

Gentili colleghi e docenti,

in qualità di Dirigente Scolastico dell'I.I.S. A. Volta di Pescara, scuola capofila delle rete regionale PNSD – Polo Formativo Abruzzo, incaricata di gestire le azioni formative istituite ai sensi del DM 762/2014 e del DM 435/2015, vi comunico alcune informazioni relative alla complessiva organizzazione delle attività formative dirette agli Animatori Digitali ed al Team per l'innovazione.

Le attività del Polo Formativo dell'Abruzzo dirette agli Animatori Digitali constano di n. 10 corsi¹ programmati nel periodo aprile-settembre 2016 mentre quelle per il Team dell'Innovazione di 38² corsi erogati nel periodo aprile-settembre 2016. Al momento sulla piattaforma Sidi sono visibili tutti i corsi. A tal fine preciso: in merito ai corsi per gli animatori digitali sul SIDI troverete gli stessi moduli formativi numerati progressivamente poiché, in fase di inserimento, il numero massimo di posti disponibili per ogni corso era di 25; quindi, per consentire a tutti di iscriversi abbiamo adottato la soluzione predetta ma trattasi dei medesimi moduli formativi ripetuti più volte come si evince dalle date e dalle sedi di formazione coincidenti.

Gli animatori digitali da voi individuati dovranno seguire l'intero percorso di formazione.

Per quanto concerne i docenti del team per l'innovazione, come da indicazioni ricevute dal MIUR, gli stessi sono liberi di scegliere quali e quanti corsi (ex DM 762/2014) frequentare.

In fase di iscrizione al corso nella casella provincia di titolarità occorre indicare sempre Pescara altrimenti i moduli formativi non verranno visualizzati.

Vi informo inoltre che:

- l'offerta complessiva dei corsi è programmata su base regionale e provinciale; tenuto conto del numero delle scuole presenti in ogni singola provincia, qualora le richieste di cambio di provincia dovessero essere in numero elevato, o comunque tale da squilibrare la distribuzione territoriale programmata, i cambi di provincia non potranno essere accolti;
- le attività formative hanno una struttura comune che fa capo ad un medesimo team di progettazione; l'individuazione dei formatori è tale da garantire la omogeneità delle attività formative erogate in tutta la regione;

In relazione alla procedura di iscrizione dell'Animatore Digitale e dei componenti del Team per l'Innovazione ai corsi, vi ricordo che le sedi formative potranno accettare o rifiutare le iscrizioni solo successivamente alla convalida da parte del DS.

Al fine di facilitare la gestione di questa procedura, riepilogo i passaggi da seguire sulla piattaforma SIDI.

Dal menù generale SIDI: selezionare rilevazioni – rilevazioni sulle scuole; entrare con il profilo Dirigente Scolastico; selezionare convalida iscrizioni; una videata vi dirà che il sistema è chiuso: ignoratela cliccate in alto a sinistra su convalida iscrizioni; si aprirà una videata con diverse informazioni: dai menù a tendina selezionate l'anno scolastico di riferimento e il decreto istitutivo dei corsi (selezionando tutti potrete accedere a tutte le iscrizioni da convalidare); avanti sulla schermata successiva; a questo punto visualizzerete i docenti della vostra scuola da convalidare: dovrete selezionarli ed approvarli singolarmente. Potete approvare una sola iscrizione per ognuno dei docenti individuati.

Un caro saluto

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Maria Pia Lentino

¹ Vedi allegato

² Vedi allegato

ALLEGATO 1

Per l'avvio della formazione DM 435/2015 si riportano di seguito alcune indicazioni contenute nella nota del MIUR pervenuta il 3 marzo e le relative azioni già espletate

SINTESI NOTA MIUR

[...]

Con riferimento all'attivazione dei percorsi formativi in oggetto, si rappresentano di seguito le diverse fasi necessarie per il corretto avvio delle attività.

1. Definizione degli snodi formativi

A seguito dell'individuazione dei Poli formativi responsabili dell'organizzazione e della gestione delle attività e dei percorsi di formazione per gli Animatori digitali, di cui ai decreti del Direttore della Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale 25 novembre 2015, n. 50 e 29 dicembre 2015, n. 75, e a seguito dell'analisi dei progetti formativi pervenuti, si chiede di fornire a questa Direzione generale (innovazionedigitale@istruzione.it), entro il 7 marzo 2016, l'elenco definitivo, per ciascun polo, degli snodi formativi individuati (con codice meccanografico e indirizzo) avendo cura di garantire un congruo numero di sedi di corso per raggiungere capillarmente l'intero territorio di riferimento.

