



Istituto di Istruzione Superiore  
"Vittorio Veneto" Città della Vittoria

Via Vittorio Emanuele II, 97, 31029 Vittorio Veneto (TV)  
C.F. 84002190266 - Codice Meccanografico TVIS00700P



Sedi associate:  
IPSA (sede IIS) - 0438 57147 - fax 0438 940780  
ITE Via Pontavai, 121 - 0438 555138  
ITT Via Cavour, 1 - 0438 59194

E-mail: [tvis00700p@istruzione.it](mailto:tvis00700p@istruzione.it)  
PEC: [tvis00700p@pec.istruzione.it](mailto:tvis00700p@pec.istruzione.it)  
Web: <http://www.iisvittorioveneto.edu.it>

Prot. n.1160/2022

Vittorio Veneto, 05/02/2022

Agli studenti della classe 4 BIE info  
Ai genitori  
Alla prof.ssa Bottecchia  
Ai docenti della classe

**OGGETTO: Percorso formativo "Play your role" per lo sviluppo di competenze trasversali (soft skills)**

Si comunica che gli studenti della 4<sup>^</sup>Bie indirizzo informatica, parteciperanno al percorso formativo "**Play your role**"

Il percorso è realizzato in collaborazione Laborplay, spin-off del Dipartimento di Psicologia dell'Università di Firenze e con il coinvolgimento di alcune imprese di Assindustria Venetocentro. Il modello Laborplay permette di classificare lo stile comportamentale a partire da preferenze e abitudini di gioco. Infatti nel percorso formativo online (su piattaforma Zoom gestita da Laborplay) verranno resi fruibili tools game-based in modalità competitiva così che gli studenti opereranno in modo interattivo imparando "giocando" per il potenziamento e lo sviluppo dell'autoconsapevolezza di alcune competenze trasversali legate all'intraprendenza. Al termine sarà rilasciato un attestato di partecipazione (almeno l'80% delle ore previste).

Gli incontri si svolgeranno in orario extracurricolare (un incontro settimanale dalle 15.00 alle ore 17.30) a partire dal 10 febbraio fino al 24 marzo per la durata complessiva di 22 ore per gli studenti *young trainer*, di 12 ore per gli altri studenti partecipanti, di 14 ore per l'insegnante di classe di riferimento (prof.ssa Cinzia Bottecchia).

/gr

Il Dirigente Scolastico  
Susanna Picchi

