

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

Mathematik-, Informatik- und Physikolympiade

Ergebnisse der Wettbewerbe

Schuljahr 2019/2020

Gesamtstaatliche Olympiaden in den MINT Fächern Schuljahr 2019/2020

Im Bereich der Organisation und Durchführung der Olympiaden in den MINT Fächern, kooperiert die Deutsche Bildungsdirektion auf gesamtstaatlicher Ebene seit vielen Jahren mit der **Unione Matematica Italiana UMI** in Bologna, mit dem **Comitato Olimpico delle Olimpiadi Italiane di Informatica**, der Associazione Italiana per l'Informatica AICA, dem **Comitato Olimpico delle Olimpiadi di Fisica** und mit der **Associazione per l'Insegnamenti di Fisica AIF**

Kooperationspartner

Olimpiadi della Matematica



Olimpiadi Italiane di Informatica



Olimpiadi di Fisica



Olimpiadi della Matematica

Schuljahr 2019/2020



21. November 2019	Wettbewerb auf Schulebene	8 deutschsprachige Oberschulen nehmen teil
20. Februar 2020	Landeswettbewerb in Bozen	27 Teilnehmer_innen aus 8 deutschsprachigen Oberschulen
8. bis 10. Mai 2020 verschoben	Nationaler Wettbewerb in Cesenatico	zugelassen 3 Teilnehmer aus 2 deutschsprachigen Oberschule

Olimpiadi della Matematica

Schuljahr 2019/2020



Unione Matematica Italiana
Scuola Normale di Pisa

Landeskoordinatorin **Prof. Iris Gatterer**



Mathematikolympiade
Landeswettbewerb
am 20.2.2020

Olimpiadi della Matematica

Landeswettbewerb
20.2.2020 in Bozen



Kategorie A: 1. Biennium			
Rang	Name	Klasse	Schule
1.	Gabriele Petranzan	2. Klasse	Realgymnasium Bozen
2.	David Kofler	2. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
3.	Ida Reichegger	2. Klasse	Realgymnasium „Nikolaus Cusanus“ Bruneck
4.	Giovanni Biasin	2. Klasse	Klassische, Sprachen- und Kunstgymnasium „Walther von der Vogelweide“ Bozen
5.	Marco Nardone	2. Klasse	Realgymnasium „J. P. Fallmerayer“ Brixen

Olimpiadi della Matematica

Landeswettbewerb
20.2.2020 in Bozen



Kategorie B: 2. Biennium und 5. Klassen

Rang	Name	Klasse	Schule
1.	Roland Bernard	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
2.	Florin Unterkofler	3. Klasse	Realgymnasium Bozen
2.	Thomas La Mendola	3. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
2.	Elias Boccolari	3. Klasse	Realgymnasium „J.Ph.Fallmerayer“ Brixen
3.	Raffael Insam	3. Klasse	Realgymnasium Bozen
3.	David Gerstgrasser	3. Klasse	Realgymnasium „Albert Einstein“ Meran
3.	Benjamin Givani	5. Klasse	Oberschule für Landwirtschaft Auer

Olimpiadi Italiane di Informatica

Schuljahr 2019/2020



**Associazione Italiana per l'Informatica
ed il calcolo automatico**

**Landeskoordinatoren der Informatikolympiade
Prof. Karl Lunger und Prof. Katharina Avi**



Olimpiadi Italiane di Informatica

Mannschaftsolympiade



11. November 2019

17. Dezember 2019

15. Jänner 2020

06. Februar 2020

Wettbewerbe auf
Schulebene

6 Team /4 Schüler und 2
Reservisten
aus **2** deutschsprachigen
Oberschulen

21. Februar 2020

Abschlusswettbewerb
in Bologna

1 Team aus 1 deutschsprachigen
Oberschulen

Olimpiadi Italiane di Informatica a Squadre



Abschlusswettbewerb

Bologna, 20. – 21. Februar 2020



Olimpiadi Italiane di Informatica a Squadre



Abschlusswettbewerb

in Bologna, 20. – 21. Februar 2020

Platz 17 von 31 Teams		
Name	Klasse	Schule
Roland Bernard	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
Leo Kerschbaumer	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
Paul Prünster	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
Dominik Zublasing	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen

Olimpiadi Italiane di Informatica

Einzelwettbewerb



17. - 19. 9. 2019	Nationaler Wettbewerb in Matera (Basilicata)	1 Teilnehmer aus 1 deutschsprachigen Oberschule
20. 11. 2019	Wettbewerb auf Schulebene	104 Teilnehmer_innen aus 4 deutschsprachigen Oberschulen
21. 4. 2020 verschoben auf Oktober 2020	Wettbewerb auf Gebietsebene in Bozen	zugelassen 10 Teilnehmer_innen aus 4 deutschsprachigen Oberschulen

Olimpiadi Italiane di Informatica

Einzelwettbewerbe

Wettbewerbszyklus 2018/2019



Nationaler Wettbewerb

Matera, 17. - 19. September 2019

Rang	Name	Klasse	Schule
GOLD	Roland Bernard	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen

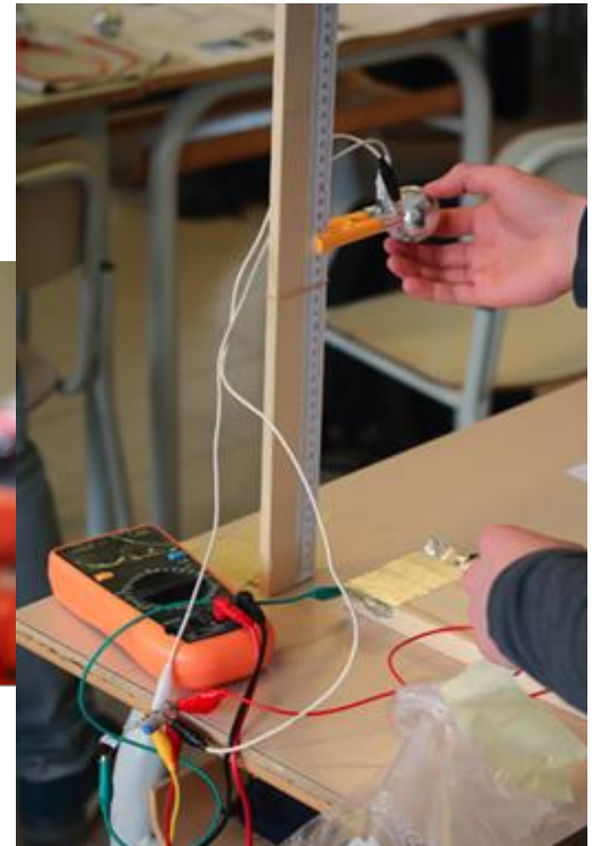
Olimpiadi di Fisica

Schuljahr 2019/2020

Olimpiadi di Fisica
Associazione per l'insegnamento della Fisica

Landeskoordinatoren der Physikolympiade

Prof. Klaus Überbacher
Prof. Matthias Ratering



Olimpiadi di Fisica

Schuljahr 2019/2020



12. Dezember 2019	Wettbewerb auf Schulebene	120 Teilnehmer_innen aus 4 deutschsprachigen Oberschulen
19. Februar 2020	Landeswettbewerb in Bozen	20 Teilnehmer_innen aus 4 deutschsprachigen Oberschulen
15.–18. April 2020 verschoben	Nationaler Wettbewerb in Senigallia	Zugelassen 1 Teilnehmer aus 1 deutschsprachigen Oberschule

Olimpiadi di Fisica Schuljahr 2019/2020



Landeswettbewerb
19. Februar 2020 in Bozen

Rang	Name	Klasse	Schule
1.	Roland Bernard	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen
2.	Paul Weiß	5. Klasse	Realgymnasium „A. Einstein“ Meran
3.	Julia Perathoner	5. Klasse	Realgymnasium „J. P. Fallmerayer“ Brixen
4.	Andreas Weger	5. Klasse	Realgymnasium „A. Einstein“ Meran
5.	Simon Profanter	4. Klasse	Realgymnasium „J. P. Fallmerayer“ Brixen
5.	Matthias Lang	5. Klasse	Technologische Fachoberschule „Max Valier“ Bozen



Gesamtstaatliche Olympiaden

Schuljahr 2019/2020

Herzliche Gratulation
zu diesen hervorragenden Leistungen!