

PROPOSTE DI PARTNERSHIP

# Più scienza a scuola!

I progetti educativi  
di Fondazione Veronesi  
2024 / 2025

Fondazione  
**VERONESI**



Gentile Imprenditore,  
Spettabile Azienda,  
Spettabile Fondazione,

dal 2006 Fondazione Veronesi è impegnata a promuovere la cultura della prevenzione e dei corretti stili di vita proprio laddove è possibile coltivare il cambiamento: nelle scuole italiane.

Crediamo infatti che fare informazione sia un modo concreto per rendere ogni persona più consapevole delle proprie scelte e, quindi, più libera e responsabile della propria salute. Approfondire la conoscenza scientifica consente di intraprendere fin da giovanissimi le opportune decisioni per prevenire molte delle più gravi malattie che colpiscono la popolazione adulta.

Fra le numerose attività promosse da Fondazione Veronesi, i cui argomenti vertono su fumo, inquinamento atmosferico, alimentazione e movimento, quest'anno assumono particolare rilevanza l'introduzione di webinar, che si affiancheranno ai nostri laboratori in presenza, per rispondere alla crescente domanda manifestata dai docenti di tutta Italia e per garantire un accesso più capillare e omogeneo a risorse di eccellenza; l'introduzione di piattaforme digitali per rendere i nostri laboratori sempre più conformi al linguaggio visivo e interattivo degli studenti; l'introduzione della metodologia didattica *peer-to-peer* all'interno di alcune progettualità, con l'obiettivo di rendere la comunità scolastica sempre più attiva. Questa metodologia si è dimostrata efficace nel favorire l'apprendimento collaborativo e nell'emancipare gli studenti, rendendoli protagonisti attivi del loro percorso educativo. Infine desideriamo accompagnare i ragazzi in un percorso di cittadinanza attiva, grazie al contest "A scuola con il Pomodoro per la ricerca", che forma studenti consapevoli e responsabili.

Sostenendo questi progetti potrà contribuire concretamente al futuro di molte ragazze e ragazzi e al benessere della società testimoniando allo stesso tempo il suo impegno verso la collettività e l'ambiente.

Desidero ringraziarla personalmente per la fiducia e l'interesse che vorrà dimostrarci, con la consapevolezza che il suo contributo, indipendentemente dalla sua entità, potrà essere significativo per portare a compimento i nostri progetti educativi.

A presto!

Paolo Veronesi  
Presidente



**Più scienza a scuola**

I progetti educativi di Fondazione Veronesi  
Anno scolastico 2024/2025

Ultimo aggiornamento settembre 2024

# Sommario

“Un’alleanza per la scienza” nelle scuole italiane	7
Portiamo in classe l’Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile	8
La sua azienda e Fondazione Veronesi. Due firme vicine a tutela del futuro	10
Educazione alla salute e giovani: un investimento sul futuro	12
Per una educazione inclusiva e paritaria, scegliamo l’approccio <i>peer-to-peer</i>	14
I webinar di formazione: per raggiungere le scuole in tutta Italia	15
<b>I nostri progetti nel dettaglio</b>	
<b>Io Vivo Sano</b>	20
One Health. Un approccio integrato alla salute	21
<b>Io Vivo Sano Contro il fumo</b>	22
<b>Io Vivo Sano Inquinamento e salute</b>	26
<b>Io Vivo Sano Alimentazione e movimento</b>	30
<b>Io Vivo Sano Prevenzione e vaccini</b>	32
<b>Scuole Amiche della Ricerca</b>	34
<b>La ricerca si racconta</b>	36
<b>Ricercatori in classe</b>	38
<b>A scuola di scienza ed etica</b>	40
<b>Il progetto Science for Peace and Health</b>	42
<b>#fattivedere</b>	46
Più visibilità alle aziende che sostengono i nostri progetti per le scuole	49
Calendario delle attività	50
Le voci delle aziende che hanno scelto di sostenerci	52
Tutti i modi per sostenere Fondazione Veronesi	54







# “Un’alleanza per la scienza” nelle scuole italiane

Quando pensiamo a scienza e ricerca biomedica il nostro immaginario corre al laboratorio, a camici e banconi, ai reparti di medicina avanzata, agli esami strumentali e a interventi chirurgici complessi e molto altro ancora. Scienza e ricerca sono tutto questo: innovazione, progresso tecnologico, speranza, nuove cure e indicazioni per prendersi cura della propria salute.

La nostra vita è profondamente influenzata dalla scienza, ed è sempre più importante conoscerne i linguaggi, le logiche e i tempi. Ed è essenziale farlo con i più giovani, condividendo il valore della scienza e aiutandoli a maturare un pensiero critico in tema di salute e prevenzione – fondamentale per scegliere in modo libero e consapevole.

## I laboratori di Fondazione Veronesi sono avviati nell’ambito del protocollo d’intesa con il Ministero dell’Istruzione

L’incontro con il metodo scientifico, «una ricchezza per tutti» come affermava Umberto Veronesi, è ciò che desideriamo portare nelle scuole: una missione resa possibile grazie al contributo di molte aziende che scelgono di sostenere uno dei nostri progetti educativi come chiave su cui basare il proprio impegno sociale.

Le finalità di Fondazione Veronesi sono in linea con alcuni degli obiettivi perseguiti dal Ministero per formare giovani responsabili, consapevoli e artefici del proprio futuro.

### **Tra gli obiettivi principali:**

- Organizzare iniziative didattiche finalizzate alla diffusione delle informazioni scientifiche.
- Promuovere la scienza, nella convinzione che il pensiero scientifico sia passione, impegno e risorsa culturale per tutti.
- Proporre a scuola “un’alleanza per la scienza”, creando un ponte tra studenti, laboratori didattici, insegnanti, ricercatori e nuove scoperte scientifiche.
- Creare una rete di informazione e formazione specifica per gli insegnanti.

# Portiamo in classe l'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile



Sin dalla sua nascita nel 2003, Fondazione Veronesi si **impegna nella promozione della salute e di corretti stili di vita, nel rispetto di principi quali etica, equità e sostenibilità**. Gli stessi su cui si fonda l'Agenda 2030, sottoscritta da 193 Stati delle Nazioni Unite nel 2015, e i suoi 17 Obiettivi di sviluppo sostenibile (*Sustainable Development Goals* o SDGs).

**La scuola è un luogo privilegiato per condividere strumenti, valori e buone pratiche** necessarie al benessere degli individui e della società.

Come ente del terzo settore impegnato in attività di divulgazione, anche attraverso il coinvolgimento di insegnanti ed educatori, riteniamo **nostra responsabilità contribuire a uno sviluppo sostenibile** a cui possano partecipare attivamente le generazioni più giovani. Nello specifico, le attività per le scuole di Fondazione Veronesi si concentrano sugli **SDGs 3 e 4**.



## L'operato di Fondazione afferisce ai seguenti Obiettivi (Goals):



### Goal 3 - Salute e benessere

Assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età

Fondazione Veronesi si impegna a contribuire alla riduzione della mortalità prematura da malattie non trasmissibili attraverso la prevenzione e la cura, e a promuovere la salute mentale e il benessere (3.4). Inoltre, sostiene il conseguimento della copertura sanitaria universale, l'accesso a servizi essenziali di assistenza sanitaria di qualità e l'accesso a farmaci essenziali sicuri, efficaci, di qualità e a prezzi accessibili e vaccini per tutti (3.8). Attraverso azioni di sensibilizzazione sin dall'età scolare, si impegna rafforzare la prevenzione e il trattamento di abuso di sostanze, tra cui stupefacenti e alcool (3.5). Non ultimo, nel quadro dei progetti internazionali realizzati negli anni, Fondazione Veronesi è attiva nel rafforzamento della capacità di tutti i Paesi, in particolare i Paesi in via di sviluppo, per la prevenzione, la riduzione e la gestione dei rischi per la salute nazionale e globale (3.d).



### Goal 4 - Istruzione di qualità

Assicurare un'istruzione di qualità, equa e inclusiva, e promuovere opportunità di apprendimento continuo per tutti

Fondazione Veronesi si impegna nell'organizzazione di attività formative sui temi della salute e della prevenzione, per studenti di ogni ordine e grado. Fondazione Veronesi si impegna a sviluppare nuovi laboratori e mostre con formati e metodologie innovative, per garantire una fruizione ampia e inclusiva. Al contempo, contribuisce ad assicurare che tutte le ragazze e i ragazzi possano completare cicli di istruzione primaria e secondaria in modo libero, equo e di qualità (4.6).

L'educazione a stili di vita salutari e sostenibili, la sensibilizzazione in tema di diritti umani e la promozione di una cultura della scienza per la pace e la cittadinanza globale rappresentano il cardine delle attività educative di Fondazione Veronesi che, in questo modo, si impegna nella promozione di modelli di sviluppo sostenibile (4.7).

