

Progetto didattico "AIRC nelle scuole VA IN SICILIA 2025-26"

"La prevenzione è la nostra arma migliore per vincere il cancro ed è a nostra portata ogni giorno" Il progetto didattico "AIRC nelle scuole va in Sicilia, di Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro ETS — Ufficio Regionale Sicilia, è un progetto gratuito di educazione alla salute e alla cittadinanza attiva che promuove nelle scuole di ogni ordine e grado, seguendo uno degli obiettivi dello statuto fondativo di Fondazione AIRC: la Prevenzione oncologica attraverso corretti stili di vita e la cittadinanza attiva.

MOTIVAZIONE

La scuola è il luogo privilegiato dove costruire la consapevolezza che l'educazione alla salute comincia in tenera età e che bisogna formare le nuove generazioni alla cultura del proprio benessere e della solidarietà.

Dal 2011 Fondazione AIRC per la Ricerca sul cancro entra nelle scuole con progetti di sensibilizzazione ,conferenze con ricercatoriAIRC, corsi di formazione per i docenti, produzione di materiali didattici per le classi, partecipazione degli studenti a campagne di raccolta fondi e volontariato a sostegno della Ricerca oncologica, webinar online e videogiochi educational.

Il progetto "AIRC nelle scuole" ha beneficiato dal 2012 della collaborazione con il MIM (Ministero dell'Istruzione e del Merito) per sensibilizzare i giovani sulle tematiche legate alla ricerca sul cancro, con programmi e azioni condivise.

DESTINATARI

Il progetto vuole coinvolgere con una formazione specifica gli studenti di tutte le scuole di ogni ordine e grado della Sicilia e provincia: dalla scuola dell'infanzia alla secondaria di secondo grado con attività curricolari per la prevenzione e la cittadinanza attiva.

PARTNER COINVOLTI

- Fondazione AIRC per la Ricerca sul Cancro: Ufficio Regionale Sicilia
- -USR Sicilia- Ufficio scolastico Regionale Sicilia
- Istituti scolastici statali e paritari delle province siciliane

ARTICOLAZIONE

Il progetto è supportato, monitorato e valutato da un team da definire, formato da rappresentanti -dell' Ufficio Scolastico Regionale per la Sicilia (USR Sicilia)

- -della Fondazione AIRC Ricerca sul Cancro ETS-Ufficio Regionale Sicilia
- da un referente per ogni scuola polo provinciale :Agrigento; Caltanissetta, Catania, Enna, Messina, Palermo ,Ragusa ,Siracusa ,Trapani

OBIETTIVI

Il progetto si prefigge come obiettivi:

- Promuovere nei giovani corretti stili di vita per la prevenzione (sui temi di nutrizione, movimento, vaccinazioni, alcol e fumo, esposizione al sole eccetera);
- Diffondere i temi legati alla ricerca sul cancro, alla prevenzione e alla cittadinanza attiva a sostegno della ricerca con i materiali offerti da Fondazione AIRC per la ricerca sul cancro nel sito www.scuola.airc.it
- Collegare il Progetto didattico "AIRC nelle scuole" alla realtà locale e alla esperienza degli studenti
- > Avviare i giovani verso la ricerca scientifica e le discipline STEM

PER LA RICERCA SUL CANCRO ETS Sede territoriale Sicilia Via Libertà,171 - 90143 Palermo Tel. 091/6110340 – com.sicilia@airc.it c/c Postale 307272 – C.F. 80051890152 AIRC.IT

FONDAZIONE AIRC





- Aiutare la Ricerca sul cancroAIRC conattività di raccolta di fondi
- > Sensibilizzare gli studenti alla vaccinazioneHPV peril Papilloma Virus

METODOLOGIE

Gli interventi , tenuti in orario curricolare, sono curatidai docenti di scienze, educazione motoria, italiano (ma anche a tutto il consiglio di classe come Educazione Civica) con un input mirato ad attività di Ricerca-Azione, in modo che i loro studenti , con metodologie attivedi didattica laboratoriale, cooperative learning, flippedclassroom, etc siano spinti all'acquisizione di nuove abitudini e stili di vita più salutari, confrontandosi tra pari e utilizzando fonti attendibili e scientifiche. Fare esperienza diretta e scoprire il valore della Educazione alla Salute attraverso le discipline curricolari, favoriràun cambiamento di stile di vita stabile con il coinvolgimento anche dei genitori e delle famiglie.

CONTENUTI, MATERIALI, ATTIVITA'

Il progetto individua come *focus* per il primo anno due tematiche della prevenzione, tra loro correlate e di forte interesse :

NUTRIZIONE - MOVIMENTO

Le scuole che però volessero dedicare gli interventi alle altre tematiche legate ai corretti stili di vita: ALCOL; FUMO; SANA ALIMENTAZIONE, ATTIVITA' FISICA, RAGGI SOLARI; potranno comunque farlo, utilizzando i kit didattici messi a disposizionegratuitamente dal sito: scuola.airc.it Per poter scaricare il materiale online è necessaria l'iscrizione al sito nell'area login.

Il progetto sfrutta i contenuti delle discipline e può quindi essere integrato all'interno del curricolo. I materiali contenuti nel sito scuola.airc.it, sono pensati per le diverse fasce d'età e possono essere scelti in percorsi per ordine di scuola.

