



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

A Tutte le istituzioni scolastiche

Agli Animatori digitali

LORO SEDI

E, p.c. Agli Uffici scolastici regionali

Alla Sovrintendenza agli Studi per la Regione
Autonoma Valle D'Aosta

All' Intendenza Scolastica per la lingua italiana di
Bolzano

All' Intendenza Scolastica per la lingua tedesca di
Bolzano

All' Intendenza Scolastica per la lingua ladina di
Bolzano

Alla Provincia Autonoma di Trento-Servizio
Istruzione

LORO SEDI


Oggetto: *Internet Day* – 29 e 30 aprile 2016

INTERNET DAY
"KIT" PER LE SCUOLE

Il 30 aprile 1986 è stato il giorno in cui per la prima volta l'Italia si è connessa a *internet*.

Trent'anni dopo, il 29 e il 30 aprile 2016, in tutto il Paese, sono previste manifestazioni, iniziative ed eventi per celebrare l'*Internet Day*.

In coerenza con le altre iniziative e azioni del Piano nazionale per la scuola digitale, sarebbe un segnale importante se tutti (dirigenti, docenti, alunni, personale ATA, famiglie e



altri attori della comunità territoriale) partecipassero attivamente e fossero coinvolti promuovendo, nella giornata del **29 aprile**, eventi volti ad approfondire il ruolo di *Internet* nella società, le opportunità che ha creato e il contributo che continua a dare per la crescita del nostro Paese. Ma, soprattutto, il suo valore formativo ed educativo e le sue potenzialità, nel rispetto di un uso responsabile e consapevole e nello spirito di quell'“*educazione nell'era digitale*” che ha ispirato proprio il Piano nazionale per la scuola digitale.


Invitiamo, pertanto, tutte le scuole, anche attraverso il coinvolgimento e il coordinamento degli animatori digitali, a organizzare attività didattiche e occasioni di discussione legati all'*Internet Day*, aprendo la propria scuola al territorio, durante le attività scolastiche o *extra* scolastiche.


Inoltre, le scuole che aderiscono all'“*Internet Day*”, attraverso l'iscrizione e la proposta degli eventi sul sito <http://italianinternetday.it/>,



possono partecipare anche al concorso [#internetdayatschool](#). Le migliori tre proposte di attività, documentate attraverso un *videoclip* della durata massima di 180 secondi da produrre secondo le modalità indicate nel Regolamento allegato, riceveranno un premio di euro 5.000,00 per la realizzazione di un *Internet Corner* in uno spazio comune della propria scuola o il pagamento del canone per la connessione a *internet* per un anno.

Le scuole potranno sviluppare liberamente le proprie attività. In ogni caso, per agevolarne l'ideazione, si fornisce un “*kit*” con alcune indicazioni, proposte e spunti utili. Si spazia dal “*Public Speaking*”, attraverso le attività formative in *partnership* con TED (www.tedxyouthbologna.it), alle opportunità di conoscere meglio la rete attraverso la campagna nazionale “I Super Errori” promossa dal consorzio Generazioni Connesse (www.generazioniconnesse.it); da “Internetopoli” (www.internetopoli.it), il gioco didattico multimediale utile per illustrare agli studenti le tematiche più importanti legate al mondo di *internet*, a “Programma il Futuro”, l'iniziativa MIUR-CINI per la promozione del pensiero computazionale che, per l'occasione, pubblica una sezione dedicata alla presentazione delle tecnologie alla base di *internet* anche per sperimentare cosa significa programmare la





Rete di domani (www.programmailfuturo.it/notizie/italian-internet-day); fino all'iniziativa sulla Dichiarazione dei diritti in Internet, documento approvato dalla Commissione per i diritti e doveri relativi a Internet della Camera, fondamentale per sensibilizzare l'esercizio di una cittadinanza digitale attiva nel rispetto della libertà, della dignità e della diversità di ogni persona.

Sul sito <http://italianinternetday.it/> sarà, inoltre, pubblicata una mappa interattiva che rappresenterà graficamente la partecipazione anche delle scuole all'“Internet Day” e sarà possibile la visione e il *download* di “**Login. Il giorno in cui l'Italia scoprì Internet**” – scritto da Riccardo Luna e diretto da Alice Tomassini – che racconta la storia della prima connessione fra Pisa e gli Stati Uniti il 30 aprile del 1986. Il video sarà disponibile per tutti in versione ridotta (10 minuti invece di 52) sul *web*. La versione integrale andrà in onda in prima visione sul canale Rai5 la sera del 29 aprile.

Si allegano, quindi, alla presente comunicazione:

- 1) *Kit* per le scuole;
- 2) Regolamento per la partecipazione al concorso [#internetdayatschool](#).

IL DIRETTORE GENERALE PER LO STUDENTE,
L'INTEGRAZIONE E LA PARTECIPAZIONE

Giovanna Boda

IL DIRETTORE GENERALE PER INTERVENTI IN
MATERIA DI EDILIZIA SCOLASTICA, PER LA
GESTIONE DEI FONDI STRUTTURALI PER
L'ISTRUZIONE E PER L'INNOVAZIONE DIGITALE

Simona Montesarchio

Firme autografe sostituite a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 comma 2 Dlgs 39/93