# La sua azienda e Fondazione Veronesi. Due firme vicine a tutela del futuro

Dal 2003 lavoriamo perseguendo due grandi obiettivi:

## Ricerca scientifica

Sosteniamo la ricerca scientifica sui tumori con l'obiettivo di trovare nuove terapie da portare al paziente in tempi rapidi e individuare nuovi sistemi di prevenzione e diagnosi precoce. Il nostro impegno si concretizza attraverso:

- l'erogazione di borse di ricerca per medici e ricercatori qualificati e meritevoli in tutta Italia;
- il sostegno a progetti di ricerca di elevato profilo scientifico e ampia ricaduta sulla salute pubblica;
- il finanziamento di protocolli di cura per massimizzare la probabilità di guarigione e migliorare la qualità di vita dei bambini e dei giovani che si ammalano di tumore;
- la realizzazione di piattaforme di ricerca e cura di carattere nazionale e internazionale.

## Divulgazione scientifica

Diffondiamo informazioni autorevoli, chiare e utili in tema di salute e promuoviamo la riflessione su temi di rilevanza etica e sociale.

Realizziamo campagne di prevenzione e sensibilizzazione che promuovono l'adozione di stili di vita sani e consapevoli per vivere bene e a lungo prevenendo malattie oncologiche e croniche.

Nell'ambito della divulgazione scientifica, Fondazione Veronesi opera in stretta sinergia con le scuole, per condividere con i più giovani il valore della scienza e aiutarli a maturare una consapevolezza e una visione il più possibile critica e libera.



## **Il nostro fondatore Umberto Veronesi. Una mente illuminata. Un uomo votato alla scienza.**

Figura di riferimento per la lotta contro il cancro e per la comunità scientifica internazionale, dopo la laurea in Medicina e Chirurgia e alcune esperienze di lavoro in Gran Bretagna e Francia ha iniziato la sua attività presso l'Istituto Nazionale Tumori di Milano, di cui è stato Direttore Scientifico dal 1976 al 1994.

Dal 1994 al 2014 è stato Direttore Scientifico dell'Istituto Europeo di Oncologia di Milano. Dal 2000 al 2001 è stato Ministro della Sanità della Repubblica Italiana. Dal 2008 al 2011 è stato membro del Senato durante la XVI Legislatura.

Nel 2003 ha creato la Fondazione per sostenere la ricerca di eccellenza e promuovere il pensiero scientifico: i principi e gli obiettivi originari guidano tutte le iniziative e i progetti di Fondazione Veronesi.

Il Professore ha sempre guardato con fiducia alle nuove generazioni, promuovendo nelle scuole la scienza e il dialogo sulle grandi tematiche del nostro tempo: i conflitti, le disuguaglianze, la sostenibilità ambientale, la bioetica.

# Educazione alla salute e giovani: un investimento sul futuro



Fondazione Veronesi desidera avvicinare i più giovani alla scienza e alla ricerca, fornire una corretta informazione scientifica e promuovere una cultura della salute e della prevenzione.

Tutte le nostre iniziative perseguono **cinque obiettivi formativi**:

1. Promuovere **sani e corretti stili di vita**, utili a mantenersi in salute e a prevenire malattie oncologiche e croniche.
2. Favorire **scelte consapevoli** in materia di salute.
3. Stimolare interesse sui **temi della scienza e dell'etica**, e sulla loro rilevanza nella vita di tutti i giorni.
4. **Avvicinare** i più giovani al **mondo della ricerca**.
5. **Supportare i docenti** nell'educazione alla salute attraverso laboratori e contenuti dedicati.

Per l'anno scolastico 2024/25 verrà dato particolare rilievo ai seguenti temi: fumo di sigaretta e nuovi dispositivi per fumare, inquinamento dell'aria, sana e corretta alimentazione e attività fisica.



## L'educazione ha bisogno di tempo, fiducia, dedizione e risorse

Realizzare un'attività educativa nelle scuole è un processo lungo e sfaccettato: occorre sviluppare nuovi laboratori, sperimentare linguaggi e formati adatti al pubblico più giovane, analizzare i risultati del progetto e migliorare costantemente la proposta formativa. E ancora: è necessario coinvolgere ricercatori e divulgatori scientifici, sostenere la promozione attraverso l'attività dell'ufficio stampa e le attività di comunicazione, gestire la segreteria organizzativa e collaborare attivamente con il corpo docenti.

Per sviluppare un'iniziativa di tale portata, **il contributo delle aziende che ci sostengono è fondamentale.**

Metta la sua firma su un progetto di Fondazione Veronesi, a concreta dimostrazione del **suo impegno verso la società.**

## Un ringraziamento speciale per i nostri sostenitori

A fine progetto, tutte le aziende che hanno sostenuto i nostri progetti educativi riceveranno:

1. Un **report** dettagliato delle attività svolte
2. Una **panoramica** del numero di classi, studenti e docenti coinvolti
3. Una **gallery fotografica** a testimonianza del progetto

# Per una educazione inclusiva e paritaria, scegliamo l'approccio *peer-to-peer*

Fondazione Veronesi è da sempre impegnata a promuovere un'educazione innovativa e inclusiva. Per l'anno scolastico 2024/2025, dopo il successo del progetto "Io Vivo Sano Vinci contro il Fumo", le attività *peer-to-peer* si estendono al tema Inquinamento e Salute.

## Perché il *peer-to-peer*?

→ **Coinvolgimento attivo:** il *peer-to-peer* è una metodologia educativa che incoraggia gli studenti a diventare protagonisti del loro apprendimento, assumendo il ruolo di tutor nei confronti dei loro compagni.

→ **Sviluppo di competenze:** Attraverso il *peer-to-peer*, gli studenti sviluppano competenze sociali, economiche, tecnologiche e comunicative, conosciute come soft skills, sempre più richieste nel mondo del lavoro.

→ **Crescita personale:** questo approccio favorisce la crescita personale e la responsabilizzazione degli studenti, migliorando l'autostima e il senso di appartenenza alla comunità scolastica.

→ **Inclusione:** promuovendo la collaborazione e la fiducia reciproca, le attività *peer-to-peer* migliorano il senso di appartenenza al gruppo e l'inclusione tra studenti, promuovendo una formazione paritaria e informale dei saperi.

## Come funziona?

→ **Formazione:** gli studenti vengono formati sul tema; vengono forniti contenuti e strumenti per riproporre la tematica ai loro coetanei, dopo una fase di rielaborazione personale.

→ **Tutoraggio tra pari:** studenti coetanei o di classi diverse collaborano, con uno studente che assume il ruolo di tutor per aiutare il compagno.

→ **Apprendimento cooperativo:** gruppi di studenti lavorano insieme per raggiungere obiettivi comuni, favorendo l'uso di risorse condivise con la supervisione dell'insegnante.

# I webinar di formazione: per raggiungere le scuole in tutta Italia

Per rispondere alla crescente domanda dei nostri laboratori, per l'anno scolastico 2024/25 Fondazione Veronesi ha pensato a nuovi webinar didattici: uno strumento per sentirci più vicini e garantire una copertura educativa più capillare in tutta Italia.

## Perché i webinar?

→ **Accessibilità e inclusività:** i webinar offrono l'opportunità di raggiungere studenti in ogni parte del paese, garantendo l'accesso a risorse educative di alta qualità su larga scala.

→ **Didattica erogativa:** la didattica online erogativa comprende azioni didattiche simili alla didattica espositiva in aula. Ogni webinar ha una data fissa ma viene registrato, permettendo ai docenti di accedere ai contenuti e alle relative attività in qualsiasi momento.

→ **Interazione degli studenti:** gli studenti possono interagire attivamente durante i webinar mediante quiz e domande, favorendo un coinvolgimento diretto e dinamico nel processo di apprendimento.

### Obiettivi dei webinar

- Promuovere l'accesso a un'istruzione di qualità per tutti gli studenti.
- Favorire l'integrazione della tecnologia nel processo educativo.
- Supportare l'apprendimento attivo e digitale sui temi scientifici.

### Vantaggi della didattica online

- Inclusione
- Flessibilità

### I nostri webinar

- HPV. Tutte le risposte che cerchi
- Sigarette elettroniche e riscaldatori di tabacco: tra mito e realtà
- Che aria tira? Raccontare il legame tra inquinamento dell'aria e salute

Sono un ricercatore che crede nella ricerca, non per fede, ma per fiducia fondata sulla ragione.

È la scienza, infatti, lo strumento più efficace di cui disponiamo per migliorare la vita degli esseri umani, e non solo sul piano medico.

L'amore per la conoscenza investe non soltanto l'esistenza dei singoli, ma quella della collettività. Senza la volontà e il coraggio di cercare nuove risposte, sapendo di poter anche fallire, una società non sarà mai pienamente democratica e non poggerà mai su solide basi di civiltà.

Umberto Veronesi





**Io Vivo Sano Contro il fumo**  
A pagina 22



**Io Vivo Sano Alimentazione e movimento**  
A pagina 30



**Io Vivo Sano Inquinamento e salute**  
A pagina 26



**#fattivedere**  
A pagina 46

# I nostri progetti nel dettaglio

Per approfondimenti sui progetti per le scuole di Fondazione Veronesi e come sostenerli, può scrivere a [scuola@fondazioneveronesi.it](mailto:scuola@fondazioneveronesi.it)

# Io Vivo Sano

## Un solo nome, molti progetti dedicati alla prevenzione e alla salute

“Io Vivo Sano” è un programma educativo di Fondazione Veronesi dedicato alla **salute** e alla **prevenzione**. Affrontiamo il concetto di salute da prospettive diverse, unendo informazione scientifica, aspetti sociali e psicologici, gioco e attività di apprendimento informale.

