



LE PAROLE DELLA SCIENZA

in collaborazione con I.C. di Falconara M.
"Galileo Ferraris" e "Falconara Centro"



9° SEMINARIO di FORMAZIONE 10-11 Settembre 2018

presso I.C. "Galileo Ferraris" - V. Tito Speri - Falconara Marittima

Esperimenti che diventano ... ESPERIENZE

Gli esperimenti o i fenomeni del mondo naturale devono poter coinvolgere gli allievi, indurli a porre domande e ad interagire con gli altri, per progettare e realizzare investigazioni che conducano all'apprendimento.

Il docente è il regista e la guida di tutte le situazioni d'apprendimento.

RELATORI

Prof. G. Valitutti e Prof. M. Falasca

con interventi delle insegnanti del Consiglio Direttivo:

Cesarina Mancinelli, Laura Ricciardi e Federica Accoroni,

Sonia Nicusanti e Giuliana Pozzi, Gabriella Guaglione,

Flora Donnaruma e Mariarosa Ritonnale, Patrizia Gostoli e Novella Ferri,

M.Oliva Baldoni e Patrizia Lizzadro.

Orario:

Lunedì 10 settembre: ore 15-18,30

Martedì 11 settembre: ore 9-12 / 15-18,30

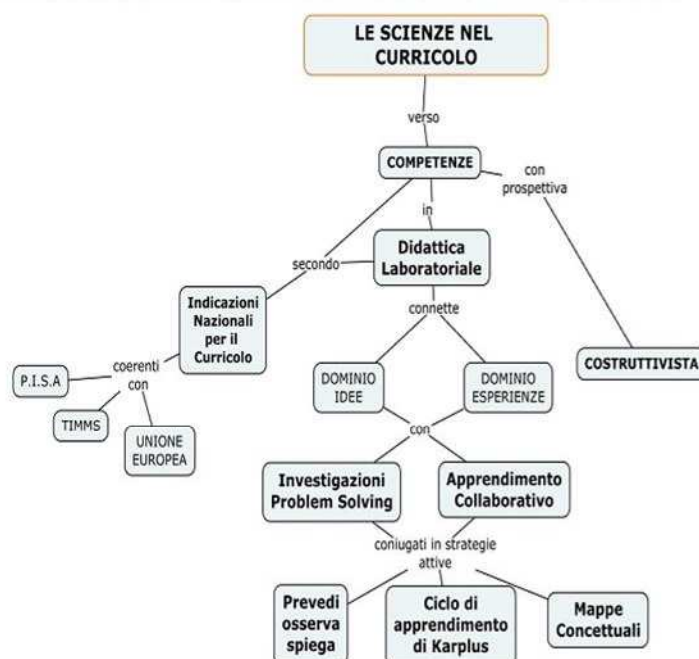
Iscrizioni **ENTRO il 5 SETTEMBRE 2018**
fino ad un massimo di 70 partecipanti.

Per ogni Istituto della Rete Prodest verranno accolte 8-10 domande.

Modalità d'iscrizione:

- Mail a prodest@isc-fabriano.it
 - Cartaceo tramite referente del Progetto nella Scuola di appartenenza
- SCARICA MODULO ALLEGATO**

Al termine del Seminario verrà rilasciato
ATTESTATO di PARTECIPAZIONE.



PROGRAMMA

Lunedì 10 settembre

- h. 15 - Registrazione ed accoglienza
- h. 15,15 - Presentazione degli aspetti dialogici che rendono efficaci le investigazioni scientifiche - Falasca e C. Mancinelli
- h. 15,45 - Circle Time e dialogo collettivo sulle attività di "Parole della Scienza" svolte nelle scuole

PAUSA CAFFE' (15 minuti)

- h. 17 - Esperimento in tre fasi: la possibile progressione concettuale nei diversi ordini di scuola - Falasca e Valitutti
- h. 17,30 - Auto-test e riflessione, con interscambio in coppie, sulle abilità dialogiche utili all'insegnamento reciproco - Falasca

Martedì 11 settembre (ore 9-12)

- h. 9 - Innovatio Educativa: nel dissolvimento valoriale attuale in che modo l'Educazione scientifica può favorire legami sociali e contemporaneamente apprendimento disciplinare? Valitutti
- h.10 - Esempi di attività pratiche e collaborative presentate dai membri del Direttivo di "Parole della Scienza"

PAUSA CAFFE' (15 minuti)

- h. 11 - Tre esperimenti che danno luogo a processi di esperienze di apprendimento per lo sviluppo delle competenze scuola dell'infanzia-primaria e secondaria I° grado - Falasca e Valitutti

Martedì 11 settembre (ore 15-18,30)

- h. 15 - Perché in Italia si parla poco di mappe concettuali? Quale ruolo nella valutazione diagnostica e formativa per le competenze? - Valitutti
- h. 15,30 - Come sviluppare le abilità nel curriculum secondo le Indicazioni Nazionali? Esempi nell'ambito dell'educazione scientifica - Falasca

PAUSA CAFFE' (15 minuti)

- h. 17 - Esempi di attività pratiche e collaborative presentate dai membri del Direttivo di "Parole della scienza"
- h. 18 - Conclusione dei lavori: revisione e prospettive delle scuole

PRANZO IN AUTOGESTIONE O CON POSSIBILITA' DI PRENOTAZIONE IN LOCO
(seguiranno comunicazioni specifiche)

VISITA IL SITO www.leparoledella scienza.it



LE PAROLE DELLA SCIENZA

9° SEMINARIO di FORMAZIONE

10-11 Settembre 2018

presso I.C. "Galileo Ferraris" - V. Tito Speri - Falconara Marittima

Esperimenti che diventano ... ESPERIENZE

MODULO D'ISCRIZIONE

scadenza 5/10/2018

da inviare tramite mail a prodest@isc-fabriano.it (scaricare, compilare e firmare, quindi allegare copia digitale)

oppure

consegnare in cartaceo al Referente di Progetto della scuola di appartenenza

NOME

COGNOME

ORDINE DI SCUOLA

ISTITUTO/DIREZIONE

SEDE DI SERVIZIO

MAIL

Data

FIRMA

.....

