



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO

Conferenze divulgative di chimica nelle Scuole

La tournée 2011-2012

4 ottobre 2011 - Scuola Primaria "Aristide Gabelli" di Torino, classi : 3^aC (insegnanti Falcone e Maestri) e 3^aD (insegnanti Braidotti e Giraud): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

7 ottobre 2011 - Scuola Secondaria di I grado "Norberto Bobbio" di Torino, classi 1^aB (Professoressa Perardi) e 1^aD (Professoressa Argirò): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

11 ottobre 2011 - Scuola Primaria "Aristide Gabelli" di Torino, classi : 3^aA (insegnante Riccelli) e 3^aB (insegnante Caputo): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco

18 ottobre 2011 - Scuola Secondaria di I grado "Norberto Bobbio" di Torino, classi 1^aE (Professoressa Belcastro) e 1^aF (Professoressa Iannarella): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

24 ottobre 2011 - ITC "P. Sraffa" di Orbassano, tre classi II, (Professor Giuseppe D'Anna): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

28 ottobre 2011 - ITC "Sommellier" di Torino, tre classi II, (Professoressa Cinzia Fiussello): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

2 novembre 2011 - ITC "Sommellier" di Torino, tre classi II, (Professoressa Cinzia Fiussello): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

2 novembre 2011 - Scuola Secondaria di I grado "Piero Gobetti" di Rivoli, 12 insegnanti (ref. Professoressa Garelo): ***Stressor, stress, biomolecole e salute*** – Enrico Prenesti.

3 novembre 2011 - IIS "Primo Levi" di Torino, 8 insegnanti (ref. Professoressa Busso): ***Stressor, stress, biomolecole e salute*** – Enrico Prenesti.

9 novembre 2011 - Scuola secondaria di I grado "Alessandro Manzoni" di Torino, classe 2^a (Professor Roberto Franco): ***Le molecole schizofreniche*** - Ermanno Barni.

10 novembre 2011 - LSS "Cattaneo" di Torino, sei classi IV, (Professoressa Rita Cavallone): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

14 novembre 2011 - Scuola secondaria di I grado "Ignazio Vian" di Torino, classi 2^aB, 2^aF, 2^aG , 2^aH e 2^aI (Professoressa Spriano): ***Le molecole schizofreniche*** - Ermanno Barni.

14 novembre 2011 – Scuola Secondaria di I grado "Alessandro Manzoni" di Torino, una classe III, (Professor Roberto Franco): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

16 novembre 2011 - Scuola Primaria "Santorre di Santarosa" di Torino, classi : 2^aA (insegnante Mesturini) e 2^aC (insegnante La Grotta): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

17 novembre 2011 - Scuola secondaria di I grado "Nievo-Matteotti" di Torino, classe 1^a, (Professoressa Viviroli): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

18 novembre 2011 – Liceo Scientifico "M. Curie" – Pinerolo (TO) – Insegnante Ulberti – ***Chemistry & CSI: l'uso del Luminol sulla scena del reato*** – Patrizia Davit e Marco Pazzi.

19 novembre 2011 – LS "Copernico" di Torino, una classe III (Professoressa Simona Castellaro): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

21 novembre 2011 – IIS "A. Gobetti Marchesini – Casale" – Torino – Insegnante Zambrotta – ***Chemistry & CSI: l'uso del Luminol sulla scena del reato*** – Patrizia Davit e Marco Pazzi.

23 novembre 2011 - Scuola Primaria "Santorre di Santarosa" di Torino, classi : 2^aB (insegnante Garonfalo): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

24 novembre 2011 - Scuola Secondaria di I grado "Mario Ludovico Quarini" sez. ass. di Riva presso Chieri, classi : 1^aA (Professoressa Bargetto) e 1^aB (Professoressa Foti): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

25 novembre 2011 – IIS "C. Ubertyni" – Caluso (TO) – Insegnante Bruatto – ***Chemistry & CSI: l'uso del Luminol sulla scena del reato*** – Patrizia Davit e Marco Pazzi.

29 novembre 2011 - LS "Norberto Rosa" di Bussoleno, una classe III e tre classi IV (Professoressa: Bordoni, Conti, Iguera): ***Dagli elementi dei filosofi agli elementi dei chimici*** - Ezio Roletto e Alberto Regis.

2 dicembre 2011 - Istituto Statale d'arte "A. Passoni", una classe V (Professoressa Loredana Vicellii), ***Stressor stress biomolecole e salute*** - Enrico Prenesti.

6 dicembre 2011 – LSS "Giordano Bruno" di Torino, tre classi IV (Professoressa Daniela Rosa): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

7 dicembre 2011 – IIS "Santorre di Santarosa" – Torino – Insegnante Belletti – ***Chemistry & CSI: l'uso del Luminol sulla scena del reato*** – Patrizia Davit e Marco Pazzi.

14 dicembre 2011 – Scuola Secondaria di I grado "Giovanni XXIII" di Pianezza, 2^aA (Professoressa Biolchini), 2^aF (Professoressa Negrino), 1^aB (Professoressa Difonzo): ***Tutti in acqua!*** - Patrizia Davit e Francesca Turco.