Il nostro obiettivo è quello di sensibilizzare i più giovani sull'importanza dei sani e corretti stili di vita, stimolando scelte consapevoli per la propria salute.

### Salute a 360°

“Io Vivo Sano” comprende quattro progetti dedicati a diversi aspetti della prevenzione:

- **Io Vivo Sano Contro il fumo**
- **Io Vivo Sano Inquinamento e salute**
- **Io Vivo Sano Alimentazione e movimento**
- **Io Vivo Sano Prevenzione e vaccini**



# One Health: un approccio integrato alla salute per uomo, animali ed ecosistemi

Negli ultimi anni è sempre più frequente leggere di “One Health”, una definizione che possiamo tradurre con il concetto “una salute”.

## Di cosa si tratta?

In breve, l’idea di “One Health” è un cambio di prospettiva proposto dall’Organizzazione Mondiale della Sanità e da altre organizzazioni scientifiche, con il quale si sottolinea la fortissima **connessione tra la salute umana, salute animale e salute degli ecosistemi presenti sulla Terra**. In altre parole, non può esistere salute per l’uomo se non siamo in grado di garantire quella degli animali, delle piante e degli ecosistemi che sono presenti sul Pianeta.

Questo concetto è alla base del **programma “Io Vivo Sano”**: proponiamo un approccio complesso alla salute, tenendo conto della sua dimensione ambientale, sociale e culturale.

Secondo la definizione sviluppata dall’OHHLEP (One Health High Level Expert Panel):

“One Health è un approccio integrato e unificante che mira a bilanciare e ottimizzare in modo sostenibile la salute di persone, animali ed ecosistemi. Riconosce che la salute degli esseri umani, degli animali domestici e selvatici, delle piante e dell’ambiente in generale (compresi gli ecosistemi) sono strettamente collegati e interdipendenti. L’approccio mobilita più settori, discipline e comunità a vari livelli della società per lavorare insieme per promuovere il benessere e affrontare le minacce alla salute e agli ecosistemi, affrontando nel contempo il bisogno collettivo di acqua pulita, energia e aria, cibo sicuro e nutriente, agendo sui cambiamenti climatici e sul contributo allo sviluppo sostenibile”.

# Io Vivo Sano Contro il fumo

## Sensibilizziamo i più giovani sui danni del tabacco (e dei nuovi dispositivi per fumare)

\*  
NUOVO  
WEBINAR  
DISPONIBILE!



Fumare è **una vera e propria dipendenza** e l'età media della prima sigaretta si attesta intorno ai 12 anni. Sebbene i danni del fumo siano provati scientificamente, per gli adolescenti è difficile dire di no al tabacco: oltre alla forte **dipendenza causata dalla nicotina**, fumare è un gesto legato a fattori psicologici e sociali, al senso di appartenenza, alla sperimentazione tipica dell'età giovanile così come a una gestualità "iniziatica" verso il mondo degli adulti.

Per questi motivi, abbiamo scelto di **parlare di fumo da punti di vista differenti**, unendo aspetti scientifici, ambientali, psicologici, sociali ed economici – senza tralasciare i **nuovi dispositivi per fumare** come sigarette elettroniche e riscaldatori del tabacco.

È fondamentale che **la società, le istituzioni e la scuola si impegnino a proteggere i più giovani dai danni del fumo** attraverso **programmi di prevenzione dedicati**, basati sulle informazioni scientifiche e senza condizionamenti.

---

IN ITALIA **3 ADOLESCENTI SU 10**  
(10/15 ANNI) SONO FUMATORI ABITUALI\*



CIRCA IL **50%** HA FUMATO ALMENO  
UNA VOLTA NELLA VITA

\* Fonte: Ministero della Salute (sistema di sorveglianza HBSC), 2018

## A chi si rivolgono queste attività?



## Le attività da sostenere

“To Vivo Sano Contro il fumo” è il progetto educativo più longevo di Fondazione Veronesi e vuole sensibilizzare ragazze e ragazzi sull’impatto del fumo di sigaretta e sulle patologie fumo-correlate. Negli ultimi anni il progetto si è aggiornato inserendo nuove informazioni su sigarette elettroniche e riscaldatori del tabacco.

### Fumo e altre Stories

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO GRADO



CONTEST



ONLINE



MATERIALI  
SCARICABILI

“Fumo e altre Stories” è un’iniziativa digitale e interattiva dedicata alle ragazze e ai ragazzi tra gli 11 e i 14 anni, sviluppata **per promuovere una corretta informazione su sigarette elettroniche, tabacco riscaldato e nuovi prodotti del tabacco**. Grazie ad approfondimenti interattivi e alle video-stories – che richiamano i linguaggi di social network come TikTok e Instagram – raccontiamo i nuovi prodotti legati al fumo, i falsi miti, gli effetti sulla salute, le strategie di promozione occulta del tabacco e i motivi per cui si inizia a fumare.

Su [fumoealtrestories.fondazioneveronesi.it](https://fumoealtrestories.fondazioneveronesi.it) è possibile prevedere una sezione dedicata alla visibilità delle aziende sostenitrici. Scopri ora il progetto completo.

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50



## Escape Smoke

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



IN PRESENZA



MATERIALI  
SCARICABILI

“Escape Smoke” è una **escape room virtuale, immersiva e interattiva**, nata con l’obiettivo di sensibilizzare ragazze e ragazzi tra i 13 e i 16 anni sui danni del fumo, e pensata come una sfida escape innovativa e appassionante.

All’interno di “Escape Smoke” i giocatori devono raccogliere informazioni, interagire con video ed exhibit, risolvere gli enigmi e passare nell’ambiente successivo. Sono presenti quattro stanze, dove vengono approfonditi diversi aspetti legati al fumo: dai danni sul corpo al marketing occulto, dall’impatto sociale, economico e ambientale del tabacco, fino ai nuovi dispositivi per fumare.

## Sigarette elettroniche e riscaldatori di tabacco: tra mito e realtà

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



WEBINAR

Un nuovo webinar rivolto a studentesse, studenti e insegnanti delle scuole secondarie, per conoscere meglio le sigarette elettroniche e i riscaldatori di tabacco, muovendosi tra dati scientifici, novità di marketing e falsi miti. Attraverso un approccio interattivo esploreremo i nuovi dispositivi e i loro rischi per i più giovani, parlando di marketing occulto, strategie di promozione, aromi e dispositivi usa-e-getta.

Analizzeremo inoltre il ruolo della nicotina e della dipendenza, insieme ad aspetti sociali e psicologici legati all’adolescenza e all’età dello sviluppo. Unisciti a noi in un percorso educativo essenziale, pensato per informare, sensibilizzare e proteggere le future generazioni dal fumo – in ogni sua forma.

**Contribuisca a realizzare i laboratori, online o in presenza, in programma per il 2024/25: potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!**

**Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50**



## Perché sostenere questi progetti

- Sensibilizzare i più giovani sui rischi derivanti dal fumo.
- Incentivare la cultura della prevenzione.
- Promuovere la corretta informazione sui strumenti per fumare, come le sigarette elettroniche e i riscaldatori del tabacco.



# Io Vivo Sano

## Inquinamento e salute

### Conoscere gli inquinanti dell'aria per evitarli

\*  
NUOVO  
WEBINAR  
DISPONIBILE!



Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità, l'inquinamento atmosferico rappresenta il **«maggior rischio ambientale per la salute»**: in Europa, ogni anno, sono **400.000 i decessi prematuri** legati agli inquinanti dell'aria, di cui **80.000** solo in Italia.

Gli inquinanti atmosferici sono correlati allo sviluppo di **tumori e malattie cardiovascolari**, e sono inoltre responsabili di patologie croniche che colpiscono l'apparato respiratorio come asma e bronchiti.

Ma l'inquinamento non riguarda solo gli ambienti *outdoor*. Anche gli ambienti *indoor*, come l'aria che respiriamo in casa e a scuola, sono soggetti a inquinamento atmosferico e possono avere effetti nocivi per la nostra salute.

Per questi motivi è **importante conoscere i rischi legati agli inquinanti**, non solo per illustrare le patologie correlate, ma anche per conoscere il nostro impatto sull'ambiente e concentrarsi sulle possibili azioni di **prevenzione**.

Come **cittadini consapevoli**, ogni giorno, **siamo chiamati a plasmare la qualità dell'aria** che respiriamo grazie alle nostre scelte e azioni.

---

7 MILIONI DI MORTI OGNI ANNO NEL MONDO  
A CAUSA DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO

## A chi si rivolgono queste attività?



SECONDARIA  
DI I GRADO



SECONDARIA  
DI II GRADO



DOCENTI,  
GENITORI

## Le attività da sostenere

Attraverso “Io Vivo Sano Inquinamento e salute” raccontiamo i principali **inquinanti dell’aria** e i loro effetti sulla salute. Vogliamo promuovere **consapevolezza** sul problema e riflettere sulle azioni da compiere, ogni giorno, per **proteggere noi stessi e l’ambiente** in cui viviamo.

