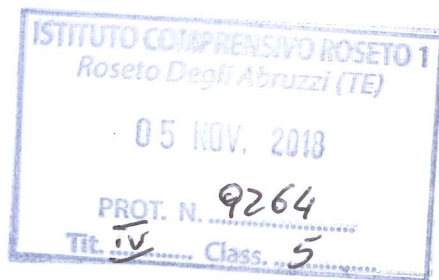




FEDERCHIMICA
CONFINDUSTRIA



Gentili Signori
Insegnanti e Dirigenti Scolastici

Loro Sedi

Milano, 12 ottobre 2018

Siamo lieti di trasmetterVi il bando del **“Premio Nazionale Federchimica Giovani – Premio speciale chimica di base e plastica”, per l’anno scolastico 2018-2019**, rivolto a docenti e a studenti delle scuole primarie e secondarie di primo grado.

Il Concorso, giunto alla sua ventiduesima edizione, si inserisce all’interno del Premio Nazionale Federchimica Giovani e valorizza il lavoro dei docenti che vogliono utilizzare metodi di insegnamento innovativi, basati su sperimentazioni pratiche e su dimostrazioni interattive, in grado anche di divertire, interessare e stimolare gli studenti ad una comprensione più approfondita.

La nostra Industria sarebbe felice di collaborare con Voi e “accompagnarVi” durante il cammino didattico che vorrete seguire per partecipare al Premio, offrendoVi la possibilità di incontrare esperti e tecnici del nostro settore per approfondire le tematiche di Vostro interesse.

La Segreteria del “Premio Nazionale Federchimica Giovani sezioni chimica di base e plastica” è a Vostra disposizione per ogni eventuale chiarimento (dr.ssa N. Sutura tel. 02/34565355; email: n.sutura@federchimica.it, premiobase-plastica@federchimica.it).

Con l’augurio che la Vostra scuola partecipi al Concorso, Vi inviamo i più cordiali saluti.

Il Presidente di Assobase
Ottorino Lolini

Il Presidente di PlasticsEurope Italia
Massimo Covezzi

20149 Milano, Via Giovanni da Procida 11
Tel. +39 02 34565.1
Fax +39 02 34565.310
E-mail: federchimica@federchimica.it

00186 Roma, Largo Arenula 34
Tel. +39 06 54273.1
Fax +39 06 54273.240
E-mail: ist@federchimica.it

1040 Bruxelles, Av. de la Joyeuse Entrée 1
Tel. + 32 22803292
Fax + 32 22800094
E-mail: delegazione@federchimica.eu



Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

PREMIO NAZIONALE FEDERCHIMICA GIOVANI

Chimica: la scienza che muove il mondo

PREMIO SPECIALE CHIMICA DI BASE E PLASTICA

ANNO SCOLASTICO 2018-2019

SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

A 150 ANNI DALL'INVENZIONE DI DIMITRIJ MENDELEEV L'UNESCO HA PROCLAMATO IL 2019

Anno internazionale della tavola periodica degli elementi chimici

The periodic table is shown with various chemical products and categories overlaid. The categories include:

- Chimica generale
- Chimica di base
- Plastica
- Fertilizzanti
- Gas dell'aria
- Farmaci per automedicazione
- Detensivi
- Cosmetica
- Ingredienti alimentari
- Ausiliari e intermedi chimici
- Fibre sintetiche
- Prodotti aerosol
- Inchostri, vernici e adesivi
- Agrofarmaci
- Biotechnologie

Edizione speciale

La chimica è al nostro fianco ogni giorno e da sempre contribuisce a migliorare la qualità della nostra vita. La decisione delle Nazioni Unite riconosce l'importanza della chimica per la promozione dello sviluppo sostenibile e per la ricerca di soluzioni alle sfide globali in svariati settori quali energia, educazione, agricoltura, salute e molti altri.

Spesso però la chimica è, ancora oggi, vittima di pregiudizi e luoghi comuni che possono essere superati solo grazie alla conoscenza e alla fiducia nella scienza.

Usa la fantasia e raccontaci la tua chimica! Scopri come partecipare nel Regolamento del Premio Speciale.

IN PALIO BUONI PER L'ACQUISTO DI MATERIALE DIDATTICO PER LA SCUOLA

Regolamento e informazioni su www.federchimica.it e www.chimicaunabuonascelta.it

SEGRETERIA PREMIO: Tel. 02 34565.309/355 - premiobase-plastica@federchimica.it

Sezioni speciali “Chimica di base” e “Plastica”

PREMIO NAZIONALE FEDERCHIMICA GIOVANI

REGOLAMENTO

PER LA SCUOLA PRIMARIA E SECONDARIA DI PRIMO GRADO

Art. 1 FINALITÀ DEL PREMIO

- Diffondere in modo innovativo la conoscenza e la didattica della chimica di base¹ e della plastica in relazione alla qualità della vita;
- promuovere la sperimentazione in classe di reazioni (non pericolose) anche con prodotti chimici di uso domestico e interpretarle sulla base di modelli semplici di struttura della materia, osservando e descrivendo lo svolgersi delle reazioni e dei prodotti ottenuti.

Art. 2 DESTINATARI

Sono destinatarie del Premio tutte le istituzioni scolastiche statali e paritarie del primo grado d'istruzione (Primaria e Secondaria) del territorio italiano.

ART. 3 PRESENTAZIONE DEGLI ELABORATI - REQUISITI DI AMMISSIONE

Saranno ammessi al Premio i prodotti didattici (fotografie, video, opuscoli, questionari, interviste, relazioni e/o manufatti, etc.) realizzati da una o più classi (rappresentate da uno o più docenti), inediti, realizzati espressamente per il concorso, frutto delle esperienze didattiche maturate in classe durante l'A.S. 2018/19.

I percorsi formativi dovranno riguardare gli aspetti della chimica di base e/o della plastica connessi alle applicazioni, alla ricerca scientifica, alle tematiche ambientali, alle caratteristiche igienico sanitarie, alla flessibilità e alla versatilità.

Art. 4 TEMPI E MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE AL PREMIO

Le Scuole che intendono partecipare al Premio dovranno **ISCRIVERSI ONLINE** accedendo al sito <http://www.federchimica.it/la-chimica-per/scuola> dal 1 ottobre 2018 al **1 FEBBRAIO 2019**, avendo cura di specificare la sezione per la quale intendono concorrere: “Sezione Chimica di base” e/o “Sezione Plastica” (vedi fac simile modulo di partecipazione allegato).

All'atto dell'iscrizione ad ogni concorrente sarà assegnato un codice alfanumerico che dovrà obbligatoriamente essere riportato sulla relazione di accompagnamento al prodotto didattico.

Art. 5 RELAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO

Gli elaborati dovranno pervenire alla Segreteria del Premio corredati da una relazione di accompagnamento (massimo due pagine), redatta in originale e sottoscritta dal Dirigente

¹ L'industria chimica di base produce buona parte delle materie prime fondamentali per l'intera filiera della produzione chimica e per quasi tutti gli altri settori industriali; alcuni suoi prodotti arrivano direttamente al consumatore (<https://assobase.federchimica.it/>)

Scolastico e dai docenti referenti del progetto. Nella relazione di accompagnamento (vedi fac simile allegato) dovrà essere specificato quanto segue:

- a) anagrafica della scuola e breve descrizione del contesto
- b) classe/i, numero di alunni coinvolti nelle attività e riferimenti del docente referente
- c) codice alfanumerico (vedasi art. 4), titolo del progetto, tipologia dell'elaborato (video, .ppt, etc.)
- d) elenco del materiale inviato
- e) aspetti progettuali del percorso formativo (tempi, metodi e materiali utilizzati).

Art. 6 TEMPI E MODALITÀ DI INVIO DEGLI ELABORATI

L'elaborato dovrà essere trasmesso - improrogabilmente entro il **10 MAGGIO 2019** - via posta (tramite raccomandata postale o a mezzo corriere autorizzato) all'indirizzo della Segreteria del Premio in via Giovanni da Procida, 11 – 20149 Milano avendo cura di indicare sul plico quanto segue:

1. sezione del Premio: "Chimica di base" e/o "Plastica"
2. codice di iscrizione (ricevuto all'atto dell'iscrizione)
3. nome del mittente (referente del progetto)
4. indirizzo della Scuola

In caso di produzione di materiale audiovisivo e multimediale è necessario caricarlo su chiavetta USB da inviare con raccomandata nei modi e termini sopra indicati, rispettando i seguenti parametri e formati:

- peso non superiore ad 1gigabyte;
- prodotto realizzato in ambiente MS Windows;
- durata massima di 3 minuti.

Formati ammessi:

- pdf, ppt per le presentazioni (massimo 20 slides);
- MPEG-1/2, DIVX (1/2/3), MPEG-4 ASP, DivX 4/5/6, XviD, 3ivX D4, WMV 1/2 WMV 3 / WMV-9 / VC-1 1, Real Video 1/2, Real Video 3/4 per i file video;
- MPEG Layer 1/2, MP3 - MPEG Layer 3, AAC - MPEG-4 part3, WMA 1/2 , WMA 3.1 per i file audio.

Il mancato rispetto dei parametri e/o formati sopra indicati potrà determinare la non ammissione al Premio. Non saranno accolti elaborati presentati in ritardo o che, pur consegnati entro i termini stabiliti, non siano stati anticipati dalla iscrizione online.

Art. 7 CRITERI DI VALUTAZIONE

La valutazione degli elaborati, nel limite massimo di 100 punti, sarà effettuata sulla base e nel rispetto dei seguenti criteri:

- Adeguatezza rispetto al tema oggetto del Premio (massimo 30 punti);
- Innovazione (massimo 30 punti);
- Ripetibilità e fruibilità (massimo 20 punti);
- Raccordo con il territorio anche con particolare riferimento al coinvolgimento di imprese locali nelle fasi di progettazione e realizzazione del percorso formativo (massimo 20 punti).

I lavori pervenuti saranno esaminati da una Giuria che potrà anche prevedere di non assegnare premi, assegnare premi ex aequo e/o menzioni speciali.

Art. 8 CRITERI DI ESCLUSIONE

Federchimica si avvale della facoltà di escludere, ad insindacabile giudizio, gli elaborati non aderenti ai criteri di valutazione previsti all'art. 5 del presente Regolamento.

I lavori presentati non dovranno avere ricevuto altri premi e riconoscimenti.

Art. 9 COMPOSIZIONE DELLA GIURIA

Le due Giurie “Chimica di base” e “Plastica” sono formate da un minimo di 5 ad un massimo di 10 componenti, rappresentanti di Federchimica e/o delle sue Associazioni, delle imprese associate, del MIUR e da un esperto di formazione. Ogni Giuria ha il proprio Presidente nella persona del Presidente dell'Associazione di riferimento o di un suo delegato. Le decisioni, inappellabili, della Giuria saranno prese a maggioranza, in caso di parità prevarrà il voto del Presidente. L'attribuzione dei premi è rimessa al giudizio insindacabile della Giuria che **SI RIUNIRÀ ENTRO IL 14 GIUGNO 2019**.

Art. 10 COMUNICAZIONE DEI RISULTATI

Le scuole vincitrici del primo, secondo, terzo premio e di eventuali menzioni speciali, saranno informate tramite e-mail, entro il 19 giugno 2019; i partecipanti – non vincitori – saranno comunque informati del proprio risultato tramite e-mail.

Entro la fine di luglio 2019 gli esiti del Premio saranno pubblicati sul sito www.federchimica.it

Art. 11 CERIMONIA DI PREMIAZIONE

I premi saranno consegnati nel corso di una cerimonia alla quale saranno invitati a partecipare gli studenti e i docenti delle classi vincitrici.

Art. 12 PREMI

L'ammontare dei premi di ciascuna sezione è di 9.000 euro al netto dell'IVA*, di cui 4.500 euro destinati alle classi della Scuola Primaria ed altri 4.500 euro alle classi della Scuola Secondaria di Primo Grado, così suddivisi:

1° Premio: un buono del valore di 2.000 euro per l'acquisto di strumentazioni tecnico scientifiche, libri e materiale didattico da concordare in base alle necessità della istituzione scolastica della classe vincitrice;

2° Premio: un buono del valore di 1.500 euro per l'acquisto di strumentazioni tecnico scientifiche, libri e materiale didattico da concordare in base alle necessità della istituzione scolastica della classe vincitrice;

3° Premio: un buono del valore di 1.000 euro per l'acquisto di strumentazioni tecnico scientifiche, libri e materiale didattico da concordare in base alle necessità della istituzione scolastica della classe vincitrice.

Gli **importi dei premi**, comprensivi di IVA: sono da ritenersi **al netto delle ritenute erariali applicate**, per le quali non verrà esercitata la rivalsa;

*tale cifra potrà subire delle variazioni in caso di mancate assegnazioni o assegnazioni di premi ex aequo e menzioni speciali (nei modi e termini indicati all'Art.6).

Art. 13 DIRITTI DI AUTORE E PROPRIETÀ DEGLI ELABORATI

Pur nel rispetto della proprietà intellettuale in capo all'Autore, l'utilizzo esclusivo degli elaborati vincenti è riservato a Federchimica e alle Associazioni aderenti che potranno usarli, integralmente e/o in forma parziale, citando l'autore, per attività di informazione e di comunicazione (non a scopo di lucro) quali, ad esempio, pubblicazioni, mostre ed esposizioni, opuscoli, comunicati ai mass media etc. nell'ambito dell'attività istituzionale.

I concorrenti sollevano i promotori da ogni responsabilità nei confronti di terzi, in merito alla violazione di ogni diritto di copyright e alla violazione della proprietà intellettuale in relazione all'elaborato.

I promotori non saranno ritenuti responsabili di eventuali ricorsi o reclami a tale proposito.

Gli elaborati esclusi rimarranno a disposizione dei concorrenti e verranno restituiti, su richiesta, entro un mese dall'attribuzione dei premi.

Art 14 PRIVACY

Ai sensi del Regolamento UE 679/2016, relativamente ai Suoi dati personali, Federchimica (anche in nome e per conto delle sue società controllate: SC Sviluppo chimica S.p.A., Accademia S.p.A. e Centro Reach S.r.l.), in quanto Titolare del Trattamento, informa che i dati trattati verranno conservati, in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia.

A tale riguardo i docenti referenti devono sottoscrivere il consenso al trattamento dati compilando il "modulo privacy" allegato.

Art. 15 ACCETTAZIONE DELLE CLAUSOLE DEL REGOLAMENTO

La partecipazione al Premio implica la piena accettazione delle clausole del presente Regolamento.

Art. 16 RISOLUZIONI E CONTROVERSIE

Il presente Regolamento è disciplinato dalle vigenti leggi italiane; per eventuali controversie è competente il Foro di Milano.

Art. 17 SEGRETERIA DEL PREMIO

La Segreteria è a disposizione per informazioni e assistenza:

- dal lunedì al giovedì dalle ore 9.00 alle 13.00 e dalle 13.45 alle 18.00
- il venerdì dalle ore 9.00 alle 13.00 e dalle 13.30 alle 15.45

Tel. 02/345.65 309/355

E-mail premiobase-plastica@federchimica.it

Segreteria Premio Base Plastica
Federchimica, Federazione nazionale dell'industria chimica
Via Giovanni da Procida, 11
20149 Milano

Gli esperti delle due Associazioni saranno a disposizione durante l'anno scolastico per eventuali incontri di approfondimento teorico-scientifico direttamente presso l'Istituzione Scolastica interessata a partecipare al concorso, fornendo supporto alla presentazione della chimica di base e delle materie plastiche.

FAC SIMILE MODULO DI PARTECIPAZIONE ONLINE SUL SITO WWW.FEDERCHIMICA.IT

TITOLO DELL'ELABORATO (inserire anche se provvisorio)	
--	--

Barrare la casella di interesse rispetto alla tematica scelta

<input type="checkbox"/>	CHIMICA GENERALE	
SEZIONI SPECIALI		
<input type="checkbox"/>	AGROFARMACI	FERTILIZZANTI
<input type="checkbox"/>	PRODOTTI AEROSOL	FIBRE SINTETICHE
<input type="checkbox"/>	AUSILIARI E INTERMEDI CHIMICI	GAS DELL'ARIA
<input type="checkbox"/>	INGREDIENTI SPECIALISTICI PER IL SETTORE ALIMENTARE	FARMACI DI AUTOMEDICAZIONE
<input type="checkbox"/>	CHIMICA DI BASE	ADESIVI E SIGILLANTI, INCHIOSTRI PITTURE E VERNICI
<input type="checkbox"/>	BIOTECNOLOGIE	COSMETICA
<input type="checkbox"/>	DETERSIVI	PLASTICA

Barrare le caselle

TIPOLOGIA PARTECIPANTE	<input type="checkbox"/>	CATEGORIA A - STUDENTE SINGOLO (escluso sezioni Plastica e Chimica di base)
	<input type="checkbox"/>	CATEGORIA B - GRUPPO DI STUDENTI

SCUOLA

NOME ISTITUTO		
*SCUOLA	<input type="checkbox"/>	PRIMARIA (Solo per sezioni Plastica e Chimica di base)
	<input type="checkbox"/>	SECONDARIA DI PRIMO GRADO
INDIRIZZO		
CAP		
CITTA'		
PROVINCIA		
REGIONE		
DIRIGENTE SCOLASTICO		
E-MAIL SCUOLA		
TELEFONO SCUOLA		
FAX SCUOLA		

categoria A - CONCORRENTE

NOME	COGNOME
-------------	----------------

categoria B - GRUPPO

GRUPPO (indicare una denominazione che identifichi il Gruppo es. Classe 2° C)	N. STUDENTI (n. componenti il Gruppo)
---	---

DOCENTE REFERENTE

NOME	
COGNOME	
DISCIPLINA	
E-MAIL	
TELEFONO CASA	
TELEFONO CELLULARE	

RICHIESTA DI INCONTRO DI APPROFONDIMENTO CON RAPPRESENTANTI DELLE ASSOCIAZIONI/IMPRES

Sottoscrivendo la presente iscrizione il docente referente:

- *conferma di accettare il Regolamento del "Premio Nazionale Federchimica Giovani";*
- *si impegna a renderlo noto agli alunni rappresentati e a farlo rispettare.*

In caso di vincita il docente referente:

- *si impegna a fornire a Federchimica le liberatorie dei genitori per l'utilizzo delle immagini dei concorrenti;*
- *autorizza la partecipazione del/dei vincitore/i alla Cerimonia di Premiazione.*

FAC SIMILE RELAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO (max. 2 pagine)

Nome e indirizzo dell'istituto scolastico

**PREMIO NAZIONALE FEDERCHIMICA GIOVANI
2018-2019**

Codice alfanumerico

identificativo del progetto, assegnato all'atto dell'iscrizione online
(es.: A0001- B0002)

Anagrafica della Scuola: nome della scuola e Istituto comprensivo, provincia, città

Descrizione del contesto: tipologia di scuola, eventuali peculiarità dell'Istituto

(es.: prima/terza partecipazione al Premio Federchimica Giovani, Istituto bilingue, Istituto soggetto a specifiche di vario genere, etc.)

Classe/i coinvolta/e nell'attività. Nel caso si trattasse di un gruppo di studenti (categoria B), si invita ad indicarne il numero, e se/come il resto della classe ha preso parte al progetto.

(es.: il progetto è stato realizzato da Mario Rossi, studente della Classe IB / dalla classe IB, che consta di 22 studenti / da 7 dei 22 studenti della classe IB etc)

Titolo del progetto

Tipologia dell'elaborato

(es.: Presentazione Power Point, racconto di fantasia, video-reportage, video-intervista, fumetto, etc.)

Elenco del materiale inviato e modalità di spedizione

(es.: "si invia all'attenzione della Segreteria del Premio il seguente materiale: lettera di accompagnamento, chiavetta USB contenente file multimediale")

Durata del progetto (in casa e da parte degli studenti individualmente)

es.: dieci ore di attività in classe e due pomeriggi di lavoro individuale a casa

Contestualizzazione del progetto all'interno dell'attività didattica

es.: il progetto si è inserito all'interno dell'attività di orientamento in uscita dalle Scuole Medie/ all'interno di un percorso interdisciplinare, etc.)

Metodi e materiali utilizzati

(es.: ricerche individuali dei ragazzi, metodo peer-to-peer, cooperative learning, learning by doing, etc.)

Firma del dirigente scolastico

Firma dei docenti referenti del progetto

MODULO PRIVACY

CONSENSO DOCENTE REFERENTE
DA ALLEGARE ALLA RELAZIONE DI ACCOMPAGNAMENTO

Ai sensi del Regolamento UE 679/2016, relativamente ai Suoi dati personali, Federchimica (anche in nome e per conto delle sue società controllate: SC Sviluppo chimica S.p.A., Accademia S.p.A. e Centro Reach S.r.l.), in quanto Titolare del Trattamento, informa di quanto segue.

I suoi dati personali verranno registrati nella banca dati del Sistema Federchimica (Federchimica, SC Sviluppo chimica S.p.A., Accademia S.p.A., Centro Reach S.r.l.) e potranno essere utilizzati dagli incaricati delle aree competenti per il compimento delle operazioni connesse alle finalità di cui alla presente iscrizione, nel rispetto dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della riservatezza e dei diritti dell'interessato.

I dati così trattati verranno conservati, in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia, per un periodo di tempo non superiore a quello necessario al conseguimento delle finalità per le quali essi sono trattati.

Titolare del trattamento è Federchimica (come sopra definita), con sede in Milano, via G. da Procida 11. Sono state altresì nominate Responsabili del Trattamento le Società appartenenti al sistema Federchimica, come sopra definite, che forniscono a Federchimica specifici servizi elaborativi o prestano attività connesse, strumentali o di supporto a quelle svolte dalla stessa. L'elenco completo ed aggiornato di tutti i Responsabili del trattamento è richiedibile formulando espressa richiesta all'indirizzo di posta elettronica privacy@federchimica.it.

In ogni momento potrà rivolgersi al Titolare del trattamento (inviando una e-mail all'indirizzo di posta elettronica privacy@federchimica.it), per l'esercizio dei diritti di accesso, rettifica, aggiornamento ed opposizione al trattamento, blocco dei dati, ottenere la portabilità dei dati, l'accesso all'autorità di controllo per svolgere reclamo.

Con riferimento alla partecipazione al premio Federchimica Giovani 2018-2019, preso atto della predetta informativa, sottoscrivendo la presente iscrizione, il docente referente:

- acconsente al trattamento e alla comunicazione dei propri dati personali per le finalità connesse alle dichiarazioni di cui alla presente, dando atto di essere stato adeguatamente informato circa le finalità del suddetto trattamento nonché dei diritti sanciti dal Codice in materia di protezione dei dati personali.

Preso atto delle informazioni che mi sono state fornite

DO IL CONSENSO

NEGO IL CONSENSO

NOME E COGNOME _____

Data _____

Firma docente _____

In caso di vincita il docente referente si impegna a fornire a Federchimica le liberatorie dei genitori per l'utilizzo delle immagini dei concorrenti

LIBERATORIA MINORI

DA FORNIRE INSIEME ALLA INFORMATIVA SULLA PRIVACY

Al Dirigente _____
dell'Istituto _____

**CONSENSO/AUTORIZZAZIONE PUBBLICAZIONE FOTO/VIDEO/UTILIZZO DATI
RELATIVI AL**

**PREMIO NAZIONALE FEDERCHIMICA GIOVANI
"Chimica, la scienza che muove il mondo" A.S 2018/2019**

Il/La sottoscritto/a

Cognome _____ Nome _____

Genitore o tutore di cognome _____ Nome _____

Frequentante la classe _____ della scuola _____

Nato/a a _____ Prov. _____ Il _____

Residente a _____ Prov. _____ Via _____ n° _____

C.F. _____ E-mail _____

AUTORIZZA

- La realizzazione di video e la pubblicazione di immagini del proprio figlio/a, ai fini della partecipazione al concorso "Chimica la scienza che muove il mondo" A.S. 2018/2019, e al Trattamento dei dati personali ai sensi del GDPR.
- Il consenso è prestato o autorizzato dal titolare della responsabilità genitoriale se il minore ha un'età inferiore dei 16 anni, ai sensi dell'art. 8 c. 1 del GDPR.
- A titolo gratuito (anche ai sensi degli artt. 10 cod. civ. e degli artt. 96 e 97 legge 22.4.1941, n. 633, Legge sul diritto d'autore) l'utilizzo delle foto o dei video ripresi dagli operatori o persone incaricate da Federchimica per la comunicazione, pubblicazione e/o diffusione in qualsiasi forma sul sito internet della stessa, sui social network (pagina Facebook di Federchimica) e su qualsiasi altro mezzo di diffusione (media cartacei o digitali), nonché autorizza la conservazione delle foto e dei video stessi negli archivi informatici di Federchimica e prende atto che la finalità di tali pubblicazioni è meramente di carattere informativo, ed eventualmente promozionale, e per uso istituzionale della Federazione.

