



ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SUPERIORE STATALE
DES AMBROIS



Liceo Classico della Comunicazione - Liceo Linguistico con ESABAC
Liceo Scientifico delle Scienze Applicate - Liceo Scientifico Sportivo
Istituto Tecnico Economico per il Turismo
Istituto Professionale Industria Artigianato per la Grafica multimediale e le Produzioni audiovisive
Scuola Media di Oulx - Scuola Media di Bardonecchia - Scuola Media di Sestriere
Sede Centrale
Via Martin Luther King, 10 - 10056 Oulx (TO) Tel 0122.83.11.51 - Fax 0122.83.23.92
tois00100b@istruzione.it tois00100b@pec.istruzione.it ~ Su internet www.desambrois.gov.it
Codice Fiscale: 96024300012

Protocollo digitale

Oulx, 05/12/2019

Oggetto:

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020.

Programma Operativo Complementare “Per la Scuola. Competenze e ambienti per l’apprendimento» 2014-2020”
Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione.

In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. 2669 del 03/03/2017

Graduatoria del personale ESPERTO nell’ambito del PON FSE “Pensiero Computazionale Cittadinanza Digitale”, codice progetto: 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-184, Moduli 1 e 2.

CUP: F37I18000620007

Visto il bando prot. 6615/2019 del 05/11/2019 per la selezione di personale cui conferire incarichi di ESPERTO nell’ambito del ESPERTO nell’ambito del PON FSE Azione “Pensiero Computazionale Cittadinanza Digitale”, codice progetto: 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-184, Moduli 1 e 2

Viste le domande pervenute, prot. n. 6932/2019 del 16/11/2019, prot. n. 7075/2019 del 21/11/2019

Vista la valutazione delle domande pervenute effettuata dalla Commissione di valutazione per la selezione di personale cui conferire incarichi di ESPERTO nell’ambito del PON FSE Azione “Pensiero Computazionale Cittadinanza Digitale”, codice progetto: 10.2.2A-FdRPOC-PI-2018-184, Moduli 1 e 2, composta da:

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Pietro Ainardi | Dirigente scolastico |
| Maria Padovano | Direttore dei Servizi Amministrativi |
| Antonella Sterna | Docente |

Si pubblica la seguente graduatoria del personale ESPERTO per i moduli previsti dal progetto, suddivisa per personale interno (avente la precedenza nell’assegnazione degli incarichi) e personale esterno.

Candidature INTERNE

MODULO 1 – Competenze di cittadinanza digitale- Saper utilizzare il web: conoscenza, comprensione dei pericoli e delle potenzialità, 30 ore

| Candidato | Punteggio | Posizione |
|------------------|-----------|-----------|
| Siclari Giovanna | 10 | 1 |

MODULO 2 – Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale - Studenti protagonisti del web: il blog dell'Istituto, 30 ore

| Candidato | Punteggio | Posizione |
|------------------|-----------|-----------|
| Siclari Giovanna | 10 | 1 |

Candidature ESTERNE

MODULO 1 – Competenze di cittadinanza digitale- Saper utilizzare il web: conoscenza, comprensione dei pericoli e delle potenzialità, 30 ore

| Candidato | Punteggio | Posizione |
|------------------------|-----------|-----------|
| Nesci Francesca Romana | 16 | 1 |

MODULO 2 – Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale - Studenti protagonisti del web: il blog dell'Istituto, 30 ore

| Candidato | Punteggio | Posizione |
|------------------------|-----------|-----------|
| Nesci Francesca Romana | 16 | 1 |

Dalle precedenti graduatorie, discendono le seguenti individuazioni per l'assegnazione degli incarichi nei diversi sottomoduli:

MODULO 1 – Competenze di cittadinanza digitale- Saper utilizzare il web: conoscenza, comprensione dei pericoli e delle potenzialità, 30 ore

| <i>Sottomodulo:</i> | <i>Assegnazione incarico a:</i> |
|--|---|
| Sottomodulo A) legislazione e privacy - 6 ore | 1°) Siclari Giovanna – 2°) Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo B) cyberbullismo - 6 ore | Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo C) fake news - 6 ore | Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo D) trovare, selezionare e gestire informazioni sul web - 12 ore | Nesci Francesca Romana |

MODULO 2 – Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale- Studenti protagonisti del web: il blog dell'Istituto, 30 ore

| <i>Sottomodulo:</i> | <i>Assegnazione incarico a:</i> |
|--|---|
| Sottomodulo A) cosa è un blog- come si costruisce- impostazione grafica - 10 ore | Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo B) quali contenuti si possono scegliere- privacy e legislazione - 4 ore | 1°) Siclari Giovanna – 2°) Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo C) come gestire l'aggiornamento e le comunicazioni - 4 ore | Nesci Francesca Romana |
| Sottomodulo D) attività laboratoriali per la creazione del blog - 12 ore | Nesci Francesca Romana |

Il Dirigente scolastico
Pietro Ainardi
Firmato digitalmente