



**CONSIGLIO INTERCLASSE IN SCIENZE CHIMICHE  
IL COORDINATORE**

---

**Palermo, 11.10.2019**

**AVVISO**

Martedì 22 ottobre le lezioni della laurea in chimica e della laurea magistrale in chimica sono sospese dalle ore 9.00 alle ore 13.00 per lo svolgimento della giornata di orientamento al mondo del lavoro rivolta agli studenti dei corsi di laurea in Chimica. La frequenza all'evento è obbligatoria per tutti gli studenti e dà luogo al conseguimento di 1 CFU relativo alle attività di orientamento per gli studenti interessati. Il programma della giornata è il seguente:

**Placement Day**

dedicato a studenti e laureandi in Chimica (L-27; LM-54)

martedì 22 ottobre 2019

Aula Ruccia, edificio 17, viale delle Scienze

- h. 9.30 Saluti del direttore del dipartimento Fisica e Chimica - Emilio Segrè; Prof.ssa S. Milioto
- h. 9.40 Saluti del direttore del dipartimento Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche;  
Prof. S. Buscemi
- h. 9.50 Saluti del coordinatore dei corsi di laurea e laurea magistrale in Chimica; Prof. A. Martorana
- h.10.00 Saluti del delegato del rettore per le attività di placement e stage e tirocini di Ateneo; Prof.ssa O. Giambalvo;
- h.10.10 Il placement dei laureati in Chimica: sbocchi occupazionali e opportunità di carriera; dott.ssa S. Binassi dell'ufficio statistico di Almalaurea;
- h.10.45 Le finalità istituzionali dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente (ARPA Sicilia) e le attività dei laureati in Chimica nell'ARPA; dott. Francesco Vazzana, direttore dell'ARPA Sicilia;
- h.11.15 La professione del Docente di scuola secondaria superiore di II grado nella scuola italiana di oggi; prof.ssa Anna Argento, Liceo Classico Internazionale Statale "Giovanni Meli";
- h. 11.45 Testimonianze di ex allievi dei corsi di laurea in Chimica dell'Università di Palermo;
- h. 12.15 Il Placement di Ateneo e le attività di Stage e Tirocini dell'Ateneo: una opportunità per studenti, laureati e aziende
- h.13.00 Chiusura dei lavori.

Il coordinatore del CISC  
f.to prof. A. Martorana