3. Caricamento dei corsi previsti

Dal 14 marzo 2016 al 16 marzo 2016, codesti Poli dovranno garantire il caricamento, nell'apposito ambiente Sidi/Polis (http://www.istruzione.it/portale_sidi/), dei corsi previsti, al fine di consentire la successiva iscrizione da parte degli animatori digitali.

Gli snodi e le scuole della rete per la formazione animatori digitali sono stati comunicati; i corsi caricati. I dettagli:

SEDI e CORSI FORMAZIONE ANIMATORI DIGITALI DM 435/2015

Le sedi

PROVINCIA PESCARA

Istituto di Istruzione Superiore A. Volta – PESCARA (scuola capofila)

PROVINCIA CHIETI

I.I.S. Mattei di Vasto

I.I.S. Savoia di Chieti

PROVINCIA L'AQUILA

Istituto di Istruzione Superiore Patini-

Liberatore – CASTEL DI SANGRO

Istituto di Istruzione Superiore D'AOSTA –

L'AQUILA

PROVINCIA TERAMO

Istituto di Istruzione Superiore Alessandrino

Marino Forti – TERAMO

Liceo Scientifico Curie – GIULIANOVA

I corsi

Corsi	N. ore	Periodo	Sede e articolazione
Coding e pensiero computazionale	3	12 aprile	Aurum (seminario)
Il contributo della robotica nello sviluppo del pensiero computazionale	3	12 aprile	IIS Volta
Il contributo del gioco nello sviluppo del pensiero computazionale	3	Dal 13 aprile al 6 giugno	Le sedi provinciali
Risorse educative aperte	3	16 maggio	Aurum (seminario)
Costruzione contenuti digitali	3	Dal 16 maggio al 6 giugno	Le sedi provinciali
Linguaggi del web	3	Dal 16 maggio al 6 giugno	Le sedi provinciali
Documentazione didattica	3	Dal 16 maggio al 6 giugno	Le sedi provinciali
Sperimentazione e diffusione di met. di didattica attiva e collaborativa	3	Dal 1 al 25 settembre	Le sedi provinciali
Modelli di lavoro in team e di coinvolgimento della comunità	4	Dal 1 al 25 settembre	Aurum (seminario regionale)
Qualità dell'informazione, sicurezza e privacy	4	Dal 1 al 25 settembre	Aurum (seminario regionale di chiusura)

[...] dalla nota del MIUR

4. Avvio dei percorsi formativi

L'avvio dei percorsi dovrà avvenire a far data dal 22 marzo 2016.

Le iscrizioni da parte degli animatori digitali avverranno dal 17 marzo al 21 marzo 2016.

È prevista l'iscrizione allo snodo formativo della propria provincia di servizio. È, tuttavia, ammessa l'iscrizione, sempre in ambito regionale, ad altro snodo formativo che risulti più vicino alla propria sede di residenza, previo nulla osta da parte dell'Ufficio scolastico regionale.

ALLEGATO 2

Per l'avvio della formazione DM 762/2014 si riportano di seguito alcune indicazioni contenute nella nota del MIUR pervenuta il 3 marzo e le relative azioni già espletate

SINTESI NOTA MIUR

[...]

Con riferimento all'attivazione dei percorsi formativi in oggetto, si rappresentano di seguito le diverse fasi necessarie per il corretto avvio delle attività.

1. Definizione degli snodi formativi

A seguito dell'individuazione dei Poli formativi responsabili dell'organizzazione e della gestione delle attività e dei percorsi di formazione per gli Animatori digitali, di cui ai decreti del Direttore della Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale 25 novembre 2015, n. 50 e 29 dicembre 2015, n. 75, e a seguito dell'analisi dei progetti formativi pervenuti, si chiede di fornire a questa Direzione generale (innovazioneigitale@istruzione.it), entro il 7 marzo 2016, l'elenco definitivo, per ciascun polo, degli snodi formativi individuati (con codice meccanografico e indirizzo) avendo cura di garantire un congruo numero di sedi di corso per raggiungere capillarmente l'intero territorio di riferimento.