### Smogville - Fino all’ultimo respiro

Un laboratorio digitale per raccontare gli inquinanti dell’aria

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO



IN PRESENZA

Negli ultimi anni si è diffusa la consapevolezza sulla crisi climatica, almeno nelle generazioni più giovani. Il problema dell’inquinamento atmosferico, tuttavia, è ancora poco conosciuto e generalmente più sottovalutato.



ONLINE

L’obiettivo di questo percorso educativo è **sensibilizzare sul problema dell’inquinamento atmosferico**, raccontando le fonti inquinanti *indoor* e quelle *outdoor*, le principali **molecole inquinanti** e le loro caratteristiche. Verranno inoltre approfonditi il concetto di rischio, pericolo e salute, soprattutto in relazione agli inquinanti dell’aria.



MATERIALI  
SCARICABILI

Il percorso è pensato per mescolare **attività digitali** (come il webgame “Smogville - Fino all’ultimo respiro”, vedi l’approfondimento dedicato) e momenti teorici, per comprendere l’inquinamento dell’aria e il concetto di “One Health” – il legame indissolubile **tra salute umana e salute degli ecosistemi e dell’ambiente**. Il laboratorio è pensato per scuole secondarie di primo e secondo grado, con momenti di approfondimento adeguati alle diverse età.

Contribuisca a realizzare i laboratori, online o in presenza, in programma per il 2024/25: potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Smogville - Fino all'ultimo respiro

### Un webgame per scoprire i rischi dell'inquinamento dell'aria

“Smogville – Fino all'ultimo respiro” è un nuovo webgame (videogioco online) di Fondazione Veronesi per promuovere la consapevolezza sugli inquinanti dell'aria e i loro effetti per la salute – dedicato a ragazze e ragazzi a partire da 11 anni.

Smogville è un'avventura grafica ambientata in una metropoli del futuro, con disegni originali, dove il giocatore è protagonista attraverso le proprie scelte. Il gioco si snoda attraverso dei bivi narrativi e ognuno dei percorsi scelti determinerà il destino di Skyler e Noveria – le protagoniste della storia – impegnate in una corsa contro il tempo. Gli studenti avranno la possibilità di esplorare il rischio legato alla qualità dell'aria, scoprendo le situazioni più pericolose per la salute.



#### Smogville è il vincitore del Play4Change 2024!

Fondazione Veronesi e il videogioco “Smogville” sono stati premiati vincitori al [Play4Change 2024](#), premio dedicato allo sviluppo e l'uso di Giochi per il Cambiamento Sociale.

Grazie di cuore a tutte le studentesse, gli studenti e i docenti che hanno giocato con noi per le strade della città: fino all'ultimo respiro!

## AriaMI

### Un progetto di sensibilizzazione e *citizen engagement*

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO  
DELLA CITTÀ METROPOLITANA DI MILANO



IN PRESENZA



MATERIALI  
SCARICABILI

“AriaMI” è un progetto innovativo rivolto a sensibilizzare **studenti, educatori e comunità scolastica** sulla **qualità dell’aria e sui suoi impatti sulla salute**. Il percorso desidera **formare cittadini attivi e informati**, capaci di fare **scelte consapevoli** per migliorare la qualità dell’aria della propria città e adottare **stili di vita sani**.

“AriaMI” prevede **due laboratori per studenti dedicati al tema dell’inquinamento** dell’aria e un webinar online con un divulgatore scientifico rivolto a docenti, personale ATA e genitori.

Verranno impiegati **strumenti didattici innovativi**, come il **videogioco narrativo “Smogville - Fino all’ultimo respiro”**, un **gioco da tavola per combattere l’inquinamento cittadino** e pratiche di monitoraggio dell’aria *hands-on*. L’obiettivo è integrare l’apprendimento ludico e le tematiche ambientali, insieme alle attività immersive e partecipative per i più giovani. Inoltre, alcuni studenti selezionati potranno partecipare ad **attività di formazione peer-to-peer**, per estendere il progetto nei propri istituti scolastici e diffondere le conoscenze acquisite.

## Che aria tira? Raccontare il legame tra inquinamento dell’aria e salute

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO



WEBINAR

Un webinar interattivo per studentesse, studenti e insegnanti che esamina l’impatto dell’aria inquinata sulla salute umana, raccontando i principali inquinanti, i loro effetti nocivi e la relazione tra rischio ambientale e salute. Grazie a un approccio interattivo e a un webgame dedicato, “Smogville – Fino all’ultimo respiro”, mostriamo le situazioni più rischiose per la salute e alcune azioni per prendersi cura di sé e dell’ambiente in cui viviamo.

Un’opportunità unica per comprendere meglio l’importanza delle scelte personali e il legame tra ambiente e salute – sempre più rilevante per un approccio integrato *One Health*.

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Perché sostenere questi progetti

- Comprendere la relazione tra inquinamento dell’aria e salute.
- Conoscere le principali fonti inquinanti dell’aria domestiche ed esterne.
- Favorire buone pratiche quotidiane per proteggersi dai rischi dell’inquinamento atmosferico e proteggere l’ambiente.



# Io Vivo Sano

## Alimentazione e movimento

### Il futuro si costruisce ogni giorno con scelte di vita sane



**Attività fisica e alimentazione** sono fondamentali per mantenersi in salute, sin dalla più giovane età. Ecco perché è importante conoscere e praticare quei **sani e corretti stili di vita** che ci permettono di vivere a bene e a lungo, aiutandoci a prevenire molte **patologie dell'età adulta**. Le buone abitudini, infatti, se acquisite in giovane età, tendono a essere mantenute nel tempo e a ridurre il rischio di patologie durante tutta la nostra vita.

Abbiamo scelto di raccontare gli effetti positivi del movimento e i “pilastri” della corretta attività fisica, oltre a spiegare le macro e micro-molecole contenute negli alimenti, l'importanza del bilancio energetico e del bilanciamento di ciò che mangiamo. Inoltre, il tema dell'alimentazione verrà affrontato insieme ai concetti di **nutrigenetica e nutrigenomica**, le discipline che studiano l'interazione tra i cibi e il nostro DNA. Questa branca scientifica, sempre più studiata, ci aiuta a comprendere il ruolo dell'alimentazione come strumento di prevenzione.

---

IL **20,4%** DEI BAMBINI ITALIANI È IN SOVRAPPESO



Fonte: Ministero della Salute (sistema di sorveglianza PASSI e OKkio alla Salute), 2019



## A chi si rivolge questa attività?



## Le attività da sostenere

“Io Vivo Sano Alimentazione e movimento”, dedicato alla scuola primaria, prevede giochi e attività interattive dedicate ai più piccoli: un percorso ludico ma rigoroso, che promuove i principi della sana alimentazione, del movimento e della prevenzione.

### Alimentazione e movimento

Giochiamo insieme, educando alla salute!

PER LE SCUOLE PRIMARIE



IN PRESENZA



MATERIALI  
SCARICABILI

Il laboratorio è organizzato in tre moduli: in una prima fase, stimoliamo le **competenze alimentari** degli alunni scoprendo i principi del “piatto sano” e creando un “carrello della spesa” digitale. Una tappa per sperimentare, confrontarsi, divertirsi e raccontare le proprietà degli alimenti.

Si passa poi alle competenze dedicate alla **sostenibilità alimentare e ambientale**: giocando, si apprende come disporre gli alimenti nel frigorifero per una conservazione perfetta, utile a ridurre gli sprechi.

Infine, raccogliamo il fiato per l’ultima tappa dedicata al **movimento e all’attività fisica**: ci muoviamo davvero abbastanza? Tutti gli sport sono uguali? Quante calorie bruciamo con lo sport e di quanta energia abbiamo bisogno?

Mangiare bene, muoversi e rimanere in salute sarà... **un gioco da ragazzi!**

Contribuisca a realizzare un ciclo di laboratori in programma per il 2024/2025 nel quale potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

