



ISTITUTO COMPRENSIVO "GAUDENZIO FERRARI"

via Marconi, 9 - 28015 MOMO (NO)
tel. 0321 926134 - fax 0321 925666 - e-mail: noic817009@istruzione.it
codice fiscale 80010620039



prot. n. 898/D3a

Momo, 6 febbraio 2019

A tutte le Istituzioni Scolastiche
della Rete d'Ambito Novara 2
Loro indirizzi

Al Liceo Scientifico "Galileo Galilei"
di Borgomanero
scuola capofila Rete d'Ambito Novara 2

Oggetto: formazione e aggiornamento

L'Istituto Comprensivo "Gaudenzio Ferrari", nell'ambito della priorità 4.2 *Didattica per competenze, innovazione metodologica e competenze di base*, individuata dal Piano Nazionale Formazione Docenti, organizza un corso di formazione sul tema

LABORATORIO DI SCIENZE

che si svolgerà nell'aula di scienze presso la Scuola Secondaria di primo grado di Suno, piazza GB Ricci, 1, dalle ore 16.00 alle ore 19.00, nelle seguenti date:

- mercoledì 20 febbraio, mercoledì 6 marzo, mercoledì 20 marzo, mercoledì 10 aprile

Relatore sarà il prof. Paolo Campagnoli, laureato in scienze naturali presso l'Università Statale di Milano, docente di Scienze Naturali, Chimiche e Biologiche presso il Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Borgomanero.

Direttrice del corso è la prof.ssa Silvia Grazioli, docente dell'Istituto Comprensivo "Gaudenzio Ferrari" di Momo.

Nel corso saranno presentate semplici esperienze, da fare in classe o a casa, per aiutare gli alunni della scuola primaria a capire le scienze, rendendole più interessanti e divertenti.

Il programma prevede i seguenti argomenti durante i quattro incontri:

- esperimenti di Chimica
- esploriamo il mondo della Fisica
- proposte didattiche per capire la Biologia
- conosciamo l'Astronomia e le Scienze dalla Terra

Il corso è destinato agli insegnanti di scuola primaria, ma può offrire spunti interessanti anche per i docenti di scuola secondaria di primo grado.

Il corso si colloca nelle attività di formazione approvate dalla Rete d'Ambito Novara 2 ed è pertanto attività valida per l'inserimento nel portfolio professionale.

L'iscrizione si effettua inviando una e-mail all'indirizzo di posta elettronica noic817009@istruzione.it, entro venerdì 15 febbraio 2019, salvo anticipato raggiungimento del numero massimo di partecipanti, specificando **cognome e nome, codice fiscale, luogo e data di nascita** (dati necessari per il rilascio dell'attestato di partecipazione), **istituto di servizio, ordine di scuola di appartenenza**. Verranno accolte fino a **venti iscrizioni**, in ordine di arrivo, **con precedenza per i docenti di scuola primaria dell'Istituto organizzatore**.

La conferma dell'ammissione al corso verrà data con comunicazione all'Istituto di servizio.

L'iscrizione al corso è gratuita. Dato il numero limitato di posti disponibili, si raccomanda di effettuare la propria iscrizione solo se realmente intenzionati a partecipare.



Il Dirigente Scolastico
prof. Gerardo Pedullà



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)