



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



Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico 10.8 – Azione 10.8.4 - CUP B19G16000200007

Prot. n. 8924/C42

Bergamo, 28 dicembre 2016

Agli Istituti Scolastici
della Provincia di Bergamo
Interessati

Oggetto: corso di formazione per il personale docente – FLIPPED CLASSROOM BASE
PON PNSD

Con la presente si comunicano le date del corso di formazione in oggetto, presso l'Isis
Giulio Natta:

10/1/2017 dalle ore 16.30 alle ore 19.30
18/1/2017 dalle ore 16.30 alle ore 19.30
26/1/2017 dalle ore 16.30 alle ore 19.30
13/2/2017 dalle ore 16.30 alle ore 19.30
10/3/2017 dalle ore 16.30 alle ore 19.30

Si allega elenco docenti iscritti.

Si raccomanda di avvisare il proprio personale docente iscritto al suddetto corso di portare il proprio tablet, pc portatile...

Sul sito della scuola www.nattabg.gov.it sezione AVVISI , viene pubblicata la presente comunicazione .

Cordiali saluti.

F.to Il Dirigente Scolastico
prof. ssa Maria Amodeo



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 responsabile del procedimento .: Dott.^{SSA} Daniela Beccaluva
Il referente del procedimento: Rosa Pesante*



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™