



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione

Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione

Ufficio Terzo

Ai Direttori Generali degli Uffici
Scolastici Regionali
LORO SEDI

Al Sovrintendente Scolastico per la
Provincia di Bolzano
BOLZANO

Al Sovrintendente Scolastico per la
Provincia di Trento
TRENTO

All'Intendente Scolastico per la
Scuola in lingua tedesca
BOLZANO

All'Intendente Scolastico per la
Scuola località Ladine
BOLZANO

Al Sovrintendente degli Studi per la
Regione Valle d'Aosta
AOSTA

Oggetto: Progetto AIRC nelle scuole – Anno scolastico 2017/2018.

Si porta a conoscenza delle SS.LL. che, in applicazione del Protocollo d'intesa sottoscritto tra il Miur e l'Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro (AIRC) in data 12/4/2016, l'AIRC presenta alle scuole, per l'anno scolastico 2017/2018, una serie di iniziative volte ad approfondire i temi della ricerca sul cancro, utilizzando percorsi di educazione ai corretti stili di vita e alla prevenzione.

In allegato alla presente nota sono fornite tutte le informazioni relative alle iniziative in oggetto, consultabili anche sul sito: <http://www.scuola.airc.it>.

Considerata la valenza educativa delle iniziative, nonché la rilevanza delle tematiche trattate, si prega di assicurare la più ampia diffusione presso le istituzioni scolastiche.

Si ringrazia della collaborazione.

IL DIRIGENTE
Paolo Sciascia

In collaborazione con il Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca

ASSOCIAZIONE ITALIANA
PER LA RICERCA SUL CANCRO



AIRC nelle scuole

IL FUTURO DELLA RICERCA COMINCIA IN CLASSE



info.scuola@airc.it

www.scuola.airc.it





A Associazione



I Italiana



R per la Ricerca



C sul Cancro

è un'associazione con una grande ambizione: rendere il cancro sempre più curabile.

La sua missione è finanziare il progresso della ricerca oncologica e informare la collettività sui corretti stili di vita e sulle novità terapeutiche e diagnostiche in ambito oncologico.



IL PROGETTO AIRC nelle scuole

AIRC
NELLE SCUOLE



AIRC *Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro* si impegna nel sostegno della ricerca e nella sua divulgazione, dedicando al mondo della scuola un progetto per diffondere le **conoscenze sul cancro, sulla ricerca e, soprattutto, sulla prevenzione.**

AIRC nelle scuole è il progetto di AIRC rivolto a docenti e studenti delle **scuole di ogni ordine e grado** con l'obiettivo di avvicinare i **giovani alla cultura della salute e del benessere, alla scienza e al mondo della ricerca sul cancro.**

www.scuola.airc.it sito creato ad hoc per il progetto. Propone gratuitamente **attività educational interattive** con **materiali didattici e iniziative mirate.**

Il futuro della ricerca comincia in classe!





KIT DIDATTICI MULTIMEDIALI

*schede di
approfondimento,
presentazioni, giochi,
animazioni e video*

CANCRO IO TI BOCCIO

*fai della tua scuola
una piazza con
le Arance della
Salute*

L'ISOLA DEI FUMOSI

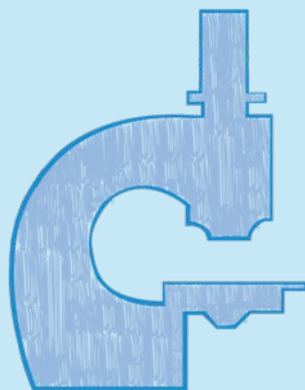
*il videogioco
educational per
dire di NO alla sigaretta*

CONTEST e altre iniziative speciali

**INCONTRI CON
LA RICERCA**
*l'opportunità di ospitare a scuola
un ricercatore o una ricercatrice,
per parlare di scienza
e di prevenzione*

WORKSHOP
*incontro di formazione
per docenti e dirigenti
delle scuole di ogni
ordine e grado*

NEWSLETTER
*per essere aggiornati
sulle attività del
progetto*



KIT DIDATTICI: mangioco e schede

A TUTTA
PREVENZIONE



Kit didattici per le scuole di ogni ordine e grado. Schede e attività ludico-educative per la **scuola dell'infanzia**, sulla sana alimentazione.

