

# Programma Scientiam Inquirendo Discere – SID ANISN Lombardia

Responsabili didattici: *Franca Pagani – Rosanna La Torraca*

## Le attività di formazione dell'a.s. 2017/2018 Secondo I.B.S.E. (Inquiry Based Science Education) Livello avanzato

Per docenti dalla scuola dell'infanzia alla secondaria di 1° grado che hanno già frequentato un corso SID  
**“Dentro gli alimenti”**

Data	Orario	Sede	Argomento/i
17 ottobre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Attività IBSE e non IBSE? Le tazzine di caffè.
27 ottobre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Un'attività di laboratorio formato IBSE I colori nella frutta e verdura . Le domande investigabili
17 Novembre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Un'attività di laboratorio formato IBSE: “A caccia di vitamine” Una vitamina famosa : la vitamina C
23 novembre	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	<b>A cura della Fondazione Veronesi una attività per gli studenti dal titolo : IO VIVO SANO</b> <b>Un percorso all'interno del nostro organismo per scoprire cosa succede quando mangiamo</b>
Gennaio	Classe 3 ore		Sperimentazione in classe di una delle attività svolte
12 Febbraio	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Una attività di laboratorio formato IBSE: Vivente non vivente : confronto tra il lievito chimico e Saccaromicetes cerevisie La documentazione dell'insegnante e dello studente

28 Febbraio	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	Una attività di laboratorio formato IBSE:  Fare il pane con farine "antiche"
Marzo	In classe 3 ore		Sperimentazione in classe di una delle attività svolte
9 aprile	14.30- 18.30	Acquario Civico Viale Gadio 2 MILANO	IBSE e le competenze disciplinari e di cittadinanza: Strumenti di valutazione  Proposta di un compito di realtà : analisi dei succhi di frutta

**Totale ore in presenza 28**