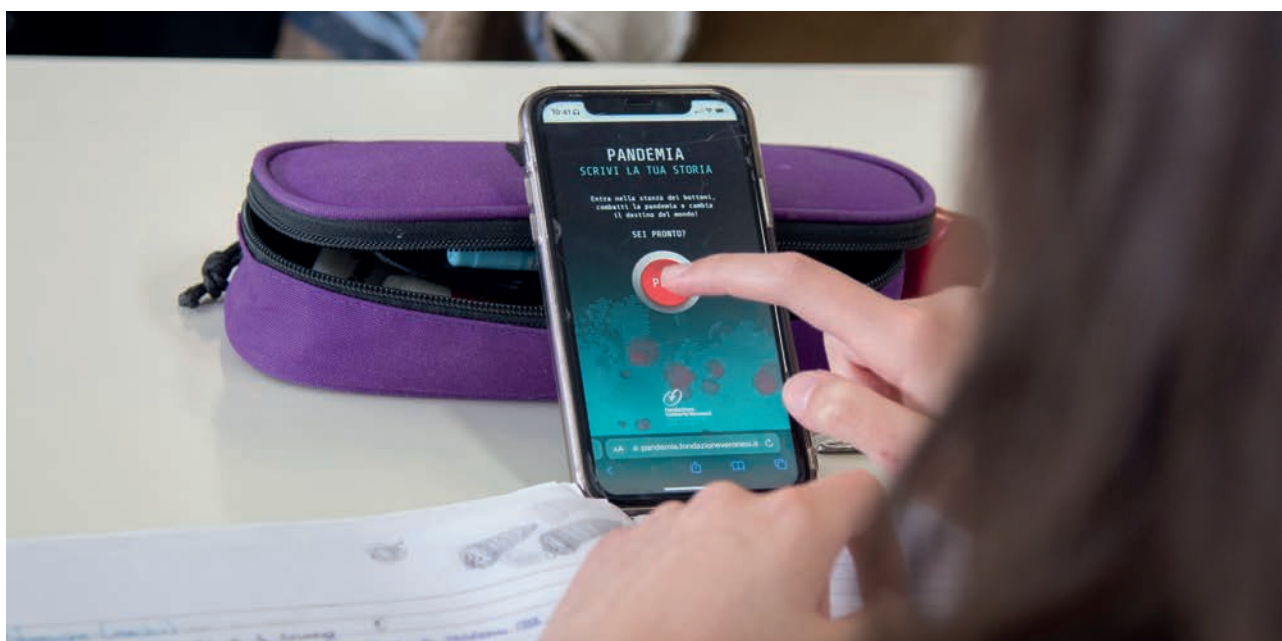
## Perché sostenere questo progetto

- Stimolare l’adozione di sani e corretti stili di vita, sin da giovanissimi.
- Raccontare l’importanza dell’alimentazione per la prevenzione e per mantenersi in salute.
- Promuovere l’attività fisica ed evitare la sedentarietà, un fattore di rischio diverse patologie.

# Io Vivo Sano

## Prevenzione e vaccini

### Informarsi per proteggere noi stessi e gli altri



Le scuole possono svolgere un ruolo importante nel **promuovere una corretta informazione sulla salute pubblica e sull'importanza dei vaccini**. Inoltre, l'educazione a scuola può svolgere un ruolo importante nel contrastare l'esitazione vaccinale (il ritardo o rifiuto delle vaccinazioni), un fenomeno oggi amplificato da disinformazione e fake news. Le azioni informative ed educative rivolte alle scuole puntano a **migliorare l'alfabetizzazione sanitaria**, conosciuta in inglese come *health literacy*, e aiutano a orientarsi nella grande mole di informazioni per fare scelte più libere e consapevoli.

---

**1.500** BAMBINI MUOIONO OGNI ANNO  
NEL MONDO A CAUSA DI MORBILLO,  
TETANO E ROTAVIRUS PERCHÉ NON VACCINATI



## A chi si rivolgono questa attività?



## Le attività da sostenere

Malattie infettive, immunità di gruppo, salute pubblica: ne parliamo grazie al progetto “Io Vivo Sano Prevenzione e vaccini”.



WEBINAR

### HPV. Tutte le risposte che cerchi

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



MATERIALI SCARICABILI

Un incontro online dedicato al papilloma virus, responsabile della quasi totalità dei tumori del collo dell’utero oltre che di diversi tipi di tumore che possono colpire anche l’uomo. Attraverso un webinar dedicato e grazie alla presenza di medico ginecologo si parlerà di HPV, degli strumenti di prevenzione e del vaccino dedicato – di fondamentale importanza per ragazze e ragazzi a partire da 12 anni.



IN PRESENZA

### Pandemia - Scrivi la tua storia

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO



ONLINE



MATERIALI SCARICABILI

Un laboratorio digitale, a fruizione autonoma, dove si gioca a “Pandemia – Scrivi la tua storia”, un webgame che simula uno scenario epidemico. Ogni studente ricoprirà il ruolo del decisore politico e, attraverso le proprie scelte, dovrà gestire una nuova infezione sconosciuta. Ragazze e ragazzi avranno la possibilità di esplorare la complessità e l’incertezza in materia di salute pubblica, capire l’importanza dei vaccini e conoscere i principi di una corretta comunicazione in medicina.

Contribuisca a realizzare i laboratori, online o in presenza, in programma per il 2024/25: potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Perché sostenere questi progetti

- Favorire la corretta informazione scientifica sul funzionamento e l’utilità dei vaccini.
- Promuovere consapevolezza su virus, batteri e malattie infettive.
- Spiegare i concetti di prevenzione, salute personale e salute pubblica.

# Scuole Amiche della Ricerca

## Per una società più consapevole e responsabile



In un mondo in continua evoluzione, **l'educazione alla salute e la ricerca scientifica** acquistano un ruolo sempre più importante nella costruzione di una società orientata al benessere. Alla luce di questa consapevolezza, Fondazione Veronesi propone alle scuole l'iniziativa "**Scuole Amiche della Ricerca**", un patto formativo per **sancire un impegno congiunto pluriennale** promuovendo iniziative educative sulla salute di alto livello e di cittadinanza attiva a sostegno della ricerca scientifica.

Fondazione Veronesi e la scuola firmataria si dedicano a **sviluppare programmi educativi** che non solo migliorino la conoscenza e la comprensione dei temi legati alla salute e alla ricerca scientifica, ma che incoraggino anche una **partecipazione attiva** e informata da parte di **tutta la comunità scolastica**. In questo modo si rafforza il **legame tra educazione, salute e ricerca**, creando una base solida per una società più consapevole e responsabile.

## A chi si rivolge questo progetto?



## Cosa facciamo in concreto

Fondazione Veronesi e la scuola firmataria collaborano per promuovere la salute pubblica e sostenere la ricerca scientifica attraverso iniziative educative, formative e di sensibilizzazione che vedranno il coinvolgimento attivo di tutti i soggetti della comunità scolastica ovvero docenti, studenti e genitori.

In particolare, Fondazione Veronesi si impegna nei confronti della scuola a garantire il coordinamento, la comunicazione e l'alta qualità dei format delle attività proposte. La scuola firmataria si impegna ad assicurare il coinvolgimento e la partecipazione dei target di riferimento alle attività organizzate.

### Gli obiettivi

Obiettivo primario è creare consapevolezza sui temi della salute all'interno della comunità scolastica, rappresentata da studenti, docenti e genitori.

In seconda istanza creare un legame duraturo con le scuole, in modo da poter approfondire le tematiche e attività svolte, suggerire proposte mirate, coinvolgere gli studenti con una partecipazione attiva, monitorare le attività per raccogliere dati qualitativi e quantitativi per tracciare e comunicare l'impegno di tutta la comunità scolastica e organizzare iniziative di formazione per il personale su metodi didattici innovativi.

**Adotta una o più Scuole Amiche della Ricerca: coinvolgeremo insieme studenti, genitori e docenti di tutta Italia.**

## Perché sostenere questo progetto

- **Allineamento dei Valori:** Promuove salute e scienza, rafforzando l'impegno sociale della vostra azienda.
- **Prestigio Aziendale:** Eleva il riconoscimento della vostra azienda come leader nell'investimento sociale.
- **Impatto Comunitario:** Estende l'influenza della vostra azienda, grazie alla quale la comunità beneficerà di progetti educativi di alta qualità.



# La ricerca si racconta

## Alle frontiere del progresso scientifico, per riflettere sul nostro futuro



La **ricerca scientifica** svolge un ruolo fondamentale per **migliorare la qualità e le prospettive di vita delle persone** grazie a nuovi modelli di prevenzione, diagnosi, terapia e cura. Si tratta di un impatto profondo e radicato, in grado di aprire nuove prospettive e sollevare domande importanti.

Quali sono le scoperte scientifiche più rilevanti per il nostro tempo? Cosa potrà fare la medicina del futuro? Potremmo mai avere una cura personalizzata a tal punto che sia “unica” per noi? E ancora: quali sono le implicazioni etiche delle scoperte biomediche? Quanto è significativo un avanzamento tecnologico, se le sue ricadute non riescono a garantire un benessere condiviso?

Queste e altre domande saranno al centro de “La ricerca si racconta”: un percorso a più incontri, dove **le frontiere della scienza** incontrano il dibattito bioetico, per far sì che il progresso scientifico possa garantire **il rispetto dei diritti umani, l'integrità e il benessere collettivo**.

## A chi si rivolge questo progetto?



## Le attività da sostenere

Scienza, ricerca, progresso, bioetica: riflettiamo sugli avanzamenti della biomedicina grazie a “La ricerca si racconta”.

### La ricerca si racconta

Scopri le ultime frontiere della medicina

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



IN PRESENZA



ONLINE



MATERIALI  
SCARICABILI

“La ricerca si racconta” è un percorso laboratoriale dove vengono mescolati momenti di **testimonianza, workshop formativi e attività ludiche**.

Il percorso è diviso in tre appuntamenti:

**1** un workshop dedicato alla medicina di precisione, uno dei temi di frontiera delle scienze biomediche.

**2** un incontro con un ricercatore sostenuto da Fondazione Veronesi, dedicato a un tema innovativo della ricerca sul cancro;

**3** un approfondimento sul legame tra scienza, etica e società, tenuto da un esperto di bioetica di Fondazione Veronesi;

Al termine delle attività, i partecipanti al laboratorio sono invitati a compilare una *moodboard* dove condividere pensieri e riflessioni sul percorso formativo.