Materiali e proposte ludico-didattiche con attività interattive per la **scuola primaria e secondaria di I grado**, per parlare di salute, benessere, ricerca e non solo.

Contenuti organizzati in percorsi multidisciplinari rivolti alle **scuole secondarie di II grado** per trattare in classe i temi della **biologia, ricerca, cura, prevenzione e impegno**.

In collaborazione con il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca.

AIRC nelle scuole

INTRODUZIONE
AIRC nelle scuole è il progetto dell'Associazione Italiana per la ricerca sul cancro rivolto a docenti e studenti delle scuole di ogni ordine e grado con l'obiettivo di avvicinare i giovani alla cultura della salute e del benessere, alla scienza e al mondo della ricerca sul cancro. Come? Attraverso attività educative interattive, con materiali didattici e iniziative loro dedicate, perché il futuro della ricerca comincia in classe!
La scuola è il luogo privilegiato dove costruire la consapevolezza che per battere il cancro serve l'aiuto di tutti e, soprattutto, l'apporto fondamentale del ragazzo e della loro grande energia.

IL PROGETTO
AIRC arriva nelle classi per rendere il cancro sempre più curabile, nasce così il progetto AIRC nelle scuole inaugurato nel 2011 con attività rivolta al triennio della scuola secondaria di I grado che ingranava quanto AIRC svolgeva da anni con le scuole. Ha rinnovato nel tempo l'offerta formativa con proposte per ogni ordine e grado, a partire dall'infanzia.

IL PROGETTO "AIRC nelle scuole" nel 2011 con la collaborazione di AIRC, con progetti e azioni condotti AIRC - AIRC ha avuto un ruolo di primo piano, per promuovere iniziative di comunicazione e informazione, anche con il coinvolgimento di studenti, docenti e ricercatori.

GLI ELEMENTI
SITO www.scuola.airc.it, dove sono scaricabili i materiali realizzati nell'ambito del progetto, luogo virtuale pensato per studenti e docenti ai quali viene proposto un approccio interdisciplinare sul tema della salute, con contenuti relativi alla ricerca, sul cancro, il sito interattivo Mangioco, proposte e gli elementi formativi alla diversa attività.

KIT DIDATTICI Per le scuole dell'infanzia, primaria e secondaria di I grado, il Mangioco. In abbinata per crescere sani e sereni. Ludo-didattico sul tema Salute Bene e Ricercatore G. Ricerca, per parlare di salute, benessere, cancro e non solo, offrendo attività interattive e primario educativo di combattere il cancro in classe e a casa. Per le scuole secondarie di I grado, contenuti organizzati in 2 percorsi multidisciplinari per trattare in classe sul cancro da diversi punti di vista: biologia, ricerca, prevenzione, cura e impegno civico... e il gioco di ruolo, all'insegna della creatività e del dibattito.

In collaborazione con il Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca.

AIRC nelle scuole

IL FUTURO DELLA RICERCA COMINCIA IN CLASSE

INCONTRI CON LA RICERCA
L'occasione di avere un ricercatore di scuola, per conoscere la sua esperienza professionale e di vita e scoprire le nuove frontiere della ricerca sul cancro.

SITO
www.scuola.airc.it
Per studenti e docenti con kit didattico per scuole, proposte interattive, blog, news e molto altro.

KIT DIDATTICI
Scuole dell'infanzia
Scuole primaria
Scuole secondarie di I e II grado

info.scuola

CONCRO IO TI BOCCIO
Prati della tua scuola una phasea deobricando. Le-A ricerca della Scuola. In più: 10 PC. Invi il tuo progetto.

CANCRO IO TI BOCCIO
Prati della tua scuola una phasea deobricando. Le-A ricerca della Scuola. In più: 10 PC. Invi il tuo progetto.

