



Finanziato dall'Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



ISTITUTO d'ISTRUZIONE SUPERIORE "OLIVETTI"

www.istitutoolivetti.it

Viale Liberazione 25 – Colle Bellavista – 10015 IVREA (TO)

tel. 0125/230013 - CF 84003890013

TOIS01200T@istruzione.it - TOIS01200T@pec.istruzione.it



I tuoi progetti

M4C1I1.4-2022-981-P-19207

Il Progetto

Avviso / Decreto

Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)

TITOLO HELP ME

Codice meccanografico scuola beneficiariaTOIS01200T

Descrizione

Il progetto HELP ME deve intendersi sinergico alle azioni SCUOLA 4.0 NEXT GENERATION LABS e SCUOLA 4.0 NEXT GENERATION CLASSROOM, nonché a tutte le attività di mobilità internazionale ERASMUS+. Nell'ambito degli specifici finanziamenti dell'investimento 1.4, l'Istituto si muoverà parallelamente su diverse linee di azione, coinvolgendo sia propri studenti, sia studenti del 1° grado a cui si ritiene necessario offrire opportunità didattiche finalizzate a prevenire l'abbandono e a orientare le loro scelte su percorsi per loro ottimali: - SUPPORTO INDIVIDUALIZZATO, rivolto a studenti interni a rischio abbandono, per sostenere le abilità di base, aiutarli ad apprendere un metodo di studio proficuo e creare in loro la motivazione all'impegno scolastico e lavorativo quale presupposto per il proprio riscatto personale e sociale. Le attività, a rapporto individuale, si svolgeranno in orario scolastico, verrà poi valutata la possibilità di proseguire anche in orario extrascolastico - iniziative di consolidamento delle COMPETENZE DI BASE (letto-scrittura, capacità di analisi dei contesti e rielaborazione dei dati acquisiti, soft skills generali e STEM) che prevedono attività, sia in orario curriculare, sia extra, per studenti sia del 1° che del 2° grado, a rischio dispersione esplicita o implicita. Si potrà prevedere la presenza anche di compagni con competenze più elevate al fine di creare situazioni di inclusione (la partecipazione di questi ultimi non verrà contabilizzata sui fondi PNRR). Laddove possibile si costituiranno gruppi misti per genere - attività finalizzate allo sviluppo delle COMPETENZE STEM attraverso attività laboratoriali afferenti al making che prevedono: ideazione, progettazione grafica, produzione, rielaborazione e pubblicizzazione del prodotto Possono essere coinvolti sia studenti del 1° grado che del 2°; le attività valorizzano l'apprendimento on the job e il cooperative learning; i gruppi sono misti come per le attività precedenti. Sono previste in orario prevalentemente extracurricolare - attività finalizzate alla socializzazione e all'ACQUISIZIONE DI SOFT SKILLS, destinate sia agli studenti del 1° che del 2° grado, che si collocano nell'ambito delle competizioni sportive (e-sport, competizione di scacchi, competizioni didattiche). Il progetto HELP ME prevede la costituzione di una rete di scuole del primo grado a cui potranno essere rivolti gli interventi con particolare attenzione a questi studenti che hanno manifestato interesse a seguire i corsi di questo Istituto. Ogni anno verrà scelto un tema rispetto al quale devono convergere le diverse esperienze e verrà previsto un evento finale ad esso connesso. Le attività, sia del progetto che curricolari, in alcune discipline, saranno destinate ad affrontare gli stessi temi e a produrre: relazioni anche multimediali, oggetti, spettacoli teatrali/musicali, Finalizzate allo spettacolo finale che verrà poi pubblicizzato attraverso diversi media. Potrebbero essere di riferimento tematiche quali quelle dei concorsi PNSD, BALLUFF, temi ambientali, sostenibilità, libero pensiero... Nel punto successivo vengono descritte in dettaglio alcune idee progettuali la cui durata verrà definita dal collegio docenti in relazione alla progettazione di dettaglio e al target dei partecipanti. Tutte le attività prevedono una valutazione che verrà accolta dai docenti del consiglio di classe che ne terranno conto nella formulazione della valutazione finale.

L'Istituto attiva progetti:

