




Gianluca Maria Farinola
Presidente della Società Chimica Italiana
presidente@soc.chim.it

IL XXVIII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ CHIMICA ITALIANA: I PASSI DEL CAMBIAMENTO

Dopo sette anni dall'ultimo evento generale in presenza, ci incontriamo a Milano per il XXVIII Congresso Nazionale SCI 2024. Discuteremo del nostro ruolo nelle grandi sfide scientifiche, culturali, ambientali, economiche e sociali di questi tempi, per portare il contributo unitario della Chimica Italiana. L'intera organizzazione del congresso riflette l'idea di un forum di ampio respiro, a tante voci, e con spazio per i più giovani. Questo breve articolo introduce i contributi di alcuni dei Chair del Congresso, le loro prospettive e le loro visioni. Leggendoli, in questo e nei prossimi numeri de La Chimica e l'Industria, ci avviciniamo a SCI 2024 e ne cogliamo le tante novità, passo dopo passo.



l'Allianz Conference Center, il MiCo, uno dei più grandi e moderni centri congressuali d'Europa, nel cuore del vibrante quartiere CityLife di Milano. Oltre ad una splendida sala plenaria ed alle confortevoli *conference room* per le sessioni parallele, disporremo di un ampio spazio espositivo dedicato non solo alle aziende ed agli editori, ma anche a progetti scientifici e culturali che

 Nel programmare la **XXVIII edizione del Congresso Nazionale SCI 2024** (Milano, 26-30 agosto), la prima occasione dopo sette anni in cui tutti i Soci SCI si ritrovano insieme in presenza, abbiamo immaginato un progetto ambizioso. Volevamo che questo evento fosse non soltanto un forum di discussione scientifica, ma soprattutto un momento di confronto dei chimici italiani sui grandi temi dell'economia, della società e della cultura sui quali la Chimica ha la responsabilità di portare la sua voce.

Questa idea è riflessa già nella prestigiosa sede dell'evento. Ad ospitare il nostro congresso sarà

si vogliono raccontare. È una agorà per tutti noi, ampia, luminosa ed accogliente, fatta per incontrarci, parlarci, pensare insieme.

L'articolazione del programma segue la logica che pervade tutto l'evento.

Nei tre giorni di sessioni plenarie, il lunedì 26, il martedì 27 ed il venerdì 30, i contributi scientifici dei vincitori delle medaglie SCI e dei *plenary lecturer* (scelti per il loro contributo di eccellenza sulle tematiche più impegnative ed attuali della chimica) si intrecciano con eventi di discussione sullo sviluppo industriale sostenibile, sulle politiche della ricerca, sull'influenza delle scienze chimiche nelle



espressioni culturali contemporanei, e con eventi organizzati dai più giovani. Dei due giorni di sessioni parallele, uno (il 29 agosto) è strutturato secondo la logica divisionale ed è dedicato principalmente al contributo dei soci più giovani, mentre in quello del 28 agosto, le sessioni parallele saranno organizzate per tematiche, le più sfidanti ed attuali, con la logica della trasversalità disciplinare e della contaminazione.

Abbiamo pensato ad un Congresso con una voce forte dei giovani soci, per valorizzare la loro presenza ed il loro contributo, e per questo la SCI, attraverso le sue divisioni, offre un numero senza precedenti di 1000 borse di studio per supportarne la partecipazione, dando ampio spazio al loro contributo con comunicazioni orali e poster.

Abbiamo progettato un evento plurale, con la ricchezza della voce dei chimici impegnati nei più svariati campi: dagli studiosi delle università e degli enti di ricerca agli industriali, dai professionisti agli insegnanti nella scuola. Per questa ragione, alla regia dell'organizzazione dell'evento, le Chairperson, sono Soci che svolgono la loro attività in

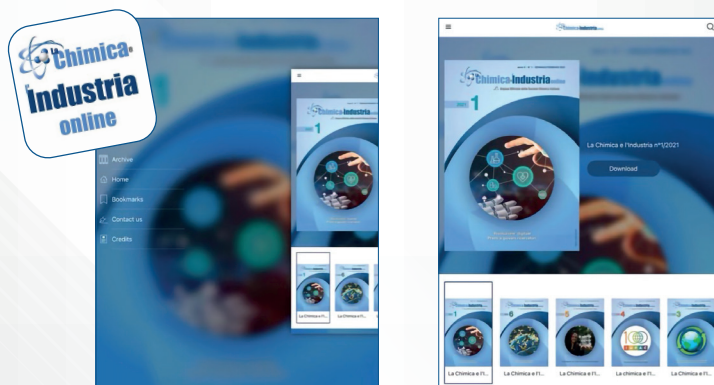
diversi settori: Alessandro Abbotto (Università di Milano-Bicocca), Lidia Armelao (Direttrice del Dipartimento di Scienze Chimiche e Tecnologie dei Materiali del CNR), Eleonora Aquilini (Presidente della Divisione di Didattica della SCI), Maurizio Benaglia (Università di Milano-Statale), Cristiana Gaburri (Direttrice Affari Tecnici e Scientifici, Federchimica), Pierangelo Metrangolo (Politecnico di Milano) e Nausicaa Orlandi (Presidente della Federazione Nazionale dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici). Ed ovviamente un contributo importante verrà dalla Sezione Lombardia, presieduta da Alessandro Minguzzi. Saranno le loro voci, negli articoli che seguono in questo e nei prossimi numeri di C&I, ad avvinarci all'evento un passo alla volta.

Questa mia nota, oltre che presentare il Congresso ed introdurre le parole dei co-Chair, mi dà occasione per estendere l'invito ai tutti i chimici, soci e non soci, a non perdere questo straordinario momento di incontro che la SCI ha costruito, immaginando uno spazio aperto e creativo per dar forza alla nostra voce e ridisegnare insieme la Chimica Italiana con i giusti passi di cambiamento.



La Chimica e l'Industria online

 Organo Ufficiale della Società Chimica Italiana



SCARICA L'APP!!

Leggi la rivista sul telefonino e sui tuoi dispositivi.
È gratuita! Disponibile per sistemi Android e iOS.

