



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

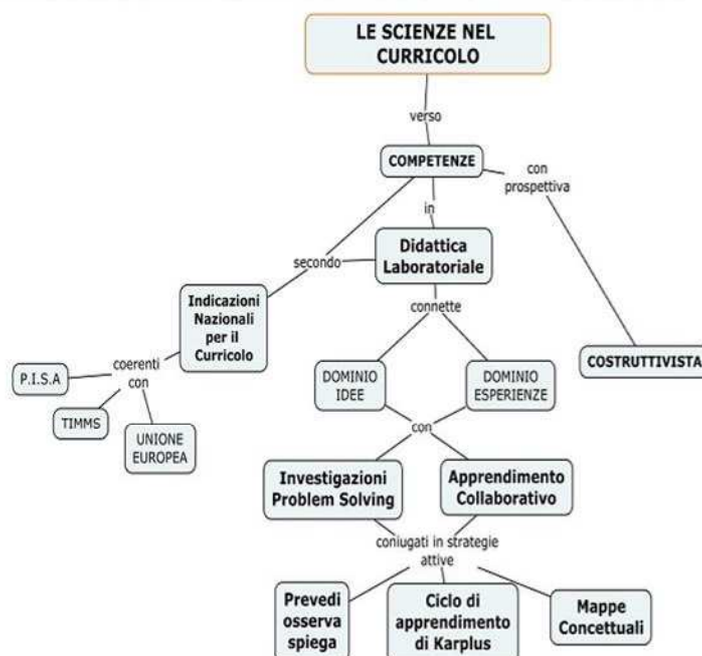
Iscrizioni **ENTRO il 5 SETTEMBRE 2018**
fino ad un massimo di 70 partecipanti.

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.



LE PAROLE DELLA SCIENZA

www.leparoledella scienza.it

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

9° SEMINARIO di FORMAZIONE
10 - 11 Settembre 2018

Esperimenti che diventano ... ESPERIENZE

RELATORI: Prof. G.Valitutti e Prof. M.Falasca

con la partecipazione dei membri del Consiglio Direttivo

PROGRAMMA



Lunedì 10 settembre (ore 15-18,30)

- h. 15 - Registrazione e 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 - Per un apprendimento significativo - intervento del Prof. Valitutti

PAUSA CAFFE' (15 minuti)

Martedì 11 settembre (ore 15-18,30)

- h. 15 - Postazioni: esempi di attività pratiche e collaborative presentate dai membri del Direttivo di "Parole della Scienza"
- h. 17 - Come sviluppare le abilità nel curriculum secondo le Indicazioni Nazionali? Esempi nell'ambito dell' educazione scientifica - Valitutti e Falasca
- h. 18 - Conclusione dei lavori: revisione e prospettive delle scuole
Consegna degli attestati