Contribuisca a realizzare il progetto “La ricerca si racconta” nel quale potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!

## Perché sostenere questo progetto

- Comprendere il valore della ricerca, le sue prospettive e le domande bioetiche aperte.
- Ragionare sui tempi, sulle prospettive e sui limiti della ricerca scientifica.
- Scoprire le ricerche più innovative campo biomedico e riflettere sui futuri avanzamenti scientifici.

# Ricercatori in classe

## Faccia a faccia con i protagonisti della ricerca scientifica



La scienza è sinonimo di progresso, innovazione e futuro, ma non è sempre facile **raccontare come la ricerca impatta nelle nostre vite**. Oggi, in quella che diversi esperti di sociologia chiamano “la società della conoscenza”, è fondamentale che gli studenti più giovani possano **avvicinarsi al mondo della scienza** per comprenderne i contenuti, ma anche gli strumenti, i metodi e i tempi. Un “incontro” che è possibile stimolare all’interno della scuola, necessario per prendere scelte consapevoli e informate in materia di salute.

Al contempo, l’Italia è uno dei Paesi europei con il minor numero di laureati in **discipline STEM** (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica): un **divario da colmare**, sia nell’ottica nazionale e delle competenze diffuse, sia perché le carriere scientifiche rappresentano una eccellente possibilità lavorativa.

Per tutti questi motivi, abbiamo scelto di **mostrare i volti della ricerca**: ricercatrici e ricercatori che ogni giorno, con passione e competenza, hanno scelto di mettersi in gioco per migliorare la qualità della vita di tutti.

---

IN ITALIA, SOLO IL **27%** DEI LAUREATI È IN AMBITO STEM

L’**88,3%** DEI LAUREATI IN AMBITO STEM TROVA OCCUPAZIONE IN 5 ANNI

**4,5** PUNTI PERCENTUALI IN PIÙ RISPETTO A CORSI DI LAUREA NON-STEM

Fonte: Almalaurea 2020

## A chi si rivolge questo progetto?



## Le attività da sostenere

“Ricercatori in classe”: un incontro dove gli studenti possono dialogare in prima persona con i protagonisti del mondo della ricerca.

### Ricercatori in classe

Incontri con i ricercatori di Fondazione Veronesi

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



Dietro ogni scoperta scientifica c'è il lavoro di migliaia di **ricercatrici e ricercatori**. Per questo motivo abbiamo ideato il format “Ricercatori in classe”, un incontro tra i borsisti sostenuti da Fondazione Veronesi e gli studenti delle classi superiori: i ricercatori avranno modo di **raccontare il progetto di ricerca** finanziato e il proprio percorso lavorativo, ma anche retroscena di laboratorio, aneddoti, gioie, difficoltà e opportunità di una carriera “dietro al bancone”.

Il nostro obiettivo è dare vita a un **confronto attivo e partecipativo**, dal valore **orientativo**, dove **promuovere la cultura scientifica e avvicinare gli studenti più giovani alle discipline STEM**.

**Per conoscere i nostri ricercatori:** il [quaderno dei Grant](#) presenta ogni anno i ricercatori finanziati da Fondazione Veronesi e racconta in breve la loro ricerca.

Contribuisca a sostenere il progetto per il 2024/25: potremo coinvolgere studenti provenienti da tutta Italia!

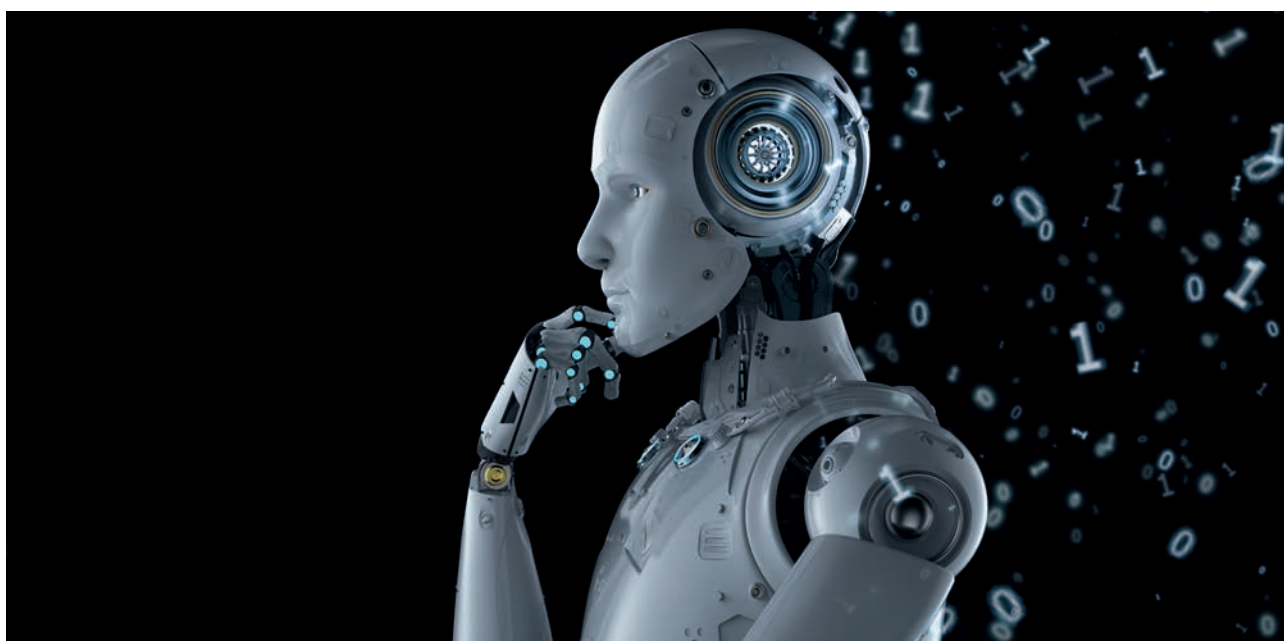
Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Perché sostenere questo progetto

- Stimolare interesse verso le materie scientifiche.
- Avvicinare studentesse e studenti al mondo della ricerca e dei ricercatori.
- Orientare e supportare i più giovani nella scelta di una carriera STEM.

# A scuola di scienza ed etica

## Per partecipare attivamente ai dibattiti bioetici del presente



La **bioetica** si occupa delle questioni morali che sorgono all'intersezione tra lo sviluppo di nuove tecnologie, la biomedicina e la società.

Riteniamo che non sia possibile separare ricerca scientifica e riflessione etica, distinguendo nettamente il progresso tecnologico dal suo impatto sugli esseri umani, sulla società e sugli altri esseri viventi. **Ogni risultato** raggiunto dalla scienza è, infatti, privo di senso se non è **accompagnato da una visione più ampia che riguarda non solo il “come” ma anche il “perché” dovremmo trasformare il mondo** scegliendo una strada piuttosto che un'altra.

Promuovere il dibattito etico a scuola, consolidando le capacità argomentative di studentesse e studenti di fronte ai dilemmi posti dalle innovazioni, di volta in volta proposte dalla ricerca scientifica, contribuisce a coltivare una società informata e **consapevole delle sfide e delle opportunità offerte dalla scienza.**



**INTELLIGENZA ARTIFICIALE E TECNICHE DI GENE EDITING (CRISPR-CAS9)**  
SONO TRA LE TECNOLOGIE CHE STANNO CAMBIANDO LE NOSTRE VITE



## A chi si rivolge questo progetto?



## Le attività da sostenere

Nel progetto “A scuola di scienza ed etica” portiamo in classe i temi della bioetica e dell’etica della ricerca.

### A scuola di scienza ed etica Incontri online per riflettere sulla scienza

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



ONLINE



MATERIALI  
SCARICABILI

Ogni sessione comprende due incontri online della durata di circa un’ora suddivisi in tre momenti:

- 1 Attraverso una serie di esempi, sarà introdotta brevemente la storia della bioetica e le sue domande principali.
- 2 Sarà presentato “un caso” come, ad esempio, la possibilità di “modificare il genoma” di un essere vivente, o di creare dei nuovi cibi in laboratorio. In questa fase verranno anche introdotti i principali argomenti etici a favore o contro lo sviluppo di tali nuove tecnologie.
- 3 Infine, studentesse e studenti saranno chiamati a decidere e a discutere assieme, imparando a legare tra loro conoscenza scientifica e riflessione etica.

Contribuisca a realizzare un ciclo di incontri in programma per il 2024/25 nel quale potremo coinvolgere studenti di tutta Italia!

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Perché sostenere questo progetto

- Favorire la partecipazione dei più giovani al dibattito bioetico contemporaneo.
- Incoraggiare un dialogo aperto e razionalmente fondato sulle questioni etiche del presente.
- Contribuire alla creazione di una società fondata sulla responsabilità.

# Il progetto Science for Peace and Health



“Science for Peace and Health” è una grande iniziativa di Fondazione Veronesi, realizzata ogni anno dal 2009 per diffondere una cultura di pace e salute partendo dal modello virtuoso della scienza. Il progetto prevede una conferenza, che quest’anno per la prima volta sarà online, e delle proiezioni cinematografiche in linea con il tema individuato. Questa sedicesima edizione è dedicata all’**intelligenza artificiale e alla velocità delle trasformazioni tecnologiche**.

