

RELAZIONE ATTIVITA' DI PROMOZIONE alla SALUTE ed EDUCAZIONE SANITARIA dell'ASL VC per l'A.S. 2022/23

Titolo Progetto: Ambiente e salute, occupiamoci del futuro

Relazione sintetica sulle attività programmate e svolte nel corso dell'A.S. 2022/23:

il progetto, coordinato dalla sezione di Vercelli di ISDE-Medici per l'ambiente e rivolto ai ragazzi della scuola secondaria di secondo grado, fa riferimento all'approccio olistico **ONE HEALTH**: *"Per il bene della salute pubblica e del benessere, il genere umano deve lavorare meglio per conservare la natura e preservare i servizi eco-sistemici e la biodiversità comprendendo e mitigando le attività note che portano all'emergenza delle malattie"*. Per questo motivo la Prevenzione Primaria deve prevedere interventi **sull'ambiente** (attività conoscitiva, ispettiva, informativa ed azioni correttive sulla situazione ambientale generale e locale) per eliminare e correggere le possibili cause di malattia.

Tempistica: il progetto è stato organizzato su due anni scolastici 2021-22 e 2022-23. Nel secondo anno scolastico sono stati effettuati tre interventi in presenza e tre a distanza nelle classi partecipanti ed è stato poi organizzato un evento finale che ha coinvolto in presenza all'aperto tutti i ragazzi partecipanti.

Calendario degli incontri in presenza (liceo Scientifico Avogadro Vercelli 4° BSA e IV CSA) :

- Lunedì 13 febbraio 2023 ore 11-13 "I danni da inquinamento da farmaci" (Dott. Tullio Silvestri- Dott. Marcello Trada)
- Lunedì 20 marzo 2023 ore 11-13 " Valutazione dei limiti di legge per gli inquinanti" (Dott. Renata Torazzo- Dott.Tullio Silvestri)
- Lunedì 17 aprile 2023 11-13 "Prevenzione e attività di volontariato per la tutela della salute globale" con la partecipazione esterna di Giorgio Brizio Friday for Future Torino (dott. Elena Uga)

Calendario degli incontri a distanza (Liceo scientifico Avogadro Vercelli 2° BTR, ITIS Faccio Vercelli 3° IBB e 3° MB, IPSIA Lombardi 4° ottici, 4° odontotecnici, 4° moda):

- Lunedì 27 febbraio 2023 ore 9-11 "I danni da inquinamento da farmaci" (Dott. Tullio Silvestri- Dott. Elena Uga)
- Lunedì 20 marzo 2023 ore 11-13 " Valutazione dei limiti di legge per gli inquinanti" (Dott. Renata Torazzo- Dott.Marcello Trada)
- lunedì 17 aprile 2023 11-13 "Prevenzione e attività di volontariato per la tutela della salute globale" (dott. Elena Uga)

Evento finale in data 6.06.23 a cui hanno partecipato le classi coinvolte, il coro e il gruppo musicale della scuola secondaria di 2° grado Ferrari di Vercelli; nell'occasione si è presentato l'opuscolo redatto dagli studenti, inoltre sono state lette poesie dedicate all'ambiente e affissi cartelloni con disegni e slogan relativi alla salvaguardia dell'ambiente. A tutti i partecipanti è stato donato un segnalibro sul tema ambientale. Ha partecipato anche il Direttore Generale dell'ASL VC aprendo la mattinata con un saluto agli studenti.

Destinatari: hanno partecipato al progetto 32 ragazzi in presenza e circa 150 a distanza appartenenti a Liceo Scientifico Avogadro, ITIS Faccio e IPSIA Lombardi di Vercelli; all'evento finale al quale è stata invitata anche la scuola media musicale Ferrari e due classi dell'istituto Cavour (sempre di Vercelli) hanno partecipato circa 200 ragazzi.

- **Numero di ore singolo intervento:** 10 ore complessive di lezione (2 interventi da 2 ore 2 in webinar e 2 in presenza più un intervento da 2 ore accorpato presenza distanza) e 5 ore per l'evento finale.
- **Numero di edizioni:** 2 edizioni parallele una in presenza e una a distanza
- **Carichi di lavoro:** gli operatori coinvolti sono stati 4 di cui 3 dipendenti ASL (Dott. Uga Pediatria, Dott. Torazzo pediatria, e due medici soci ISDE dott. Marcello Trada e dott. Tullio Silvestri). Il carico di lavoro per l'anno scolastico 2022-23 è da stimarsi in circa 15 ore a testa)

- **Breve valutazione dei risultati di processo e di impatto per la salute:** il coinvolgimento dei ragazzi è documentato dall'impegno profuso nella preparazione delle presentazioni richieste e dalla realizzazione dell'opuscolo finale. Inoltre l'evento finale ha visto un importante e sentito coinvolgimento dei ragazzi, degli insegnanti e una buona attenzione della stampa locale.

- **Documentazione da caricare in Banca Dati Prosa (materiali, documento progettuale..)**

<https://www.aslvc.piemonte.it/index.php/news/1606-ambiente-e-salute-occupiamoci-del-futuro-la-parola-agli-studenti>

https://www.aslvc.piemonte.it/images/downloads/prevenz/Progetto_ambiente_e_salute_-_occupiamoci_del_futuro_def.pdf

<https://www.isdenews.it/ambiente-e-salute-occupiamoci-del-futuro-la-parola-agli-studenti-2/>

- **Punti di forza:** la richiesta agli studenti di collaborare fattivamente alla realizzazione di un opuscolo e in particolar modo la partecipazione attiva all'evento finale li ha coinvolti in maniera efficace.
- **Criticità:** è stata difficoltosa la gestione dei webinar sia in termini di comunicazione con i referenti delle Scuole, sia di partecipazione dei ragazzi rispetto al gruppo in presenza, sia di coordinamento fra le varie classi di istituti diversi nella preparazione del materiale richiesto
- **Risorse e alleanze interne e/o esterne:** collaborazione con la sezione ISDE di Vercelli e con il Centro per le famiglia del Comune di Vercelli per l'evento finale. Partecipazione dell'attivista di FFF scrittore Giorgio Brizio a un incontro con gli studenti.