3. Caricamento dei corsi previsti

Dal 14 marzo 2016 al 16 marzo 2016, codesti Poli dovranno garantire il caricamento, nell'apposito ambiente Sidi/Polis (http://www.istruzione.it/portale_sidi/), dei corsi previsti, al fine di consentire la successiva iscrizione da parte degli animatori digitali.

Gli snodi e le scuole della rete per la formazione animatori digitali sono stati comunicati; i corsi caricati. I dettagli:

SNODI FORMATIVI e CORSI DM 762/2014

Le sedi

PROVINCIA PESCARA

Istituto di Istruzione Superiore A. Volta – PESCARA (scuola capofila)

Liceo Scientifico D'Ascanio – MONTESILVANO

Istituto Comprensivo n. 8 – PESCARA

Istituto Acerbo – PESCARA

PROVINCIA CHIETI

Liceo Scientifico Masci – CHIETI

Istituto Comprensivo n. 4 – CHIETI SCALO

PROVINCIA L'AQUILA

Convitto Nazionale Cotugno – L'AQUILA

Direzione Didattica Amiternum – L'AQUILA

PROVINCIA TERAMO

Liceo Scientifico Curie – GIULIANOVA

Istituto Comprensivo Mambelli-Barnabei-Radice ATRI

Liceo artistico – CASTELLI

I corsi

PROVINCIA PESCARA

CORSO	N. ORE	SEDE
LIM	10	ITC Acerbo
Libri digitali e contenuti integrativi	10	ITC Acerbo
Inclusione e TIC	10	Liceo scientifico D'Ascanio

LIM	10	IC 8 Pescara
Gaming scuola primaria	10	ITC Acerbo
Gaming scuola superiore	10	Liceo scientifico D'Ascanio
E-Learning	12	Liceo scientifico D'Ascanio
Sicurezza e TIC	10	ITC Acerbo
Pensiero computazionale	16	IC 8 Pescara
Pensiero computazionale	16	ITC Acerbo
Laboratorio creatività	10	IC 8 Pescara
Discipline scientifiche e TIC	16	Liceo scientifico D'Ascanio
Robotica educativa scuola primaria	12	IIS Volta
Robotica educativa scuola primaria	12	IIS Volta
Robotica educativa scuola secondaria	14	IIS Volta
Fablab con Arduino	10	IIS Volta
FabLab con Arduino	10	IIS Volta

PROVINCIA CHIETI

CORSO	N. ORE	SEDE
Gaming scuola primaria	10	IC n. 4 Chieti
Inclusione e TIC	10	IC n. 4 Chieti
Libri digitali e contenuti integrativi	10	Liceo scientifico Masci
Gaming scuola superiore	10	Liceo scientifico Masci
Pensiero computazionale	16	IC n. 4 Chieti
Discipline scientifiche e TIC	16	Liceo scientifico Masci

PROVINCIA L'AQUILA

CORSO	N. ORE	SEDE
Gaming scuola primaria	10	Convitto nazionale Cotugno
Inclusione e TIC	10	Convitto nazionale Cotugno
Libri digitali e contenuti integrativi	10	Direzione didattica Amiternum
Gaming scuola primaria	10	Direzione didattica Amiternum
Pensiero computazionale	16	Convitto nazionale Cotugno
Discipline scientifiche e TIC	16	Direzione didattica Amiternum

PROVINCIA TERAMO

CORSO	N. ORE	SEDE
Libri digitali e contenuti integrativi	10	IC Mambelli-Barnabei-Radice (Atri)
Gaming scuola primaria	10	IC Mambelli-Barnabei-Radice (Atri)
Inclusione e TIC	10	Liceo artistico Castelli
Gaming scuola superiore	10	Liceo scientifico Curie
E-Learning	12	Liceo artistico Castelli
Sicurezza e TIC	10	IC Mambelli-Barnabei-Radice (Atri)
Laboratorio creatività	10	Liceo artistico Castelli
Discipline scientifiche e TIC	16	Liceo scientifico Curie
Robotica scuola superiore	14	Liceo scientifico Curie