La presente liberatoria/autorizzazione potrà essere revocata in ogni tempo ai sensi del GDPR con comunicazione scritta da inviare tramite e-mail a Federchimica al seguente indirizzo: privacy@federchimica.it

INFORMATIVA SULLA PRIVACY

DA FORNIRE INSIEME ALLA LIBERATORIA MINORI

Gentile interessato che fornisce a Federchimica i suoi dati personali e quelli di suo/a figlio/a, desideriamo informarLa che il “Regolamento Europeo 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al Trattamento dei Dati Personali, nonché alla libera circolazione di tali dati” (da ora in poi GDPR) prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. L’Istituto, in qualità di “Titolare” del trattamento, ai sensi dell’articolo 13 del GDPR, pertanto, Le fornisce le seguenti informazioni:

Finalità del trattamento

Federchimica tratterà i dati personali conferiti per le finalità strettamente connesse e strumentali alle attività come indicate nella sua estesa liberatoria. Tali dati saranno oggetto di diffusione in qualsiasi forma delle proprie immagini o video ripresi sul sito internet di Federchimica, sui social network (ed in particolare sulla pagina Facebook di Federchimica) e su qualsiasi altro mezzo di diffusione (giornali o quotidiani).

Modalità di trattamento dei dati

I dati personali da Voi forniti formeranno oggetto di operazioni di trattamento nel rispetto della vigente normativa e dei principi di correttezza, liceità, trasparenza, riservatezza e tutela dei diritti degli interessati e verranno inseriti nel database del Sistema Federchimica (Federchimica, Sviluppo Chimica S.p.A., Accademia S.p.A., Centro Reach S.r.l.). Tali dati verranno trattati sia con strumenti informatici sia su supporti cartacei sia su ogni altro tipo di supporto idoneo, nel rispetto delle misure di sicurezza previste dal GDPR.

Obbligatorietà del consenso

Il conferimento dei Suoi dati è obbligatorio e il mancato consenso non le permetterà di partecipare all’iniziativa e/o a parti di essa.
In ogni caso, è possibile che gli alunni e i professori, in occasione di eventi collettivi pubblici, siano fatti oggetto di riprese audiovisive.

Titolare e Responsabili del Trattamento

Titolare del trattamento è Federchimica, con sede in Milano, via G. da Procida 11. Sono state altresì nominate Responsabili del Trattamento alcune Società che forniscono a Federchimica specifici servizi elaborativi o prestano attività connesse, strumentali o di supporto a quelle svolte dalla stessa, il cui elenco completo è richiedibile formulando espressa richiesta all’indirizzo di posta elettronica privacy@federchimica.it.

Diritti dell’interessato

In qualsiasi momento è possibile esercitare tutti i diritti che il GDPR le conferisce, in particolare la cancellazione, la rettifica o l’integrazione dei dati, l’opposizione, il blocco dei dati, ottenere la portabilità dei dati, con comunicazione scritta da inviare a Federchimica e-mail privacy@federchimica.it.

Periodo di conservazione

I dati raccolti (foto, video, etc) verranno conservati negli archivi informatici di Federchimica e le finalità di tali pubblicazioni sono meramente di carattere informativo/promozionale oltre che per uso istituzionale della Federazione. I dati raccolti verranno conservati negli archivi associativi per avere una memoria storica degli eventi e delle attività associative che utilizza per le pubblicazioni storiche periodiche. La verifica sulla obsolescenza dei dati conservati in relazione alle finalità per cui sono stati raccolti viene effettuata periodicamente.

DO IL CONSENSO

NEGO IL CONSENSO

Data _____

Firma _____

(del soggetto ripreso, nel caso di minore di anni 16 firma del genitori/tutore)