Mangioco

LE ABITUDINI PER CRESCERE SANI

Illustrazione di bambini che giocano con frutta e verdura, con un personaggio che salta su un'arancia.

AIRC nelle scuole

STARE BENE
Prevenire è meglio che curare
SCUOLA PRIMARIA

RICERCA ORE e RICERCA
Prevenire è meglio che curare
SCUOLA PRIMARIA

Prevenire è salute
Condurre a confronto

info.scuola



Alimentazione e attività fisica sono due fondamentali della prevenzione, non solo del cancro ma della maggior parte delle malattie.

I kit didattici multimediali offrono percorsi di [biologia](#), [ricerca](#), [cura](#), [prevenzione](#) e [impegno](#), con schede di approfondimento, animazioni e video per fare lezione in diverse discipline.

NEL KIT
PREVENZIONE

Alimentazione
Siamo (anche) ciò che mangiamo

Attività fisica
Muoversi per vivere bene

presentazioni accompagnate
da una guida per il docente



L'ISOLA DEI FUMOSI

A TUTTA 
PREVENZIONE



Quanto tempo e quanta salute vanno in fumo a causa del tabacco? [L'Isola dei fumosi](#) è il videogioco educational di AIRC per dire di no alla sigaretta!

Dall'oscura e infangata palude di catrame al pauroso monte teschio, sconfiggere il fumo diventa un'avventura, un'esperienza ludico-didattica per informarsi sui danni provocati dal tabacco, sulla prevenzione e sui progressi della ricerca, grazie a schede di approfondimento. Il tutto in maniera divertente, con la possibilità di scaricare il gioco anche come applicazione per smartphone e tablet, iOS, Android e Windows Phone.



Il video gioco offre lo spunto per approfondimenti didattici in base all'età degli studenti e può essere utilizzato dall'ultimo anno delle primarie alle secondarie di II grado. L'Isola dei Fumosi è anche un contest, che mette alla prova l'abilità e la creatività dei ragazzi.

INCONTRO CON LA RICERCA

A TUTTA
PREVENZIONE



Incontri con la ricerca

È possibile candidare la propria scuola a ospitare un ricercatore accompagnato da un volontario AIRC.

Non una lezione ma un dialogo, in cui il ricercatore condivide con gli studenti, l'entusiasmo, la fatica e i risultati legati al suo lavoro e il volontario si sofferma sulle motivazioni che spingono a collaborare con AIRC.

Per le scuole dell'infanzia gli incontri sono dedicati a genitori e insegnanti.

Ogni anno circa 200 incontri con la Ricerca in tutt'Italia con la partecipazione di quasi 10.000 studenti, dalle primarie alle secondarie di I e II grado!





cancro io ti
BOCCIO 

Vivi con i tuoi studenti un'esperienza di **volontariato**
Approfondisci i temi della **ricerca scientifica** e dei **corretti stili di vita**
Concorri all'estrazione di PC e stampanti laser per la tua scuola!

cancro io ti **BOCCIO** è il progetto che AIRC ha studiato per le scuole e che si affianca all'iniziativa **Le Arance della Salute®**. Da oltre 15 anni, più di 900 scuole si uniscono ai volontari di **AIRC** per distribuire **arance rosse italiane**, in reticelle da 2,5 kg, a fronte di un contributo associativo di 9 euro a favore della ricerca sul cancro.

Grazie a insegnanti come te è possibile portare a scuola l'importanza di adottare **stili di vita** salutari e conoscere la gratificazione del **volontariato**, promuovendo la **cittadinanza attiva** e scoprendo insieme **il valore della ricerca scientifica**.



Hai tempo fino al 15 novembre per far aderire la tua scuola!

Partecipa a cancro io ti **BOCCIO**
Insieme daremo una bella lezione al cancro

Visita il sito scuola.airc.it

LO SAPEVI CHE il ricavato viene utilizzato per finanziare i progetti di ricerca più innovativi svolti nelle principali istituzioni italiane e per assegnare borse di studio a giovani laureati che si vogliono specializzare in oncologia.



