**Indice dei contenuti**

*1. “Introduzione alla giornata studio sulla Rete dei Musei di Chimica”* di Luigi Campanella e Valentina Domenici

*2. "L’arte nei musei della scienza"* di Luigi Campanella

*3. "I musei scientifici come luogo privilegiato per la progettazione e la realizzazione di attività educative STE(A)M"* di Valentina Domenici

*4. "Progetto integrato Hydran e-learning (Energia e Ambiente)"* di Angelo Natalucci

*5. "Industria Chimica e Cultura Industriale"* di Vittorio Maglia

*6. "Il patrimonio storico chimico dell'Università di Torino. Una mostra, e non solo, in ricordo di Icilio Guareschi"* di Mara Fausone

*7. "Pile e batterie: un excursus storico"* di Fabio Vischio, Vito Divino e Maurizio Loiodice

*8. "Dalla chimica come bene culturale alla chimica per i beni culturali... e ritorno"* di Francesca Modugno e Maria Perla Colombini

*9. "* *L’esperienza del Museo di Chimica “Primo Levi” nelle attività divulgative: l’importanza della qualità dell’aria"* di Alessandro Bacaloni e Susanna Insogna

*10. "Museo di Chimica: Scuola di Scienza e di Vita"* di Giovanni Petrillo, Paolo Piaggio, Anna Cardinale e Roberto Mosconi

*11. “Quanti sono i chimici esperti della storia della loro disciplina?”* di Gianfranco Scorrano