

Torino, 27 novembre 2017
Circ. n. 138 /D –ST-ATA

Ai Docenti delle classi 3 e 4 LISS
Agli Studenti delle classi 3 e 4 LISS
Al Personale ATA

Oggetto: Alternanza scuola-lavoro – Progetto Expedio Lab 4.0

Il progetto EXPEDIO LAB 4.0 nasce dalla partecipazione della scuola al bando "Spazi territoriali e campus residenziali" emanato dal Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione del MIUR - *Direzione generale per lo studente, l'integrazione e la partecipazione - Ufficio V - Politiche sportive scolastiche*.

Il Primo Levi è l'unica scuola in Piemonte ad aver vinto il concorso che ha visto la partecipazione di 155 scuole dell'intero territorio nazionale e 21 vincitori a cui è stato erogato un premio di 70.000 euro.

EXPEDIO Lab 4.0 si propone di creare uno spazio co-working nel quale sperimentare piani di apprendimento informale e supporto alla nuova imprenditoria nel mondo dello sport con il metodo CHILD (Creative / Healthy / International / Legal / Digital). Le attività mirano alla crescita del capitale umano, la competitività economica e la sostenibilità dell'ecosistema sportivo.

E' supportato da una rete pubblico/privata e intende operare in modo aperto verso i giovani del territorio.

L'obiettivo principale del progetto è dunque quello di riqualificare alcuni spazi del Liceo scientifico sportivo Primo Levi di Torino sotto forma di grande laboratorio scolastico attraverso la creazione di una **area co-working** aperta anche a soggetti esterni con doppia valenza:

- sviluppare un programma formativo e di educazione all'imprenditorialità
- avviare un progetto di sostegno alla nascita a breve/medio termine di nuove realtà imprenditoriali.

Le classi 3 e 4 LISS saranno coinvolte nel progetto nell'ottica dell'alternanza scuola-lavoro con una convenzione specifica stipulata con la UISP – Unione Italiana Sport per Tutti e gestiranno le attività dell'area co-working che risultano articolate in 8 sotto-progetti presentati nel modulo allegato.

I primi quattro gruppi lavoreranno dal 4 dicembre 2017 al 28 febbraio 2018 per un totale di 10 settimane di attività; gli altri quattro gruppi lavoreranno dal 5 marzo 2018 al 31 maggio 2018 per un totale di 10 settimane di attività. Durante l'attività di co-working gli studenti saranno seguiti da un educatore professionale e da una stagista universitaria; svolgeranno l'attività nell'aula 36 del primo piano che sarà appositamente attrezzata.

Ogni studente sarà impegnato dunque un pomeriggio alla settimana dalle ore 14.00 alle ore 18.00 per un totale di 10 settimane e un riconoscimento di ore di alternanza scuola-lavoro di 40 ore complessive a cui potranno aggiungersi ore di impegno legate alla partecipazione facoltativa alle giornate di :

- **Aperitraining:** occasioni conviviali per incontrare figure di rilievo nel mondo dell'agonismo e dell'industria sportiva con riflessioni guidate e dibattito su aspetti relativi al management, alla produzione e all'imprenditoria;
- **Sports Day Camp:** giornate di approfondimento su professioni, prodotti, metodologie, dinamiche nel mondo dell'industria e dell'associazionismo sportivi.



In orario curricolare gli studenti frequenteranno inoltre **Workshop sull'imprenditorialità**, "pillole" formative e laboratori per acquisizione di conoscenze e competenze imprenditoriali con particolare applicazione nel mondo dello sport per un totale di 30 ore complessive, sempre riconosciute come alternanza scuola-lavoro, e articolate sui seguenti ambiti:

- Analisi capacità e attitudini personali
- Sviluppo soft skills
- Nozioni di base per sviluppo imprenditoriale
- Educazione finanziaria
- Educazione digitale

Per attivare le progettualità di EXPEDIO LAB 4.0 è necessario che ogni genitore sottoscriva il patto formativo di alternanza scuola-lavoro e che ogni studente scelga l'area di interesse per la partecipazione al co-working compilando il modello che si allega entro venerdì, 1 dicembre 2017.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Anna Rosaria TOMA
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2 D L.vo 39/1993