



David Gruber

Data di nascita: [REDACTED] | **Nazionalità:** Italiana | [REDACTED]

[REDACTED]

🌐 **ESPERIENZA LAVORATIVA**

01/08/2018 – ATTUALE – Bolzano, Italia

DIRETTORE MUSEO DI SCIENZE NATURALI DELL'ALTO ADIGE – PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

09/04/2020 – 28/02/2021 – Bolzano, Italia

DOCENTE UNIVERSITARIO/DOCENTE UNIVERSITARIA – LIBERA UNIVERSITÀ DI BOLZANO

15/07/2013 – 31/07/2018 – San Valentino in Campo, Italia

COLLABORATORE SCIENTIFICO E COORDINATORE PLANETARIUM ALTO ADIGE – PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO

10/2012 – 07/2013 – Garching bei München, Germania

POST DOC – MAX PLANCK INSTITUT FÜR EXTRATERRESTRICHE PHYSIK

🌐 **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

09/2009 – 10/2012 – München, Germania

DOTTORE DI RICERCA – Technische Universität München

- Promotionsarbeit zum Thema hochenergetischer Transienten, die mittels des Gammastrahlen-Satelliten "Fermi" beobachtet wurden. Mit "magna cum laude" abgeschlossen.
- Geforscht und gearbeitet habe ich in dieser Zeit am "Max Planck Institut für Extraterrestrische Physik". Der Studientitel wurde mir aber von der TU München verliehen.

06/2006 – 06/2009 – Wien, Austria

LAUREA MAGISTRALE – Universität Wien

- Magisterarbeit zu langsam pulsierenden B-Sternen, die mittels des MOST Satelliten beobachtet wurden (verfasst in englischer Sprache).
- Mit Auszeichnung bestanden.

09/2003 – 06/2006 – Wien, Austria

LAUREA TRIENNALE – Universität Wien

Bakkalaureatsarbeit zum Thema der robotischen Photometrie.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **TEDESCO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
ITALIANO	C2	C1	C2	C2	C1
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
FRANCESE	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

MS Office (MS Word, MS Powerpoint, MS Excel, MS) | Open Broadcaster Software (OBS) | Audacity |
Microsoft Office (Microsoft Word Microsoft Excel Microsoft PowerPoint Microsoft Teams)

PUBBLICAZIONI

Astronomy for all senses

Communicating Astronomy with the Public Journal, Volume 25, p.18
<https://ui.adsabs.harvard.edu/abs/2019CAPJ...25...18G/abstract> - 2019

The Fermi/GBM Gamma-Ray Burst Spectral Catalog: Four Years Of Data

ApJS, 2014, 211, 12
2014

Rest-frame properties of 32 gamma-ray bursts observed by the Fermi Gamma-ray Burst Monitor.

A&A, 2011, 531, 20
2011

Fermi/GBM observations of the ultra-long GRB 091024. A burst with an optical flash.

A&A, 2011, 528, 15
2010

Quasi-periodic pulsations in solar flares: new clues from the Fermi Gamma-Ray Burst Monitor.

A&A, 2011, 533, 61
2011

● **RETI E AFFILIAZIONI**

01/2013 - ATTUALE

Socio associazione astrofili Max Valier

Bolzano

● **ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI**

12/2016

A week in the US - International Planetarium Society

12/2015

#NameExoWorlds - International Astronomical Union (IAU)

Namensgebung des Exoplanetensystem PSR B1257+12

05/2015

Walther Bauersfeld Preis - Gesellschaft Deutschsprachiger Planetarien (GDP)

Preis für innovative Planetariumsprojekte.

