

Giugno 2020

PROGETTI



Newsletter a cura dell'ITET Rapisardi Da Vinci

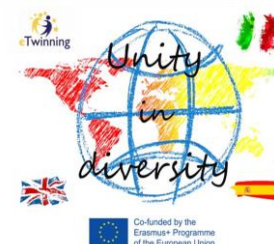
R. Trombello

L'unità eTwinning Nazionale ha conferito al team eTwinning del nostro Istituto il prestigioso Certificato di Scuola eTwinning 2020-2021. Tale riconoscimento viene assegnato alle scuole che sono attivamente coinvolte nella promozione di valori quali la leadership condivisa, l'inclusività e la cittadinanza attiva e sono punto di riferimento per la comunità locale. Gli istituti che ottengono la certificazione godono di molta visibilità a livello europeo e sono riconosciuti leader nei seguenti ambiti: pratica digitale, pratica di safety, approcci innovativi alla pedagogia, promozione dello sviluppo dello staff, promozione delle pratiche di apprendimento collaborativo con staff e studenti.

Il nostro Istituto è, ormai da anni, impegnato nel promuovere questi valori, grazie all'impegno e alla disponibilità della Dirigente, Dott.ssa Santa Iacuzzo, e al lavoro dei docenti coinvolti nelle progettualità eTwinning nel nostro Istituto.



Nel corso dell'anno scolastico 2019/2020 sono stati quattro i professori impegnati in progetti e-Twinning: Prof.ri Lucia Colore, Laura Colombo, Rosaria Trombello e Santo Lombardo. I docenti interessati sono stati coinvolti in attività di formazione e aggiornamento partecipando ad eventi organizzati dall'unità nazionale eTwinning e condividendo le buone pratiche acquisite con l'intera comunità scolastica.





Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Il progetto **“Unity in diversity”** è stato seguito dalla prof.ssa Lucia Colore. Il progetto focalizza l’attenzione su temi di vitale importanza: diversità, tolleranza e inclusione. Gli studenti selezionati hanno lavorato e collaborato con gli studenti dei paesi partner, Spagna ed Inghilterra, affrontando i temi della diversità culturale e dell’inclusione sociale. Lo scopo del progetto è stato la promozione di buone pratiche da condividere e la creazione di migliori comunità educative.



Il progetto e-Twinning **“Unity in diversity”** ha affiancato un progetto Erasmus + KA229.

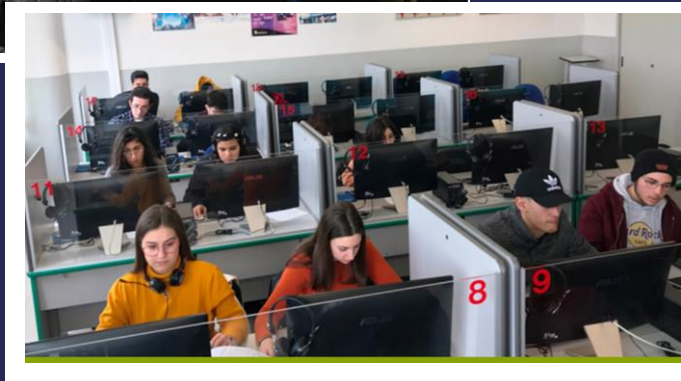
È stata realizzata una mobilità che ha visto gli alunni impegnati in un’intensa settimana di formazione a Londra presso il Southwark College.

Molte le tematiche affrontate (l’inclusione, il rispetto per l’ambiente, l’educazione alla salute, la promozione del pensiero logico-scientifico) e le soft skills maturate dagli alunni in percorsi di apprendimento moderni e motivanti.



PROGETTO "E-NVIRONCLUSION"

Il progetto e-Twinning "E-nvironclusion", coordinato dalla prof.ssa Laura Colombo, è stato affiancato da un progetto Erasmus + KA229, i cui paesi partner sono Spagna, Svezia, Ungheria e Lituania. Obiettivo principale del progetto è lo sviluppo di abilità sociali, civiche, interculturali e linguistiche che migliorino le pratiche didattiche in materia di inclusione.



Due momenti del progetto:

evento di presentazione e disseminazione alla presenza degli studenti selezionati, ma anche delle loro famiglie;

traduzione in laboratorio di un questionario dall'inglese all'italiano e creazione di un modulo Google per raccogliere i dati del sondaggio sulle abitudini e gli usi relativi al consumo responsabile.



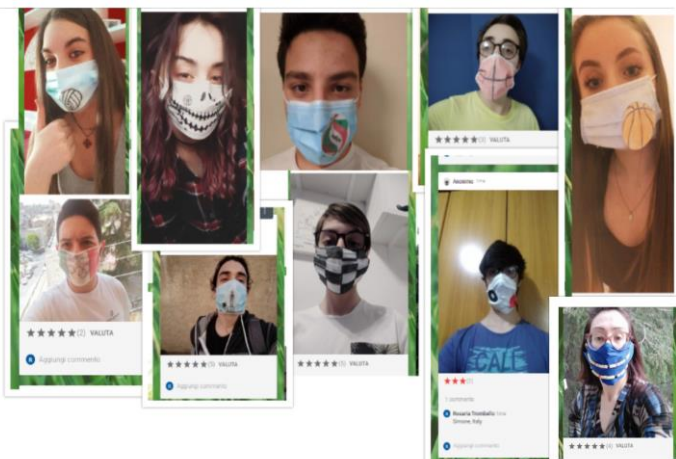
Faster
Higher
Stronger

Il progetto e-Twinning **“Faster, Higher, Stronger”** è stato coordinato dalla prof.ssa Rosaria Trombello. Paesi partner sono stati Belgio, Portogallo e Turchia.

