



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

I.S.I.S. "Giulio Natta"

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449

C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C

email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.gov.it

Proposta formativa Ambito 4

Ai Dirigenti scolastici
Ai docenti di ogni ordine e grado
p.c -Ufficio scolastico territoriale Ambito Bergamo

La rete dell'Ambito 4, all'interno del Piano Triennale per la Formazione docenti, ha predisposto tre unità formative da realizzarsi nel periodo aprile - giugno 2017.

Le unità formative

- Le didattiche innovative per la complessità della classe
- La didattica per competenze
- Valutare per valorizzare: la valutazione delle competenze

Le didattiche innovative per la complessità della classe

Il percorso si articola in una prima giornata seminariale, 20 aprile 2017, presso il Liceo Mascheroni di Bergamo aperta a tutti i docenti, a cui faranno seguito workshop di riflessione sulla complessità della classe e sui possibili approcci didattici innovativi. I workshop prevedono una successiva iscrizione che verrà resa nota in seguito.

Argomenti del seminario: le avanguardie educative; le didattiche innovative al servizio di una migliore gestione della classe, la didattica integrata, il service learning...

Al seminario si accetteranno le iscrizioni dei docenti fino al raggiungimento del numero massimo di capienza dell'auditorium (250).

La didattica per competenze

Il percorso prevede 10 ore in presenza e 15 online. Le attività in presenza si svolgeranno presso il Liceo Mascheroni di Bergamo.

Il programma formativo propone:

Discipline e competenze: una integrazione possibile;

Percorsi finalizzati alla promozione di competenze: analisi critica di casi;

Le metodologie attive nella didattica per competenze;

Come costruire percorsi di apprendimento orientati all'acquisizione delle competenze disciplinari e di cittadinanza.

Valutare per valorizzare: la valutazione delle competenze

Il percorso prevede 10 ore in presenza e 15 online. Le attività in presenza si svolgeranno presso l'Istituto Quarenghi di Bergamo.



ISTITUTO TECNICO indirizzo CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE
articolazioni CHIMICA E MATERIALI, BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI, BIOTECNOLOGIE SANITARIE
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA



Certificato
n. 0413057



Intertek



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

I.S.I.S. "Giulio Natta"

via Europa, 15 – 24125 Bergamo – Tel: 035 319376 Fax: 035 316449

C.F.: 80031940168 – Cod. mecc.: BGIS03200C

email: info@nattabg.it; pec: bgis03200c@pec.istruzione.it; web: www.nattabg.gov.it

Il programma formativo promuove una riflessione sulla valutazione per competenze, in verticale tra i diversi ordini di scuola. Nella sua cornice globale, l'unità formativa è pensata come estesa a tutti gli ordini di scuola perché l'intento è quello di condividere presupposti e aspetti specifici della valutazione affinché le azioni da mettere in atto - pur nel rispetto delle peculiarità - siano tra loro coerenti e (ri)conosciute da ciascuno; il passaggio successivo, di ricerca azione, permetterà di contestualizzare quanto condiviso, in relazione alle fasce d'età di riferimento.

Scelta delle unità formative e modalità di iscrizione

I docenti interessati potranno iscriversi al:

- Seminario "**Le didattiche innovative per la complessità della classe**" (fino a un massimo di 250);
- Ad **una sola** delle successive Unità formative:

La didattica per competenze

Valutare per valorizzare: la valutazione delle competenze

Le iscrizioni si effettuano compilando l'apposito modulo online reperibile all' indirizzo:

<http://reteambito4.scaffi.it/>

Per ulteriori informazioni scrivere all'indirizzo mail:dirigente@nattabg.it o telefonare al n. 3395865867

Maria Amodeo

Dirigente scuola polo per la formazione Ambito 4



ISTITUTO TECNICO indirizzo CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE
articolazioni CHIMICA E MATERIALI, BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI, BIOTECNOLOGIE SANITARIE
LICEO SCIENTIFICO opzione SCIENZE APPLICATE
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE DELLA VITA



Certificato
n. 0413057



Intertek