PROGETTI SPECIALI: Una costellazione luminosa. Le parole di AIRC per stare bene

A TUTTA 
PREVENZIONE

La campagna, realizzata in collaborazione con Librì progetti educativi e Giunti Scuola, è alla sua terza edizione ed è dedicata agli alunni delle classi III, IV e V delle scuole primarie. Propone un percorso di educazione ai corretti stili di vita, che li aiuterà a diventare adulti consapevoli e capaci di fare scelte salutari. Allo stesso tempo, il percorso introduce il grande tema della ricerca scientifica e del dono.

La campagna è nazionale e tutte le scuole possono richiedere i kit, ad esaurimento, oppure scaricarli dal sito scuola.airc.it.

Quest'anno sono stati distribuiti 4.000 kit a circa 100.000 alunni.

I kit includono:

- 25 libretti per i bambini
- 1 guida per gli insegnanti
- locandine e poster per scoprire le parole chiave di AIRC (ricerca, cellula, cura, dono, alimentazione, movimento, ambiente, futuro).



CONCORSO: le classi coinvolte nella campagna sono invitate a costruire «La scatola generosa», sul tema del dono. Tempi e termini del regolamento su scuola.airc.it

Le 5 classi più votate (anche le famiglie potranno votare) saranno premiate con pc, stampanti, fotocopiatrici, microscopi, libri e materiali di cancelleria.

PROGETTI SPECIALI: Festival della scienza

A TUTTA 
PREVENZIONE

AIRC dialoga con la scuola anche fuori dalla scuola, in eventi dedicati alla divulgazione delle scienze, organizzando incontri con la ricerca, laboratori edutainment e contest tematici che promuovono i corretti stili di vita.



Festival della Scienza di Genova

AIRC è presente dal 2014 con laboratori interattivi che hanno registrato un ottimo riscontro da parte delle scuole.

Il prossimo appuntamento è dal 25 ottobre al 5 novembre con Contact! Un laboratorio 3D per capire e curare il cancro. Il lab è rivolto ai ragazzi a partire dai 14 anni.

3 Giorni per la Scuola Città della scienza di Napoli

25 – 27 ottobre 2017 ANISN Associazione nazionale insegnanti di scienze naturali e AIRC insieme tra ricerca e stili di vita nell'ambito di Smart Education & Technology days.

BergamoScienza

30 settembre, 1 e 5 ottobre lab e incontro su Alimentazione e Cancro

PROGETTI SPECIALI: Workshop per Dirigenti e Docenti

A TUTTA 
PREVENZIONE

Dal 2014 AIRC propone ogni anno sul territorio nazionale, **incontri di formazione e informazione per dirigenti e docenti** delle scuole di ogni ordine e grado, a titolo gratuito con la collaborazione degli **USR** e dell'**ANP**.

Le edizioni precedenti hanno visto coinvolte le regioni: **Lombardia** nel 2014, **Lazio** e **Puglia** nel 2015, nel 2016 **Marche**, **Piemonte** e **Basilicata** e nel 2017 **Liguria**, **Umbria**, **Friuli** e **Campania**.

Prossima data 16 novembre in Calabria, a Cosenza.

Un'occasione per conoscere e **approfondire l'offerta formativa del progetto AIRC nelle scuole** alla presenza di un **ricercatore AIRC**, di una **nutrizionista** e di una **psicologa dell'età evolutiva**.
Al termine, un **laboratorio sull'importanza dell'alimentazione come prevenzione**.

Ad oggi circa 700 i docenti iscritti ai Workshop AIRC nelle scuole

<http://scuola.airc.it/workshop.asp>





VOLONTARI E GIOVANI PROTAGONISTI





GRAZIE PER L'ATTENZIONE!

ASSOCIAZIONE ITALIANA PER LA RICERCA SUL CANCRO

Via San Vito 7, 20123 Milano - Tel. 02/77971

www.airc.it

AIRC nelle scuole

Tel. 02/7797241 - 02/7797215

www.scuola.airc.it info.scuola@airc.it

