

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

Progetto: "I SEGNALI DI DISAGIO DEL BAMBINO A SCUOLA"

I MODULO FORMATIVO - Insegnanti Scuola Primaria

Relazione sintetica sulle attività programmate e svolte nel corso dell'A.S. 2022/23: il progetto, caratterizzato da 3 incontri della durata di 2 ore l'uno (per un totale di 6 ore), è stato rivolto agli insegnanti della Scuola Primaria afferenti ai diversi Istituti Comprensivi del territorio dell'ASL di Vercelli. L'intervento si è focalizzato da una parte sugli aspetti teorici relativi allo sviluppo affettivo dei bambini tra i 6 e i 10 anni e sui segnali e sulle espressioni del malessere emotivo dei bambini in classe, dall'altra sulle strategie già in possesso dell'insegnante per far fronte al disagio manifestato nel processo educativo. Attraverso diverse esemplificazioni, gli insegnanti sono stati condotti a riflettere e a confrontarsi sulle strategie psicopedagogiche più utili per gestire situazioni stressanti e di forte impatto emotivo.

- **Tempistica:** periodo marzo – aprile 2023
- **Destinatari:** n. 7 insegnanti della Scuola Primaria:
 - Scuola Primaria "Carlo Angela" di Vercelli
- **Numero di ore singolo intervento:** n. 6 ore per ogni edizione dell'intervento
- **Numero di edizioni:** n. 1 edizione del progetto
- **Carichi di lavoro:** n. 16 ore n. 1 psicologo
- **Breve valutazione dei risultati di processo e di impatto per la salute:** Questionario di gradimento
- **Documentazione da caricare in Banca Dati Prosa (materiali, documento progettuale..)**
- **Punti di forza:**
 - Le tematiche affrontate hanno risposto ad un bisogno formativo dei partecipanti
 - Il progetto mirava a rafforzare le strategie già in possesso delle insegnanti dando nuove chiavi di lettura al disagio dei bambini espressi in classe
 - La formazione in aula è stata efficace nel permettere la partecipazione attiva del gruppo
- **Criticità:**
 - In una possibile nuova edizione si potrebbero proporre l'inserimento di nuovi contenuti