

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

**Deutsche Bildungsdirektion**  
Pädagogische Abteilung  
Begabungs- und Begabtenförderung



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

---

**Direzione Istruzione e formazione tedesca**  
Ripartizione pedagogica  
Valorizzazione del talento e delle eccellenze

# Gesamtstaatliche Olympiaden

Abschlussfeier und Prämierung  
13. Juni 2018

Innenhof des Landhauses 1  
Bozen, Silvius-Magnago-Platz 1

---

# Abschlussfeier und Prämierung

Gesamtstaatliche Olympiaden  
Schuljahr 2017/2018

Für die musikalische Umrahmung der Feier danken wir

**Samuel Furggler** und **Lukas Hafner**

Schüler der **Musikschule Bozen**

unter der Leitung von **Prof. Philipp Höller**

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Abschlussfeier und Prämierung

Gesamtstaatliche Olympiaden  
Schuljahr 2017/2018

## Kooperationspartner

Olimpiadi della Matematica



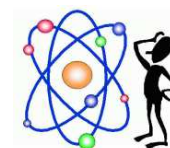
Olimpiadi Italiane di Informatica



Olimpiadi di Fisica



Olimpiadi della Chimica



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Deutsche Bildungsdirektion

Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Direzione Istruzione e Formazione tedesca

Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi della Matematica

## Schuljahr 2017/2018



23. November 2017	<b>Wettbewerb auf Schulebene</b>	8 deutschsprachige Oberschulen nehmen teil
22. Februar 2018	<b>Landeswettbewerb in Bozen</b>	37 Teilnehmer_innen aus 8 deutschsprachigen Oberschulen
3. bis 6. Mai 2018	<b>Nationaler Wettbewerb in Cesenatico</b>	3 Teilnehmer aus 1 deutschsprachigen Oberschule

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

**Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier**

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

**Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione**

# Olimpiadi della Matematica

## Schuljahr 2017/2018



**Unione Matematica Italiana**  
**Scuola Normale di Pisa**

**Landeskoordinatorin Prof. Iris Gatterer**



---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi della Matematica

## Landeswettbewerb in Bozen



<b>Kategorie A: 1. Biennium</b>			
<b>Rang</b>	<b>Name</b>	<b>Klasse</b>	<b>Schule</b>
<b>1.</b>	<b>Daniel Rufinatscha</b>	2. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium - AN, Brixen
<b>1.</b>	<b>Miriam Kirchler</b>	2. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
<b>2.</b>	<b>Jonas Lechner</b>	2. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Technische Fachoberschule, Brixen
<b>3.</b>	<b>Lukas Gallmetzer</b>	1. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Technische Fachoberschule, Brixen
<b>4.</b>	<b>Lea Schneider</b>	2. Klasse	Klassisches, Sprachen- und Kunstgymnasium „Walther von der Vogelweide“ - Kunstgymnasium, Bozen
<b>5.</b>	<b>Johannes Höllrigl</b>	2. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium „A. Einstein“ , Meran

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
 Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
 Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
 Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
 Premiazione

# Olimpiadi della Matematica

## Landeswettbewerb in Bozen



<b>Kategorie B: 2. Biennium und 5. Klassen</b>			
<b>Rang</b>	<b>Name</b>	<b>Klasse</b>	<b>Schule</b>
<b>1.</b>	<b>Peter Rubatscher</b>	4. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium - AN, Brixen
<b>1.</b>	<b>Elias Lageder</b>	5. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
<b>2.</b>	<b>Philipp Goller</b>	5. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
<b>3.</b>	<b>Gabriel Ellemund</b>	4. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
<b>4.</b>	<b>Irene Strauss</b>	4. Klasse	Sprachen- und Realgymnasium „Nikolaus Cusanus“ Realgymnasium, Bruneck
<b>5.</b>	<b>Martin Rainer</b>	5. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium - NW „A. Einstein“ , Meran

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
 Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
 Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
 Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
 Premiazione



# Olimpiadi della Matematica

zum Nationalen Wettbewerb eingeladen



## ELENCO DEFINITIVO DEGLI STUDENTI SEGNALATI PER CESENATICO 2018

300 studenti selezionati.