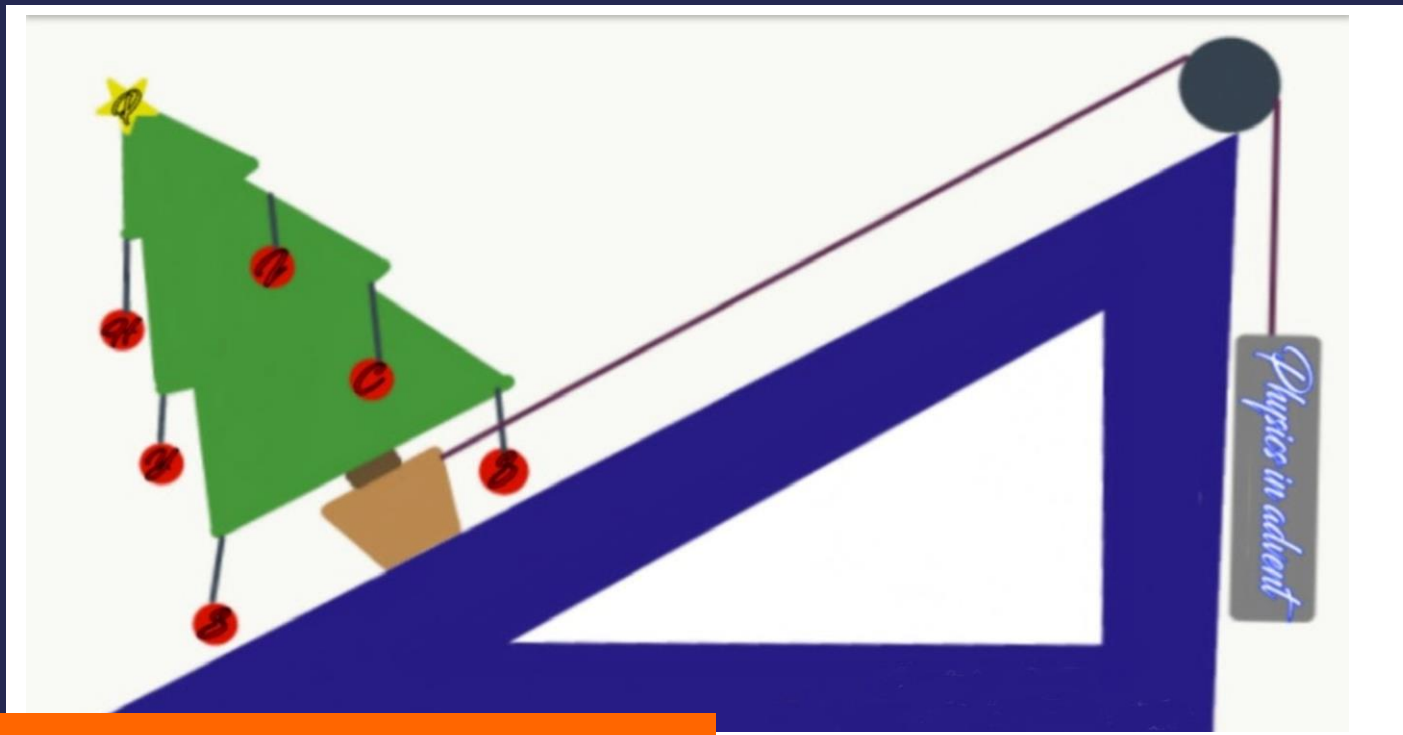
Obiettivo primario del progetto è stato aiutare gli studenti ad ottenere una migliore conoscenza e, di conseguenza, coscienza dei Valori che stanno alla base della convivenza civile e dell’essere cittadini europei: uguaglianza, rispetto, tolleranza, diversità.

Tutti valori presenti nello sport e, ancor di più, alla base dei Giochi Olimpici.

Momento forte del progetto è stata una sessione live con gli studenti della scuola belga. È stato un momento di scambio culturale intenso, di confronto su pratiche e abitudini, di curiosità e voglia di mettersi in gioco.



L’emergenza Covid-19 ha reso più fervida la creatività. Usando l’app Padlet, abbiamo postato nostre foto con indosso mascherine decorate con un motivo sportivo per celebrare l’ **“Outdoor Classroom Day”**!



Coordinatore del progetto e-Twinning "PiA- Physics in Advent" è stato il prof.re Santo Lombardo e partner il liceo "Alpi" di Cesenatico. Le due scuole hanno aderito al progetto proposto dall'università tedesca di Göttingen che ha organizzato l'evento in collaborazione con la Fondazione Wilhelm e Else Heraeus, nonché con l' Associazioni per lo studio della FISICA tedesche, austriache, svizzere ed europee. Obiettivo del progetto è stato la creazione di un calendario dell'Avvento speciale: un calendario dell'Avvento della FISICA! Ognuna delle 24 caselle ha proposto un esperimento di fisica realizzabile con materiali di uso domestici. Gli studenti coinvolti hanno svolto gli esperimenti proposti da Babbo Natale e risposto, per ognuno degli esperimenti, ad una domanda, ottenendo un punteggio finale.



Il laboratorio di fisica è stato uno degli ambienti scolastici nel quale gli studenti hanno potuto sperimentare direttamente e comprendere la meraviglia della fisica applicata alla vita di ogni giorno.

La piattaforma MEET ha sostituito la classe tradizionale, offrendo ad alunni e docenti un nuovo strumento di collaborazione e condivisione.

