

**PROTOCOLLO DI INTESA
SULL'EDUCAZIONE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE
E SULLA PROMOZIONE DI STILI DI VITA SOSTENIBILI
NELLA POPOLAZIONE STUDENTESCA
DI MILANO E CITTÀ METROPOLITANA**

(in conformità agli obiettivi dell'Agenda 2030 delle Nazioni Unite)

L'Ufficio Scolastico Territoriale di Milano, Ufficio X dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia, con sede a Milano in via Soderini 24, codice fiscale 80099830152, rappresentato dal Dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Milano, Dott. Yuri Coppi,

e

le Associazioni Assobase e PlasticsEurope Italia, associazioni di Federchimica (Federazione Nazionale dell'Industria Chimica), con sede a Milano, in via Giovanni da Procida 11, codice fiscale 80036210153, rappresentata dal Direttore Generale di Federchimica, Dott. Claudio Benedetti,

d'ora in poi indicate congiuntamente anche come le Parti;

VISTO il Decreto del Presidente della Repubblica 8 marzo 1999, n. 275, recante "Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'art. 21 della Legge 15 marzo 1997, n. 59";

VISTA la Legge 13 luglio 2015, n. 107 recante "Riforma del sistema nazionale di istruzione e formazione e delega per il riordino delle disposizioni legislative vigenti";

VISTA la Legge 20 agosto 2019, n. 92 recante "Introduzione dell'insegnamento scolastico dell'educazione civica";

VISTA la Risoluzione dell'Assemblea Generale delle Nazioni Unite, adottata il 25 settembre 2015, relativa all'Agenda 2030 per lo Sviluppo sostenibile, corredata da una lista di 17 obiettivi di sviluppo sostenibile e 169 sotto-obiettivi che riguardano tutte le dimensioni della vita umana e del pianeta, che dovranno essere raggiunti da tutti i paesi del mondo entro il 2030;

CONSIDERATO che Assobase e PlasticsEurope Italia, associazioni di settore di Federchimica, sono interessate a promuovere iniziative rivolte alle studentesse, agli studenti, alle alunne e agli alunni, affinché sviluppino un'adeguata sensibilità alla plastica ed al suo ciclo di vita e migliorino la consapevolezza riguardo l'importanza della relazione tra la qualità della vita e la chimica (di base);

CONSIDERATO che l'Ufficio Scolastico Territoriale di Milano ha interesse a sostenere la realizzazione delle proposte educative e sociali rivolte alle studentesse e agli studenti dell'ambito scolastico territoriale di Milano, in particolare quelle correlate all'educazione civica, all'educazione per lo sviluppo sostenibile, all'educazione ambientale, alla promozione delle discipline STEM e all'innovazione didattica;

CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

Articolo 1.

(Premesse e denominazione)

Le premesse costituiscono parte integrante ed essenziale del presente Protocollo d'Intesa denominato «Protocollo di intesa sull'Educazione per lo sviluppo sostenibile e sulla Promozione di stili di vita sostenibili».

Articolo 2.

(Oggetto)

L'Ufficio Scolastico Territoriale di Milano, Federchimica Assobase e Federchimica PlasticsEurope Italia si impegnano a promuovere iniziative rivolte alle studentesse e agli studenti affinché migliorino la consapevolezza riguardo all'importanza della relazione tra la qualità della vita e la chimica (di base), ivi compresa un'adeguata conoscenza relativa al ciclo di vita della plastica, nell'ambito dell'Agenda 2030 delle Nazioni unite, che ha lo scopo di promuovere l'educazione per lo sviluppo sostenibile e stili di vita sostenibili.

Articolo 3.

(Impegni delle Parti)

Nell'ambito della collaborazione finalizzata alla realizzazione degli obiettivi di seguito descritti:

- a) l' Ufficio Scolastico Territoriale di Milano si impegna a dare diffusione alle iniziative che sono espressione del presente protocollo d'intesa con azioni di informazione alle istituzioni scolastiche del territorio di Milano e Città Metropolitana;
- b) Federchimica Assobase e Federchimica PlasticsEurope Italia si impegnano a proporre iniziative da riferirsi a quanto descritto in premessa, rivolgendole ai docenti e alla popolazione studentesca delle istituzioni scolastiche del territorio di Milano e Città Metropolitana.

Articolo 4.

(Finalità e obiettivi)

Le finalità del presente protocollo d'intesa sono:

- a) promuovere, nel primo ciclo di istruzione, l'apprendimento della chimica, con particolare riguardo alla chimica di base, e incrementare la consapevolezza degli alunni nei confronti della vita dei prodotti derivanti dalla plastica, dello sviluppo sostenibile e degli stili di vita sostenibili;
- b) promuovere, nel secondo ciclo di istruzione, l'atteggiamento critico degli studenti, al fine di compiere scelte consapevoli riguardo a temi di attualità correlati al rapporto tra chimica (di base), plastica, sviluppo sostenibile, stili di vita sostenibili e benessere.

Gli obiettivi del presente protocollo d'intesa sono:

- a) promuovere, nel primo ciclo di istruzione, laboratori didattici relativi agli elementi della chimica di base e al ciclo di vita della plastica, con un approccio ispirato all'inquiry based learning;
- b) promuovere, nel secondo ciclo di istruzione, laboratori didattici relativi all'elaborazione critica di temi correlati allo sviluppo sostenibile, con particolare riferimento all'uso consapevole della plastica, al fine di favorire l'acquisizione di competenze trasversali per la vita ("life skill").

Articolo 5

(Comunicazione)

Le Parti si impegnano a dare la massima diffusione dei contenuti del presente Protocollo d'Intesa, con le modalità che saranno ritenute di maggiore efficacia comunicativa.

Articolo 6

(Durata)

Il presente protocollo d'intesa, con riferimento agli anni scolastici 2023/2024 e 2024/2025, ha validità biennale a partire dalla data di sottoscrizione e si concluderà il 31/08/2025.

Articolo 7

(Privacy)

Le Parti si obbligano al rispetto delle vigenti disposizioni legislative e regolamentari in materia di privacy, operando come titolari autonomi del trattamento dei dati personali.

Milano, 11 ottobre 2023

UFFICIO SCOLASTICO TERRITORIALE DI MILANO

Il Dirigente
YURI COPPI



FEDERCHIMICA

Il Direttore Generale
CLAUDIO BENEDETTI

