



Ministero dell'Istruzione, dell'università e della ricerca



**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"GRAZIO COSSALI"**



Via Milano, 83 - 25034 Orzinuovi (BS)
Tel: 030 941027 - 030 941220 Fax: 030 944315
e_mail: BSIS01300G@istruzione.it - istituto@cossali.gov.it
bsis01300g@pec.istruzione.it - www.cossali.gov.it

Prot. n° 10981

Orzinuovi, 10 novembre 2016

Agli Istituti Scolastici

Provincia di Brescia

Oggetto: iscrizioni corsi PON.

In considerazione della riapertura della piattaforma dedicata ai Fondi Strutturali dalle ore 10,00 di lunedì 14 novembre 2016 alle ore 14,00 di lunedì 21 novembre 2016 (Circolare Ministeriale Prot. n° AA00DGEFID/12881 del 4 novembre 2016), con la presente si invitano le SS.VV. a voler valutare la possibilità di iscrivere il personale interessato ai corsi PON presso il Ns. Istituto che, in qualità di Snodo Formativo, propone i seguenti Moduli:

3. Modulo "Strumenti avanzati per la produttività, collaborazione on-line e sicurezza in rete"

Rivolto alla formazione del **Personale amministrativo**

Durata complessiva del modulo n° **36 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
IT Security	12
On Line Collaboration	9
Advanced Word Processing	15

4. Modulo "Uso avanzato dei fogli di calcolo, pubblicazione di contenuti in rete e utilizzo di google drive"

Rivolto alla formazione del **Personale amministrativo**

Durata complessiva del modulo n° **36 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Web Editing	9
Utilizzo e caratteristiche principali di Google Drive	12
Advanced Spreadsheet	15

5. Modulo “Uso sicuro della rete della scuola, gestione dei dispositivi individuali e dei sistemi operativi (proprietary o liberi) e hardware della scuola”

Rivolto alla formazione del **Personale tecnico 2° ciclo**

Durata complessiva del modulo n° **36 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
E-Safety: fare didattica in sicurezza	3
Sicurezza Informatica	3
Apprendere in mobilità: il BYOD	6
On Line Collaboration	6
Sistemi Operativi Windows e Linux	6
Hardware del PC	6
Reti	6

6. Modulo “Strumenti d’innovazione per l’animatore digitale”

Rivolto alla formazione degli **Animatori Digitali**

Durata complessiva del modulo n° **24 ore** divise in:

Area tematica “A”	ore
Progettare l’innovazione scolastica - Strumenti per l’Animatore Digitale	6
Mappare le competenze dei colleghi e orientarli alla formazione	6
Area tematica “B”	
E-Safety: fare didattica in sicurezza	6
Pubblicare e Comunicare: gli ambienti del web	6

7. Modulo “Mobile learning, byod e inclusione”

Rivolto alla formazione del **Team per l’innovazione**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
Apprendere in mobilità: il BYOD	9
Tecnologie Digitali e Studenti BES: superare le difficoltà	9

8. Modulo “Comunicazione in rete e sicurezza on-line”

Rivolto alla formazione del **Team per l’innovazione**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
E-Safety: fare didattica in sicurezza	9
Apprendere comunicando in rete	9

9. Modulo "Pensiero computazionale: creatività, espressione personale e multimedialità"

Rivolto alla formazione del **Team per l'innovazione**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "A"	ore
Innovazione nel modo di pensare	3
Analisi sul significato del pensiero computazionale	3
Vantaggi del pensiero computazionale e teorie dell'apprendimento	3
Migliorare la progettazione didattica attraverso il pensiero computazionale	3
Area tematica "B"	
Coding	3
Scrittura collaborativa con sistemi wikii	3

10. Modulo "Progettazione didattica per episodi di apprendimento situati (EAS) con le tic"

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "A"	ore
Sperimentare approcci didattici innovativi attraverso le TIC	6
Progettare per EAS nelle diverse aree disciplinari	6
Area tematica "B"	
Esperienze di Flipped Classroom e ambienti di apprendimento	6

11. Modulo "Fare didattica con il software Open Source"

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Classificazione dei software Open Source	3
Interagire nella classe digitale	3
La scrittura multimediale	3
Applicazione dei software alla didattica	9

12. Modulo "Inclusione alunni BES: procedure e modulistica"

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Piano educativo individualizzato (PEI)	9
Piano didattico personalizzato (PDP)	9

13. Modulo “ Le Tecnologie a supporto dell’inclusione: BES & e-reader”

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
Tecnologie Digitali e Studenti BES: superare le difficoltà	9
Scrivere e leggere digitale: editor di testi e e-reader	9

14. Modulo “Pubblicazione di contenuti in rete e sicurezza informatica”

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
E-Safety: fare didattica in sicurezza	9
Pubblicare e comunicare: gli ambienti del web	9

15. Modulo “Classroom di google”

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
Configurazione	6
Organizzazione	6
Comunicazioni	6

16. Modulo “Immagini, video e animazioni: costruzioni multimediali per la didattica partecipata”

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica “B”	ore
Creare situazioni in cui le competenze digitali si integrino con la costruzione di contenuti didattici	3
Relazioni tra linguaggi verbali e non verbali	3
Comunicare con le immagini: grafica digitale	3
Costruire Storyboard per presentazioni multimediali	9

17. Modulo "Ricerca in rete e presentazioni multimediali"

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Comunicare ed esprimersi: presentazioni digitali	9
Imparare con Internet: Ricerca in rete	9

18. Modulo "Simulazioni matematiche, scientifiche e sociali "

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Realizzare simulazioni matematiche	6
Utilizzare ambienti di simulazione scientifica	6
Utilizzare spazi di simulazione sociale	6

19. Modulo "Valorizzare le competenze: valutare col supporto delle TIC"

Rivolto alla formazione del **Personale docente**

Durata complessiva del modulo n° **18 ore** divise in:

Area tematica "B"	ore
Valutazione formativa, valutazione sommativa & TIC	9
Autovalutazione e Valutazione tra Pari con le TIC	9

A disposizione per ogni chiarimenti, si porgono distinti saluti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Luca Alessandri

*La firma è omessa ai sensi dell'art. 3,
D.to Lgs. 12/02/1993, n° 39*