

PROT. N.158-110/10

TRENTO, 16.05.2019

**A tutti i Colleghi Iscritti
Loro recapiti**

Oggetto: Assemblea generale dell'Ordine dei Chimici del Trentino – Alto Adige

Cari Colleghi, vi invito cordialmente a partecipare all'Assemblea generale dell'Ordine dei Chimici del Trentino Alto Adige, che si terrà

venerdì 31 maggio 2019 ad ore 23.50 in prima convocazione e

SABATO 1 GIUGNO 2019 AD ORE 11.30 IN SECONDA CONVOCAZIONE

Presso la sala del **Centro Culturale Claudio Trevi**
Via dei Cappuccini, 28, 39100 Bolzano BZ

Ordine del Giorno

1. Relazione del Presidente
2. Lettura ed approvazione del Bilancio consuntivo esercizio 2019 (pubblicato sul sito dell'Ordine)

Precederà la riunione, a partire dalle ore 09.00, un corso di formazione professionale continua di 2 ore tenuto dalla dott.ssa Nausicaa Orlandi (Presidente della Federazione Nazionale dei Chimici e dei Fisici)

Il **programma della giornata** proposto e il seguente:

- 08.45-09.00 Registrazione partecipanti al Corso
- 09.00-10.00 **Corso: Professionisti Sanitari e Formazione ECM**
- 10.00-10.15 Coffe pause
- 10.15-11.15 **Corso: Professionisti Sanitari e Formazione ECM**
- 11.15-11.30 Registrazione partecipanti Assemblea
- **11.30-12.30 Assemblea Iscritti**

La partecipazione degli iscritti all'evento potrà essere dichiarata dagli iscritti ai fini dell'autoformazione ECM per un numero di crediti pari a 3.

- 12.30-13.30 **Rinfresco**

Per motivi organizzativi inerenti alle attività formative e per il servizio di ristoro è richiesta prenotazione a mezzo email all'indirizzo della segreteria ordine.trentinoaltoadige@chimici.org.

Il Presidente
(dott. Chim. Andreas Verde)



INDICAZIONI STRADALI

- Per chi viene sia da Sud che da Nord (sia da autostrada che da strada statale/provinciale) seguire le indicazioni per il Centro e (suggeriamo) parcheggiare al parcheggio SEAB, accesso da via Mayr Nusser, a ca. 200 metri dalla Sala.

Google Maps Centro Culturale Claudio Trevi
Assemblea Generale 2019 dell'Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici del Trentino Alto Adige