Negli ultimi anni l’intelligenza artificiale e le tecnologie ad essa collegate hanno compiuto un’accelerazione dirompente di cui si vedono già i primi effetti, e di cui si ha tuttavia difficoltà a prevederne gli esiti. **I progressi tecnologici sempre più rapidi e stupefacenti impongono un dibattito**, che coinvolge le scienze, su come dovremmo pensare e governare simili processi.

Le nuove generazioni saranno le prime ad essere coinvolte in queste trasformazioni, dalle modalità di interazione sociale alla formazione e al lavoro. **Il dibattito deve dunque partire dai più giovani**, in dialogo con gli esperti.

## A chi si rivolge questo progetto?



SCUOLA  
PRIMARIA



SECONDARIA  
DI I GRADO



SECONDARIA  
DI II GRADO

## Le attività da sostenere

### S4PH - Sessioni scuole online

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



ONLINE



MATERIALI  
SCARICABILI

**Lunedì 11 novembre**, si terrà una sessione mattutina dedicata agli studenti e alle studentesse delle scuole secondarie di II grado, per un approfondimento dal titolo “Giovani intelligenze. Nuove tecnologie e scenari futuri”. L’incontro sarà online e i ragazzi avranno la possibilità di interfacciarsi direttamente con tre relatori d’eccezione, intervistati da Giulia Innocenzi, sulla base delle domande inviate dalle classi. **La sessione online dedicata alle scuole si terrà l’11 novembre 2024.**

### S4PH Cinema

Visioni scientifiche al Cinema Anteo di Milano

PER LE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO



IN PRESENZA

In collaborazione con Anteo Palazzo del Cinema si terranno tre incontri nei quali, a seguito della visione di un film in linea con il tema “Giovani intelligenze. Nuove tecnologie e scenari futuri”, avrà luogo un dibattito con esperti che, con chiavi di lettura e linguaggi diversi a seconda dell’età dei partecipanti, approfondiranno alcuni aspetti dei film di particolare interesse.

**Le proiezioni saranno il 12 novembre per le scuole primarie, il 13 per le secondarie di primo grado e il 14 per le secondarie di secondo grado.**

### Visioni scientifiche alla Sala Pegasus e al Cinema Frau di Spoleto

PER LE SCUOLE PRIMARIE E SECONDARIE DI SECONDO GRADO



IN PRESENZA

In collaborazione con la Sala Pegasus e il Cinema Frau, per la prima volta gli incontri di S4PH avranno luogo anche a Spoleto, dove è presente una Delegazione di Fondazione Veronesi. Le scuole primarie e le scuole secondarie di secondo grado, a seguito della visione di un film in linea con il tema “Giovani intelligenze. Nuove tecnologie e scenari futuri”, avranno modo di confrontarsi con esperti che, con chiavi di lettura e linguaggi differenti a seconda dell’età dei partecipanti, approfondiranno alcuni aspetti dei film di particolare interesse.

**Le proiezioni si terranno giovedì 28 novembre 2024.**

# La Carta di Science for Peace and Health

## Un impegno per un'umanità migliore

La Carta di Science for Peace and Health è un documento redatto nel 2010 da sociologi, filosofi e genetisti, e sottoscritta da 6 Premi Nobel, sulla base dei principi della Carta di Siviglia emanata dall'Unesco nel 1986.

Il suo obiettivo è di sfatare i miti sull'ineluttabilità della guerra nel destino dell'uomo, e pertanto mostrare la debolezza delle teorie circa la presunta necessità biologica ed evolutiva dell'aggressività come attitudine umana profonda.

Nel 2010 la Carta di Science for Peace è stata adattata per il mondo della scuola come **strumento educativo per diffondere tra i giovanissimi una cultura di dialogo e di non violenza.**







## Perché sostenere il progetto e gli eventi di Science for Peace and Health 2024

- Comprendere il ruolo della cooperazione per l'evoluzione individuale e sociale.
- Partecipare a un dialogo virtuoso per la tutela della salute, della società e della pace.
- Sostenere il ruolo critico della scienza nello scenario geopolitico globale.
- Confrontarsi con scienziati ed esperti su temi oggi dibattuti, che coinvolgono soprattutto le nuove generazioni.



# #fattivedere

## Imparare a prendersi cura di sé e degli altri



Un progetto nato in collaborazione con la Commissione adolescenti dell'**AIEOP (Associazione Italiana Ematologia Oncologia Pediatrica)**, per sensibilizzare sui **tumori che possono insorgere durante l'adolescenza** e per sottolineare **l'importanza di prendersi cura della propria salute fin da giovanissimi**, rivolgendosi al proprio medico nel caso si abbiano dei dubbi.

Gli adolescenti, infatti, arrivano alla diagnosi di tumore in media 140 giorni dopo l'esordio dei primi sintomi, spesso perché trascurano i segnali del proprio corpo, per vergogna, oppure perché non sanno a chi rivolgersi. Inoltre, ragionando in classe sulle **complesse implicazioni psicologiche** della patologia, i ragazzi aumentano la consapevolezza delle esperienze difficili in cui possono trovarsi i propri compagni colpiti da un tumore e sviluppano strumenti concreti per accompagnarli attraverso l'inclusione e la vicinanza.

---

CIRCA **800** ADOLESCENTI  
OGNI ANNO IN ITALIA SI  
AMMALANO DI CANCRO\*



**40** GIORNI PER I BAMBINI  
**140** GIORNI PER GLI ADOLESCENTI

INTERVALLO DI TEMPO MEDIO  
FRA IL PRIMO SINTOMO E L'INIZIO DELLA CURA

Fonte: AIEOP

## A chi si rivolge questo progetto?



## Le attività da sostenere

Il progetto “#fattivedere” è volto a sensibilizzare i giovanissimi nei confronti della propria salute e di quella dei propri compagni e compagne, imparando a riconoscere precocemente i segnali della malattia.

### #fattivedere

#### Workshop cinematografici sulle malattie oncologiche

PER LE SCUOLE SECONDARIE DI SECONDO GRADO



Gli incontri si terranno in presenza in alcune città selezionate, ma ne prevediamo anche uno online. Medici e pazienti dialogheranno con studenti e studentesse, con l'obiettivo di informare e sensibilizzare gli adolescenti sul tema delle malattie oncologiche.

Contribuisca a realizzare un ciclo di incontri in programma per il 2024/2025 nel quale potremo coinvolgere studenti del territorio della sua azienda!

Consulti il calendario delle prossime attività a pag. 50

## Perché sostenere questo progetto

- Aiutare gli adolescenti a riconoscere precocemente le malattie oncologiche.
- Favorire interventi tempestivi e terapie più efficaci.
- Ragionare sulle implicazioni psicologiche di una diagnosi tumorale in età adolescenziale.



# Più visibilità alle aziende che sostengono i nostri progetti per le scuole

Sostenere un'attività educativa di Fondazione Veronesi è una scelta di valore che viene condivisa sui materiali di comunicazione dei progetti scolastici e sul sito istituzionale [fondazioneveronesi.it](http://fondazioneveronesi.it).

## Le aziende che ci sostengono hanno diverse occasioni di visibilità:

1. **Attestato di partecipazione** digitale con logo azienda inviato alle classi partecipanti
2. **Materiale informativo cartaceo o digitale** personalizzato con logo azienda distribuito a docenti e studenti
3. **Personalizzazione del roll-up** con logo azienda nell'ambito di laboratori in presenza
4. Inserimento del logo azienda tra i partner istituzionali nella **sezione dedicata alle aziende sul sito**
5. Segnalazione nel **comunicato stampa** (se previsto dal progetto)
6. Banner con logo azienda in **homepage del sito dedicato al progetto** (se previsto)

Per approfondimenti sui progetti per le scuole di Fondazione Veronesi e come sostenerli, può scrivere a [scuola@fondazioneveronesi.it](mailto:scuola@fondazioneveronesi.it)

# Calendario delle attività

Il suo contributo come azienda è determinante per portare a compimento i nostri progetti educativi. Sostenendo una delle attività in programma per il 2024/25 può fare la sua parte per il benessere della società e il futuro di molti ragazzi.