Bolzano	Lageder Elias	V	Liceo Scientifico	J. Ph. Fallmerayer
Bolzano	Rubatscher Peter	IV	Liceo Scientifico	J. Ph. Fallmerayer
Bolzano	Goller Philipp	V	Liceo Scientifico	J. Ph. Fallmerayer



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione



# Olimpiadi Italiane di Informatica

Schuljahr 2017/2018



Associazione Italiana per l'Informatica  
ed il calcolo automatico

Landeskoordinator der Informatikolympiade **Prof. Karl Lunger**



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

Deutsche Bildungsdirektion

Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Direzione Istruzione e Formazione tedesca

Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi Italiane di Informatica

## Mannschaftsolympiade



30. Oktober 2017

28. November 2017 **Wettbewerbe auf**

20. Dezember 2017 **Schulebene**

25. Jänner 2018

---

**16. Februar 2018**

**Abschlusswettbewerb**  
**in Bologna**

5 Teams aus

2 deutschsprachigen Oberschulen

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

**Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier**

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

**Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione**

# Olimpiadi Italiane di Informatica a Squadre



<b>Abschlusswettbewerb</b> in Bologna	<b>Platz 15 von 33 Teams</b>	
Name	Klasse	Schule
<b>Simon Margesin</b>	<b>4. Klasse</b>	Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
<b>Lukas Pichler</b>	<b>4. Klasse</b>	Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
<b>Julian Pritzi</b>	<b>4. Klasse</b>	Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
<b>Jonas Zöschg</b>	<b>4. Klasse</b>	Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi Italiane di Informatica

## Einzelwettbewerb



14. - 16. 9. 2017	Nationaler Wettbewerb in Trient	1 Teilnehmer_innen aus 1 deutschsprachigen Oberschule
16. 11. 2017	Wettbewerb auf Schulebene	95 Teilnehmer_innen aus 5 deutschsprachigen Oberschulen
18. 4. 2018	Wettbewerb auf territorialer Ebene in Bozen	10 Teilnehmer_innen aus 2 deutschsprachigen Oberschulen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi Italiane di Informatica

## Einzelwettbewerbe



	<b>Nationaler Wettbewerb</b> in Trient		
	<b>Name</b>	<b>Klasse</b>	<b>Schule</b>
	<b>Julian Pritzi</b>	<b>4. Klasse</b>	Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
	<b>Wettbewerb auf territorialer Ebene</b> in Bozen		
	<b>Rang</b>	<b>Name</b>	<b>Klasse</b>
	<b>1.</b>	<b>Roland Bernard</b>	<b>3. Klasse</b>
			Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
	<b>2.</b>	<b>Julian Pritzi</b>	<b>4. Klasse</b>
			Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
	<b>3.</b>	<b>Maximilian Matscher</b>	<b>3. Klasse</b>
			Oberschulzentrum „J.Ph.Fallmerayer“ Technische Fachoberschule, Brixen
	<b>4.</b>	<b>Goeorg Kofler</b>	<b>3. Klasse</b>
			Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen
	<b>4.</b>	<b>Matthias Thalmann</b>	<b>4. Klasse</b>
			Technische Fachoberschule "Max Valier" Bozen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
 Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
 Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
 Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
 Premiazione

# Olimpiadi della Chimica

## Schuljahr 2017/2018



Società Chimica Italiana (SCI)

Landeskoordinatorin  
**Prof. Roswitha Maurer**

---

21. April 2018

**Regionalwettbewerb**  
**in Trient**

5 Teilnehmer\_innen

aus

2 deutschsprachigen Oberschulen

---

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi della Chimica

## Schuljahr 2017/2018



Società Chimica Italiana (SCI)

Landeskoordinatorin  
**Prof. Roswitha Maurer**

### Regionalwettbewerb in Trient

Rang	Name	Klasse	Schule
<b>1. Gold</b>	<b>Melanie Kiem</b>	4. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium „A. Einstein“ , Meran
<b>2.</b>	<b>Leo Christanell</b>	5. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium „A. Einstein“ , Meran
<b>3.</b>	<b>Jonas Viehweider</b>	4. Klasse	Realgymnasium, Bozen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione



