



Società Chimica Italiana
Divisione di Didattica
Chimica.



XI SCUOLA DI DIDATTICA E RICERCA EDUCATIVA “ULDERICO SEGRE”

2 - 4 Settembre 2019

Convento Franciscano
Via San Francesco, 1
San Miniato (PI)

2 Settembre

15.00 Introduzione: **Margherita Venturi**
Presidente della Divisione di Didattica

15.30 - 18.30 Gruppo di lavoro: **Metodologie didattiche e selezione degli argomenti da trattare in un corso di Chimica per la scuola superiore di secondo grado**

Coordinatori: Valentina Domenici e Paola Ambrogi

3 Settembre

9.30 - 12.30 Gruppo di lavoro: **Approccio integrato all'insegnamento della Chimica per la scuola superiore di secondo grado**

Coordinatori: Anna Maria Madaio e Anna Caronia

12.30 - 14.00 Pranzo

15.00 - 18.00 Gruppo di lavoro: **I tre livelli della Chimica nella scuola superiore di secondo grado**

Coordinatori: Eleonora Aquilini e Giovanni Villani

4 Settembre

9.30 -12.30 Gruppo di lavoro: **La Chimica nella scuola primaria e secondaria di primo grado**

Coordinatori: Francesca Turco e Maria Funicello

12.30-14.00 Pranzo

15.00 - 18.00 Tavola Rotonda «**Quali prospettive per la formazione dei futuri insegnanti?**»

La XI Edizione della Scuola “Ulderico Segre” , in continuità con la precedente edizione, è dedicata ai corsi di Didattica della Chimica ormai strutturati in tante università italiane e nati a seguito del Nuovo Concorso per gli Insegnanti. L'intento della Scuola è quello di fare una loro ricognizione affrontando in concreto gli argomenti trattati e l'approccio utilizzato. A tal proposito sono state individuate quattro tematiche che verranno introdotte dai coordinatori dei gruppi di lavoro, come indicato nel programma a fianco riportato. La Scuola si chiuderà con una Tavola Rotonda per discutere le prospettive in ambito della formazione dei futuri insegnanti. Tale Tavola Rotonda sarà svolta in comune con la Scuola “Giuseppe Del Re”, dedicata agli insegnanti delle scuole secondarie, e sarà, quindi, un importante momento di confronto tra questi due “attori” che lavorano per la formazione degli insegnanti.

Con il supporto della Società Chimica Italiana , del Piano Lauree Scientifiche (PLS) di ambito chimico e dell'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL



Comitato organizzatore

Paola Ambrogi, Eleonora Aquilini, Anna Caronia, Valentina Domenici, Maria Funicello, Anna Maria Madaio, Francesca Turco, Margherita Venturi, Giovanni Villani.