



## 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 10.8.1 – Sottoazione 10.8.1.A - Modulo 10.8.1.A.2

Prot. 1575/C14

Bergamo, 27/2/2016

### **INDIVIDUAZIONE ESPERTO INTERNO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI PROGETTISTA PON 10.8.1.A2-FESR-PON-LO-2015-98 CUP B16J15000630007**

#### **IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

VISTO il PON programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n 9952 del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;

VISTA la nota del MIUR prot. N 1710 del 15/1/2016 di approvazione dell'intervento a valere sull'obiettivo/azione del PON 10.8.1.A2-FESR-PON-LO-2015-98 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento";

VISTA la nota del MIUR prot. 1764 del 20/1/2016 di autorizzazione del progetto PON;

VISTO l'avviso di selezione al personale dell'amministrazione scolastica per l'affidamento dell'incarico di progettista pubblicato all'Albo di Istituto,

ESAMINATA l'unica domanda pervenuta da parte dell'ass.te tecnico Meleca Carlo;

RISCONTRATA la conformità dei requisiti richiesti dal bando ed esaminate la qualificazione professionale e le esperienze lavorative già maturate nel settore;

#### **INDIVIDUA**

Quale destinatario del conferimento dell'incarico di PROGETTISTA il Sig. Meleca Carlo.

#### **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