14 dicembre 2011 - Scuola secondaria di I grado "Giovanni XXIII" di Pianezza, classi 2^aF e 2^aG (Professoressa Difonzo): ***Le molecole schizofreniche*** - Ermanno Barni.

15 dicembre 2011 - Scuola secondaria di I grado "Giovanni XXIII" di Pianezza, classi 2^aC e 2^aD (Professoressa Difonzo): ***Le molecole schizofreniche*** - Ermanno Barni.

15 dicembre 2011 – ITI "Lorenzo Cobianchi" di Verbania, una classe IV e una classe V (Professor Fabrizio Broggi): ***Chimica ed Evoluzione*** - Enzo Laurenti.

17 gennaio 2012 - I.I.S. "F. Albert" - Lanzo Torinese 5C, 5E, 5F (Professoressa Anna Rita Airola) : ***Ma cosa è questa cosa chiamata scienza?*** - Ezio Roletto.

31 gennaio 2012 - Istituto Superiore d'Arte "Passoni" di Torino, classi 5^aA e 5^aB (Professor Cimenis): *Le molecole schizofreniche* - Ermanno Barni.

10 febbraio 2012 - Liceo "Giordano Bruno" di Torino (Prof.ssa Daniela Rosa): *La fluorescente storia di una proteina da Nobel* – Elena Ghibaudi.

13 febbraio 2012 - Liceo scientifico "Marie Curie" di Pinerolo, Classi 4^a A e 4^aB (Professoressa Di Mauro): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* e *Le molecole schizofreniche* - Ermanno Barni.

16 febbraio 2012 - Liceo Scientifico "Giordano Bruno" di Torino, classi 1^aAL, 1^aB, 2^aB, 1^aAT, 1^aA e 1^aBL (Professoressa Daniela Rosa): *Gas solido liquido, le forme della materia* - Gloria Berlier.

20 febbraio 2012 – Centro Unesco (Maria Paola Azzario): *La fluorescente storia di una proteina da Nobel* – Elena Ghibaudi.

22 febbraio 2012 - Liceo "Newton" di Chivasso (Prof.ssa Spera): *La fluorescente storia di una proteina da Nobel* – Elena Ghibaudi.

29 febbraio 2012 - Liceo scientifico "Copernico" di Torino, Classi 3^aGS, 3^aHS, 3^aBS, 4^aHS e 4^aBS (Professoressa Castellaro, Gerundino e Quattrocchio): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* e *Le molecole schizofreniche* - Ermanno Barni.

7 marzo 2012 - Istituto Superiore d'Arte "Passoni" di Torino, Classe 5^aA (Professor Cimenis): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* - Ermanno Barni.

9 marzo 2012 - Istituto Superiore d'Arte "Passoni" di Torino, Classe 5^aB (Professoressa Vicelli): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* - Ermanno Barni.

12 marzo 2012 - Scuola Primaria "Manzoni" di Nichelino, classi 1^a (Professoressa Musso) e 2^a (Professoressa Prelz): *Tutti in acqua!* - Patrizia Davit e Francesca Turco.

15 marzo 2012 - Scuola Primaria "Calvino" di Nichelino, classi 1^aB (Professoressa Rovero), 1^aC (Professoressa Bertarione) e 1^aA (Professoressa Pasteris): *Tutti in acqua!* - Patrizia Davit e Francesca Turco.

15 marzo 2012 - Istituto Magistrale "Regina Margherita" di Torino, Classe 5^aD (Professoressa Martin): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* - Ermanno Barni.

22 marzo 2012 - Scuola Primaria "Silvio Pellico" di Torino, classi 1^aC e 1^aD: *Tutti in acqua!* - Patrizia Davit e Francesca Turco.

29 marzo 2012 - Liceo "Newton" di Chivasso, classi 2^aD, e 4^a D (Professoressa Maria Piera Spera): *Gas solido liquido, le forme della materia* - Gloria Berlier.

3 aprile 2012 – IIS "Vittone" di Chieri, Classi 1^aA e 1^aC (Professoressa Aliperta e Lanfranco): *Le molecole schizofreniche* - Ermanno Barni.

4 aprile 2012 - Liceo Scientifico "Giordano Bruno" di Torino, Classe 5^aA e 5^aB (Professor Mazzitelli): *L'occhio...organo meraviglioso che presenta difetti e gioca scherzi* - Ermanno Barni.

13 aprile 2012 - I.I.S. "8 Marzo" di Settimo Torinese, classi 2^aA LS (Professoressa Farina), 2^aB e 2^aC LS (Professoressa Iannino), 2^aA e 2^aB AFM (Professoressa Mina), 2^aC AFM (Professoressa Gennaro): *Gas solido liquido, le forme della materia* - Gloria Berlier.

26 aprile 2012 - Istituto d'Arte Statale "Aldo Passoni" di Torino, due classi 4^e (Professor Cimenis): *Gas solido liquido, le forme della materia* - Gloria Berlier.

Organizzazione: Francesca Turco
francesca.turco@unito.it