PROGETTO	TARGET	TIPOLOGIA	DOVE	QUANDO
<b>Io Vivo Sano Contro il fumo</b>	Scuole secondarie di II grado	Webinar, Sigarette elettroniche e riscaldatori di tabacco: tra mito e realtà	Tutta Italia	30 maggio 2025
<b>Escape Smoke</b>	Scuole secondarie di II grado	In presenza	Liguria	Da ottobre a dicembre 2024
			Tutta Italia	Maggio 2025
<b>Fumo e altre Stories</b>	Scuole secondarie di I grado	Online	Tutta Italia	Da ottobre 2024 a marzo 2025
<b>Io Vivo Sano Inquinamento e salute</b>	Scuole secondarie di I e II grado	In presenza	Tutta Italia	Da novembre a dicembre 2024 Da febbraio ad aprile 2025
		Webinar, Che aria tira? Raccontare il legame tra inquinamento dell'aria e salute	Tutta Italia	26 marzo 2025
<b>AriaMI</b>	Scuole secondarie di II grado	In presenza	Città Metropolitana di Milano	Da dicembre ad aprile 2025
	Docenti, genitori e personale ATA	Webinar	Città Metropolitana di Milano	Fine aprile 2025
<b>Io Vivo Sano Alimentazione e movimento</b>	Scuole primarie	In presenza	Lombardia, Piemonte, Veneto, Emilia Romagna, Lazio	Da novembre a dicembre 2024 Da marzo ad aprile 2025
<b>Io Vivo Sano Prevenzione e vaccini</b>	Scuole secondarie di II grado	Webinar, HPV. Tutte le risposte che cerchi	Tutta Italia	4 marzo 2025



PROGETTO	TARGET	TIPOLOGIA	DOVE	QUANDO
<b>Pandemia</b>	Scuole secondarie di I e II grado	Online	Tutta Italia	Tutto l'anno
<b>Ricercatori in classe</b>	Scuole secondarie di II grado	Online e in presenza	Tutta Italia	Da gennaio 2025
<b>A scuola di scienza ed etica</b>	Scuole secondarie di II grado	Online	Tutta Italia	24 gennaio 2025 29 gennaio 2025 31 gennaio 2025
<b>Science for Peace and Health</b>	Scuole secondarie di II grado	Online	Tutta Italia	11 novembre 2024
<b>Science for Peace and Health Cinema</b>	Scuole primarie	In presenza	Cinema Anteo, Milano	12 novembre 2024
	Scuole secondarie di I grado	In presenza	Cinema Anteo, Milano	13 novembre 2024
	Scuole secondarie di II grado	In presenza	Cinema Anteo, Milano	14 novembre 2024
	Per le scuole primarie e secondarie di II grado	In presenza	Sala Pegasus, Spoleto Cinema Frau, Spoleto	28 novembre 2024
<b>#fattivedere</b>	Scuole secondarie di II grado	Online e in presenza	Tutta Italia	Da febbraio ad aprile 2025
<b>A scuola con il Pomodoro per la ricerca</b>	Scuole primarie Scuole secondarie di I e II grado	Online e in presenza	Tutta Italia	Da febbraio ad aprile 2025

## Le voci delle aziende che hanno scelto di sostenerci



Cortilia e Fondazione Veronesi cooperano ormai da anni per sensibilizzare i giovani sull'importanza di un'alimentazione sana ed equilibrata.

Abbiamo partecipato, a fianco di Fondazione Veronesi, a numerose iniziative per promuovere la prevenzione, la ricerca e la raccolta fondi. Ci siamo impegnati in progetti mirati alla divulgazione di tematiche cruciali come la ricerca sui tumori femminili e pediatrici, sottolineando sempre l'importanza della prevenzione e di una sana alimentazione nella vita quotidiana.

Con Fondazione Veronesi, promuoviamo uno stile di vita sano che integri esercizio fisico e alimentazione equilibrata, ci impegniamo a incentivare un cambiamento positivo nelle abitudini alimentari, migliorando la qualità della vita delle persone.

**Cortilia**

Fondazione di Comunità Milano sostiene il progetto "AriaMI" di Fondazione Veronesi perché propone un percorso di formazione e *citizen engagement* per ragazze e a ragazzi dai 14 ai 18 anni sul tema dell'inquinamento dell'aria e delle sue conseguenze per la salute. Parliamo di una fascia di popolazione che vedrà peggiorare le conseguenze della crisi climatica e già oggi chiede a noi adulti responsabilità e fatti, oltre alle parole. Per questo, il rigore della proposta di un'organizzazione d'eccellenza nella ricerca scientifica come Fondazione Veronesi e le modalità *peer-to-peer* con cui è costruito l'intervento ci hanno convinto. Sappiamo che "AriaMI" saprà trovare nelle persone più giovani voce e gambe per camminare nella direzione della responsabilità personale e collettiva.

**FCM** Fondazione  
di Comunità  
**MILANO**

CITTÀ, SUD OVEST, SUD EST, MARTESANA



La Fondazione Passadore 1888 E.F. ha trovato nella Fondazione Veronesi il partner scientifico più qualificato per affrontare la sfida educativa della promozione di stili di vita sani tra i giovani. Insieme, stiamo lavorando per fornire loro le conoscenze necessarie per fare scelte consapevoli riguardo al fumo, aiutando chi è già fumatore a intraprendere un percorso per smettere e prevenendo l'insorgere della dipendenza in chi non fuma, perché crediamo che ogni giovane debba avere l'opportunità di vivere una vita lunga e in salute. Attraverso campagne informative e progetti di ricerca, vogliamo ispirare un cambiamento generazionale e dimostrare che anche piccoli gesti possono fare la differenza per un futuro migliore.



FONDAZIONE  
**PASSADORE 1888**

La missione di ab medica è racchiusa nella nostra promessa: *about people, about health*, persone e salute unite da un concetto di cura ampio che si traduce prima di tutto nel promuovere prevenzione, a partire dalle nostre “ab people”. In Fondazione Veronesi abbiamo riconosciuto gli stessi valori e abbiamo deciso di affidarci per organizzare un momento dedicato ai dipendenti e alle loro famiglie all'interno di “ab Saturday”, l'evento annuale a loro riservato. Un laboratorio formativo e divertente allo stesso tempo, che ha creato consapevolezza attorno alla corretta alimentazione e all'importanza del movimento come strumenti di prevenzione. Un'esperienza davvero entusiasmante che ha coinvolto ragazzi e adulti e che ha trasmesso perfettamente l'importanza delle scelte di vita sane per costruire un futuro migliore per tutti. Grazie di cuore!



**abmedica**<sup>®</sup>  
about people about health

# Tutti i modi per sostenere Fondazione Veronesi

Dalla sua nascita Fondazione Veronesi ha investito più di 146 milioni di euro in ricerca e divulgazione scientifica. Un impegno reso possibile grazie al sostegno di privati e aziende che condividono il nostro obiettivo di finanziare e promuovere la ricerca scientifica e diffondere una cultura della salute e della prevenzione.

## Ci sostenga come azienda

- **Erogazione liberale**  
Può effettuare una libera donazione a favore di Fondazione Umberto Veronesi ETS.
- **Sostegno all'attività di ricerca**  
Può finanziare il lavoro di un anno con il programma "Adotta un ricercatore" o supportare un progetto di ricerca pluriennale.
- **Sostegno agli eventi**  
Può supportare la realizzazione dei nostri eventi con contributi economici e con donazioni in natura.
- **Vivere in salute in azienda**  
Può strutturare un percorso di prevenzione per i suoi dipendenti su temi legati agli stili di vita e alle loro conseguenze sulla salute.
- **Joint Promotion e Cause Related Marketing**  
Può sviluppare una campagna di raccolta fondi con un prodotto o catalogo premi aziendale abbinati a un progetto di Fondazione Veronesi.
- **Corporate gift**  
Scelga i gadget e i prodotti firmati da Fondazione Veronesi.
- **Speciale Natale**  
Per i regali di Natale, sostenga la ricerca di Fondazione Veronesi.

## Volontariato aziendale a favore di Fondazione Veronesi

Le aziende possono promuovere fra i propri dipendenti la partecipazione all'iniziativa solidale **"Il Pomodoro per la ricerca. Buono per te, buono per l'ambiente"** a sostegno della ricerca e cura sui tumori pediatrici.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:

- Organizzazione di un banchetto di raccolta fondi in piazza durante il weekend (29-30 marzo 2025) o in azienda (o presso il Cral) infra-settimanale (marzo 2025) che verrà gestito interamente da dipendenti/collaboratori.
- Ordine di un kit (senza allestimento banchetto) coinvolgendo i collaboratori a diventare ambassador dell'iniziativa tra la rete di contatti personali.
- Organizzazione di un banchetto digitale su [insieme.fondazioneveronesi.it](https://insieme.fondazioneveronesi.it)  
**Per saperne di più ci contatti! Può scrivere a [beatrice.tosatto@fondazioneveronesi.it](mailto:beatrice.tosatto@fondazioneveronesi.it) o chiamare il numero 373 751 3121**



All'interno di Harpaceas, l'iniziativa è stata accolta con grande entusiasmo e partecipazione sin da subito. I dipendenti e i collaboratori hanno mostrato un forte senso di solidarietà e hanno risposto con generosità all'appello di contribuire alla raccolta fondi. Sapere di poter aiutare concretamente la ricerca sui tumori, sostenendo una realtà di grande prestigio come la Fondazione Umberto Veronesi, ha sviluppato un moto di orgoglio e di realizzazione personale in tutti coloro che hanno partecipato, creando un forte senso di appartenenza sociale.



*Partecipare all'iniziativa di raccolta fondi "Il pomodoro per la ricerca. Buono per te, buono per l'ambiente®" ha rappresentato per noi un'opportunità significativa di dimostrare il nostro impegno sociale e la nostra responsabilità aziendale. Siamo convinti che il successo di un'azienda non si misuri solo dai risultati economici, ma anche dal contributo positivo che riesce a dare alla comunità e al benessere collettivo (Francesca Bertinelli, Human Resources & General Services Manager di Harpaceas).*





[fondazioneveronesi.it](http://fondazioneveronesi.it)