

## Ministero dell'Istruxione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale

# Avviso pubblico per la realizzazione del progetto informativo "A Scuola di Digitale con TIM", nell'ambito di "Protocolli in rete"

Regioni Basilicata , Friuli Venezia-Giulia, Emilia-Romagna, Molise , Sardegna , Sicilia, Toscana, Veneto e Umbria

#### ART. 1 - FINALITA' DELL'AVVISO PUBBLICO

Il Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca, nell'ambito del programma "Protocolli in rete", ha sottoscritto in data 11 dicembre 2014 con Telecom Italia S.p.a. uno specifico Protocollo per la promozione di soluzioni digitali a supporto della scuola.

In esecuzione di tale Protocollo, il 23 dicembre 2015, è stato concluso l'Accordo operativo, prot. n. 30614, con il quale il Ministero e Telecom Italia hanno concordato di avviare un percorso informativo congiunto, denominato "A Scuola di Digitale con TIM", diretto a sensibilizzare i docenti ad un uso più consapevole delle nuove tecnologie.

"A Scuola di Digitale con TIM" è, dunque, un percorso informativo realizzato anche con la collaborazione del Consorzio interuniversitario nazionale per l'informatica (CINI) e prevede lo svolgimento di incontri articolati in due fasi: una in presenza (3 ore di formazione in aula) e una online mediante l'accesso ad una piattaforma dedicata all'erogazione di contenuti didattici di approfondimento. Il percorso informativo sarà realizzato in tutte le Regioni italiane entro la fine dell'anno scolastico 2017-2018. Dopo aver interessato le Regioni Abruzzo, Calabria, Campania, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Puglia nell'anno scolastico 2016-2017, questa seconda fase coinvolgerà le Regioni Basilicata, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Molise, Sardegna, Sicilia, Toscana, Veneto e Umbria.

L'Avviso perseque i sequenti obiettivi:

- a) sperimentare l'uso del *coding* e del pensiero computazionale, di nuovi strumenti digitali, dei *social network* e delle risorse *web* per educatori e studenti;
- b) promuovere iniziative per l'individuazione di soluzioni digitali a supporto di metodologie didattiche innovative;
- c) promuovere iniziative di informazione utili al potenziamento delle competenze relativamente ai processi di digitalizzazione e di innovazione tecnologica dei docenti formatori impegnati nelle iniziative di cui alle premesse.

#### ART. 2 - OGGETTO

Il presente Avviso ha come oggetto lo svolgimento, a favore delle docenti e dei docenti delle istituzioni scolastiche ed educative di ogni ordine e grado delle Regioni Basilicata, Friuli Venezia Giulia, Emilia-Romagna, Molise, Sardegna, Sicilia, Toscana, Veneto e Umbria, del percorso informativo "A Scuola di Digitale con TIM", di cui all'Allegato 1 del presente Avviso.

#### ART. 3 - DESTINATARI

- 1. Ciascuna istituzione scolastica ed educativa di ogni ordine e grado delle Regioni, può aderire al progetto informativo "A Scuola di Digitale con TIM", candidando mediante l'applicativo "Protocolli in rete" e secondo le modalità indicate all'art. 5 fino a un massimo di 2 docenti.
- 2. Una volta effettuata l'iscrizione non è consentito effettuare cambi o sostituzione dei docenti.

### ART. 4 – SEDI E TEMPISTICA DEI CORSI DI FORMAZIONE

- 1. Le sedi presso le quali si svolge il percorso informativo "A Scuola di Digitale con TIM" coincidono con quelle degli snodi formativi candidati individuati con nota del 15 aprile 2016 della Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale. Tuttavia, le sedi potranno subire qualche variazione in considerazione della disponibilità delle stesse e, pertanto, l'elenco definitivo sarà comunque pubblicato prima dell'avvio dei corsi.
- 2. Il percorso è articolato in due fasi:
  - a) prima fase in presenza (3 ore): introduzione sui nuovi strumenti digitali, i social network e le risorse web per educatori e studenti, un focus sul Coding e il pensiero computazionale;
  - b) seconda fase *online*: accesso, previa autenticazione, ad una piattaforma *online* di erogazione di contenuti didattici di approfondimento.
- 3. Lo svolgimento dei corsi è previsto esclusivamente in orario pomeridiano nei mesi da ottobre a maggio2017, sulla base di un calendario come indicato al successivo art.6.

#### ART. 5 – TERMINI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

- Le candidature dei docenti da parte delle istituzioni scolastiche ed educative sono effettuate esclusivamente, pena l'esclusione dalla presente procedura, mediante la compilazione del form on line presente nell'area dedicata a Protocolli in Rete sul sito internet del Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca al seguente link: https://miurjb4.pubblica.istruzione.it/protocolloIntesa/.
- 2. Le candidature possono essere effettuate nell'apposita area di cui al comma 1 dalle ore 8.00 del giorno 2 ottobre 2017 fino alle ore 13.00 del giorno 20 ottobre 2017.
- 3. Non sono prese in considerazione candidature inviate con altri mezzi di trasmissione e/o utilizzando procedure diverse da quanto previsto al comma 1.

#### ART. 6 – ELENCO DEI DOCENTI AMMESSI AL PROGETTO "A SCUOLA DI DIGITALE CON TIM"

1. A seguito della procedura di indicazione dei nominativi da parte delle scuole, indicata all'art. 5, i docenti interessati riceveranno una *e-mail* con i dettagli e il *link* necessario per formalizzare l'individuazione della data e della sede dove per partecipare agli eventi, che saranno preventivamente calendarizzati e predisposti da Tim.

#### ART. 7 - COORDINAMENTO E MONITORAGGIO

1. Il monitoraggio delle attività di cui al presente Avviso è affidato al Comitato di monitoraggio istituito con decreto del Capo Dipartimento per la programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali 16 gennaio 2016, n. 2.

#### ART. 8 – DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITÀ

1. Le istituzioni scolastiche ed educative che aderiscono, mediante l'iscrizione dei propri docenti, al percorso "A Scuola di Digitale con TIM" sono consapevoli di quanto previsto dal decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e del fatto che le dichiarazioni mendaci, le falsità in atti e l'uso di atti falsi sono puniti con le sanzioni previste dagli articoli 75 e 76 del citato decreto.

#### ART. 9 - RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

1. Responsabile del procedimento è il prof. Marco Scancarello, docente in comando presso l'Ufficio VI – Innovazione digitale della Direzione generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale – tel. o6.5849.2778-3408 – email: <a href="mailto:dgefid.segreteria@istruzione.it">dgefid.segreteria@istruzione.it</a> – innovazionedigitale@istruzione.it.

IL DIRETTORE GENERALE
Simona Montesarchio

Silloutesaxcero