Soprattutto per gli studenti della scuola secondaria di primo grado si daranno informazioni sulla vaccinazione HPV, ancora troppo trascurata dai ragazzi e dalle ragazze .

Il percorso didattico prevede una durata da 10 a 20 ore circa, ma ogni scuola, consiglio di classe o singolo docente è libero di organizzare percorsi destinati ai propri studenti utilizzandoi materiali, i webinar, i contest e le proposte di attività contenute nel sito dedicato: www.scuola.airc.it, da cui potranno scaricare i ricchi contenuti sulla ricerca sul cancro, la prevenzione, l'impegno solidale etc

FASI

INPUT Ottobre- Dicembre

Ottobre 2025

Presentazione del progetto didattico AIRC nelle Scuola in modalità online a cura del team di progetto, introduzione ai materiali presenti nel sito www.scuola.airc.it

(Le classi che, nel corso dello sviluppo dei percorsi avessero delle domande specifiche possono usufruire della modalità "chiedo all'esperto". Le risposte alle domande pervenute saranno restituite dalla ricercatrice durante il webinar di dicembre)



Dicembre 2025

Webinar tenuto dalla Dott.ssa TODARO, docente università di Palermo, ricercatrice AIRC e divulgatrice, destinato alle classi coinvolte nel progetto, per informare sui risultati della Ricerca AIRC e per un confronto sui contenuti del progetto e sulle attività messe in campo.

Le scuole possono integrare il loro percorso richiedendoanche una conferenza in presenza sulla prevenzione del cancro tenuta a scuola da un ricercatore AIRC. Tali richieste saranno evase in base alla disponibilità degli esperti. Per richiedere l'incontro è necessario compilare il form dedicato: https://scuola.airc.it/attivita-didattiche/incontri-con-la-ricerca/

Progetto di Cittadinanza Attiva

Gli studenti faranno esperienza di cittadinanza attiva e di volontariato aderendo al progetto "Cancro io ti boccio":

- a. PERCORSO STEM E RICERCA Venerdì 7 e Sabato 8 novembre 2025 distribuisci I Cioccolatini della Ricerca in occasione della manifestazione nazionale "I Giorni della Ricerca" di AIRC e porta in classe materie STEM con il materiale dedicato che trova sul sito: scuola.airc.it. Le iscrizioni tramite form sono chiuse. Per aderire contattare l'Ufficio Regionale Sicilia entro il 10 ottobre.
- b. PREVENZIONE E SALUTE Venerdì 23 e Sabato 24 gennaio 2026 distribuisci le Arance della Salute, miele e marmellata in occasione della manifestazione nazionale "Le Arance della Salute" di AIRC e porta a scuola un percorso didattico dedicato alla prevenzione che trova sul sito: scuola.airc.it Iscrizioni aperte sino al 10 dicembre

Partecipare è semplice, online il form per aderire->>https://cancroiotiboccio.airc.it/

Per rendere completa l'esperienza è' consigliato aderire al contest Cancro io ti boccio si racconta".

L'UOVO DELLA RICERCA

Inoltre, è possibile distribuire "L'Uovo della ricerca" nel mese di febbraio-aprile

OUTPUT

Al termine del percorso è prevista d parte delle classi aderenti la presentazione di un prodotto finale frutto del lavoro di studio, ricerca e di approfondimento degli studenti

Ogni provincia potrà fare riferimento a una scuola polo individuata tra quelle che partecipano per un confronto, scambio di esperienze e di proposte.

Maggio 2026 Seminario conclusivo di presentazione dei prodotti più significativi presentati dalle scuole, selezionati dal team di progetto

A titolo esemplificativo si fornisce un possibile percorso didattico di 10-20 ore

1 ora	



	Introduzione: Rintracciare le preconoscenze degli studenti sull'argomento e motivare con domande mirate al tema scelto, o materiali presenti nei siti di riferimento
2-4 ore	Laborate Casa Indonesia (Maratea antina da Indonesia Idia Hareta
= -	Presentazione di materiali contenuti nel sito www.scuola.airc.it e ricerca
alter soulisages	guidata degli studenti in classe (individuale, a coppie, in gruppo) con l'uso di
	metodologie attive di didattica laboratoriale, cooperative learning,
and the city	flippedclassroom, etc
Attivita' su	
compito a casa 2-3	Gli studenti fanno attività varie: esempio una indagine in famiglia, tra gli amici o
ore	nel quartiere per scoprire quali sono i comportamenti delle persone
	intervistate sul tema oggetto di ricerca etc
	Partecipano in Piazza alle attività di raccolta fondi: cioccolatini, azalea;
stop a top C	distribuiscono l'uovo della Ricerca etc
2-4 ore	
continued com	Presentazione dei risultati alla classe, discussione
2-4 ore	
	Conclusioni con preparazione di un prodotto finale: scheda, cartellone,
	locandina, gioco didattico, PPT, video, slogan, vignetta, ricettario, favole della
	salute etc
1-2 ore	gydinioseb 3: In aekostraya tentsiyas Noviasareesa :
	Verifica in uscita tramite questionario, relazione, presentazione etc e
"ghier series	discussione sulle nuove acquisizioni di stili di vita corretti per fare prevenzione

Michele Semilia

Presidente Comitato Sicilia AIRC