# Olimpiadi di Fisica

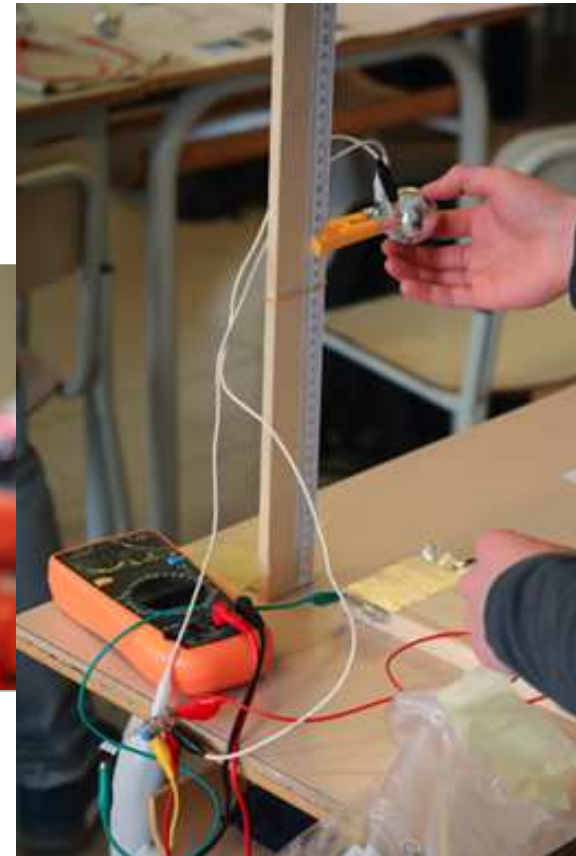
## Schuljahr 2017/2018



Olimpiadi di Fisica  
Associazione per l'insegnamento della Fisica

Landeskoordinatoren

**Prof. Klaus Überbacher**  
**Prof. Matthias Ratering**



---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# Olimpiadi di Fisica

## Schuljahr 2017/2018



12. Dezember 2017 **Wettbewerb auf Schulebene**

---

20. Februar 2018 **Landeswettbewerb  
in Bozen** 14 Teilnehmer\_innen aus  
3 deutschsprachigen Oberschulen

---

12.–14. April 2018 **Nationaler Wettbewerb  
in Senigallia** 1 Teilnehmer\_innen aus  
1 deutschsprachigen Oberschulen

---

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
**Deutsche Bildungsdirektion**  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

**Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier**

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

**Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione**

# Olimpiadi di Fisica

## Schuljahr 2017/2018



### Landeswettbewerb

in Bozen

Rang	Name	Klasse	Schule
1	<b>Philipp Goller</b>	5. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
2	<b>Simon Mitterhofer</b>	4. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium „A. Einstein“ , Meran
3	<b>Peter Rubatscher</b>	4. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium - AN, Brixen
4	<b>Elias Lageder</b>	5. Klasse	Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“ Realgymnasium, Brixen
5	<b>Martin Rainer</b>	5. Klasse	Realgymnasium und technologische Fachoberschule Realgymnasium - NW „A. Einstein“ , Meran
5	<b>Lena Wild</b>	4. Klasse	Realgymnasium, Bozen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

**Deutsche Bildungsdirektion**

Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**

Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

**Olimpiadi di Fisica**  
**Schuljahr 2017/2018**  
**12.-14. April 2018, Nationaler Wettbewerb**



**102 Teilnehmende  
aus ganz Italien**



**AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL**  
**Deutsche Bildungsdirektion**

Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

**Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier**

**PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE**  
**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**

Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

**Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione**

# Olimpiadi di Fisica

Schuljahr 2017/2018

12.-14. April 2018, Nationaler Wettbewerb



Brixner Schüler erreicht hervorragende Platzierung

## Staatliche Physik-Olympiade: Bronzemedaille für Philipp Goller

5. Klasse  
Oberschulzentrum „J. P. Fallmerayer“  
Realgymnasium, Brixen

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
Deutsche Bildungsdirektion  
Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
Direzione Istruzione e Formazione tedesca  
Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione

# **Abschlussfeier und Prämierung**

Gesamtstaatliche Olympiaden

Schuljahr 2017/2018

**Herzliche Gratulation  
zu diesen hervorragenden Leistungen!**

---

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL

**Deutsche Bildungsdirektion**

Pädagogische Abteilung-Begabungs- und Begabtenförderung

**Gesamtstaatliche Mathematik-, Informatik-, Physik- und  
Chemieolympiade, Prämierungsfeier**

---

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

**Direzione Istruzione e Formazione tedesca**

Ripartizione pedagogica-Valorizzazione del talento e delle eccellenze

**Olimpiadi italiane della Matematica, Informatica, Fisica e Chimica,  
Premiazione**