sensibilizzare e promuovere, tramite la formazione, la consapevolezza dei ragazzi circa i rischi, fisici e mentali, legati alla dipendenza dagli strumenti tecnologici e ai possibili danni (alla privacy, all'immagine, ecc.) causati da un loro uso improprio, attraverso la creazione di una piattaforma dedicata e un evento finale.

Progetto Inclusione Asl - UOSVD di NPIA: percorso volto alla promozione dell'inclusione dei minori fragili attraverso attività laboratoriali nell'area della comunicazione (realizzazione video e cortometraggi) e della riqualificazione degli spazi cittadini (realizzazione di murali con maestro di street art).

Progetto Polo diocesano: il progetto si propone di far avvicinare gli studenti al settore bibliotecario e museale attraverso attività laboratoriali online (e in presenza se consentito dall'emergenza epidemiologica) di selezione titoli a tema da fonti autorevoli, siti di biblioteche e case editrici specializzate per ragazzi; esercizi di lettura con una bibliotecaria; realizzazione video con lettura di un libro.

Percorso giuridico-economico: percorso è volto ad approfondire alcuni aspetti e dinamiche del settore giuridico ed economico, dell'amministrazione pubblica e dell'organizzazione d'impresa attraverso incontri con esperti, imprenditori, consulenti.

Costruirsi un futuro nell'industria chimica (in collaborazione con Federchimica) su piattaforma Educazione digitale: progetto finalizzato allo sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della chimica.

#YouthEmpowered (in collaborazione con Coca Cola HBC Italia) su piattaforma Educazione digitale: il progetto vuole far avvicinare gli studenti ai temi dell'orientamento al lavoro e delle competenze fondamentali, attraverso un percorso multimediale focalizzato sulle life skills e le business skills funzionali al proprio ingresso nel mondo professionale.

Sportello Energia (in collaborazione con Leroy Merlin e il Politecnico di Torino) su piattaforma Educazione digitale: il percorso si avvale di lezioni in e-learning, con relativi test di verifica, e di un project-work finale che consente alla classe di collaborare ad un'analisi sulle abitudini e sul comportamento delle famiglie in tema di efficientamento energetico, al fine di promuovere la lotta allo spreco.

La Funzione Strumentale

Prof.ssa Angela Di Franco

