

189461

Dekrete - 1. Teil - Jahr 2020**Autonome Provinz Bozen - Südtirol
DEKRET DES ABTEILUNGSDIREKTORS**

vom 28. Juli 2020, Nr. 12851

Wettbewerbsausschreibung für Forschungsprojekte "Research Südtirol/Alto Adige" 2019 – Rangordnung

Artikel 9 des Landesgesetzes Nr. 14 vom 13. Dezember 2006, in geltender Fassung, sieht vor, dass das Land die Entwicklung und Internationalisierung der Forschung unter anderem durch Wettbewerbe zur Finanzierung von Forschungsprojekten fördert.

Die Anwendungsrichtlinien im Bereich Förderung der wissenschaftlichen Forschung, genehmigt durch Beschluss Nr. 1063 der Landesregierung vom 11. Dezember 2019, legen die Modalitäten und Verfahren für die Förderung der wissenschaftlichen Forschung fest.

Mit Beschluss Nr. 429 vom 4. Juni 2019 hat die Landesregierung die Wettbewerbsausschreibung für Forschungsprojekte „Research Südtirol/Alto Adige“ 2019 genehmigt.

Die obgenannte Wettbewerbsausschreibung wurde im Amtsblatt der autonomen Region Trentino-Alto Adige/Südtirol Nr. 24/Allg. Skt. vom 13.06.2019 veröffentlicht.

Gemäß Artikel 5 Absatz 4 der obgenannten Wettbewerbsausschreibung können im Falle von Kooperationsprojekten auch öffentliche Universitäten mit Sitz in der Europaregion Tirol-Südtirol-Trentino (Euregio) die wirtschaftlichen Begünstigungen in Anspruch nehmen, da es sich um Einrichtungen für Bildung und Forschung von Bedeutung für das Land Südtirol handelt. In diesem Fall müssen mindestens 40% des Projektbudgets Südtiroler Projektpartnern zufallen.

Innerhalb der in der obgenannten Wettbewerbsausschreibung festgelegten Einreichfrist vom 15. Oktober 2019 sind 67 Projektanträge eingereicht worden.

Das Amt für Wissenschaft und Forschung hat die von Artikel 10, Absätze 1 und 2, der Wettbewerbsausschreibung vorgesehenen Kontrollen durchgeführt.

Decreti - Parte 1 - Anno 2020**Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige
DECRETO DEL DIRETTORE DI RIPARTIZIONE**

del 28 luglio 2020, n. 12851

Bando di concorso per progetti di ricerca scientifica "Research Südtirol/Alto Adige" 2019 – Graduatoria

L'articolo 9 della Legge provinciale n. 14 del 13 dicembre 2006, e successive modifiche, stabilisce che la Provincia promuova lo sviluppo e l'internazionalizzazione della ricerca scientifica anche mediante l'indizione di bandi per il finanziamento di progetti di ricerca scientifica.

I criteri di attuazione in materia di promozione della ricerca scientifica, approvati con deliberazione della Giunta provinciale n.1063 del 11 dicembre 2019, determinano le modalità e le procedure per la promozione della ricerca scientifica.

Con delibera n. 429 del 4 giugno 2019 la Giunta provinciale ha approvato il bando di concorso per progetti di ricerca scientifica "Research Südtirol/Alto Adige" 2019.

Il suddetto bando è stato pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione autonoma Trentino-Alto Adige/Südtirol n. 24/Sez. gen. del 13/06/2019.

Secondo l'articolo 5 comma 4 del bando di concorso sopra citato in caso di progetti di cooperazione possono beneficiare dei vantaggi economici anche le università pubbliche con sede nelle aree dell'Euroregione alpina Tirolo-Alto Adige-Trentino (Euregio), in quanto organismi di formazione e ricerca rilevanti per la Provincia di Bolzano. In tale caso almeno il 40% del budget del progetto deve essere destinato a partner di progetto altoatesini.

Entro il termine del 15 ottobre 2019 stabilito nel sopra nominato bando sono state presentate complessivamente 67 domande di progetto.

L'ufficio Ricerca scientifica ha effettuato i controlli previsti all'articolo 10, commi 1 e 2, del bando di concorso.

Mit Dekret des Direktors der zuständigen Abteilung Innovation, Forschung, Universität und Museen Nr. 12760/2020 wurde ein Antrag archiviert, da der Antragsteller die nachgefragten Unterlagen innerhalb der festgelegten Frist nicht vollständig nachgereicht hat.

Mit obgenanntem Dekret Nr. 12760/2020 wurde ein weiterer Antrag archiviert, da der Antragsteller die Projektbeschreibung nur in deutscher Sprache eingereicht hat.

Mit obgenanntem Dekret Nr. 12760/2020 wurden weitere zwei Anträge archiviert, da die Projektanträge die Voraussetzungen für die Teilnahme am Wettbewerb nicht erfüllt haben.

Die übrigen 63 Projektanträge haben alle Voraussetzungen für die Zulassung zum obgenannten Wettbewerb erfüllt und sind, um eine objektive und qualitativ hochrangige Begutachtung sicherzustellen, einer Projektbegutachtung durch mindestens zwei externe Fachleute (*Peer-Review-Verfahren*) unterzogen worden, wie von Artikel 10 Absatz 3 der Wettbewerbsausschreibung vorgeesehen.

Auf Grundlage der eingegangenen Gutachten und unter Anwendung des jeweiligen arithmetischen Mittels hat das Amt für Wissenschaft und Forschung, wie von Artikel 10 Absatz 5 der Wettbewerbsausschreibung vorgesehen, eine Rangordnung erstellt. Mit dem Sitzungsprotokoll der internen Kommission des Amtes für Wissenschaft und Forschung Prot. Nr. 495613 vom 24. Juli 2020 ist diese Rangordnung (Anlage 1, integrierender Bestandteil dieses Dekrets) an den zuständigen Abteilungsdirektor weitergeleitet worden.

Laut Artikel 11 Absatz 3 der obgenannten Wettbewerbsausschreibung erhielten bei Punktegleichheit die Antragsteller in folgender Reihenordnung den Vorzug: a) Projekte deren wissenschaftliche Leitung eine Frau inne hat, b) Projekte, deren wissenschaftlicher Leiter/wissenschaftliche Leiterin höchstens 35 Jahre alt ist, c) Projekte mit der höheren Punktezahl hinsichtlich der Kriterien laut Absatz 1 Buchstaben a) und c) der Wettbewerbsausschreibung, und zwar in der Reihenfolge a) und c).

Artikel 11 Absatz 2 der obgenannten Wettbewerbsausschreibung sieht vor, dass die Projekte, deren Gesamtpunktzahl unter 70/100 liegt, nicht gefördert und folglich nicht in die Rangordnung aufgenommen werden.

Con decreto del Direttore della Ripartizione competente Innovazione, ricerca, università' e musei n. 12760/2020 una domanda è stata archiviata, poiché il richiedente non ha presentato tutti i documenti richiesti in modo completo entro il termine prescritto.

Con il decreto sopra citato n. 12760/2020 un'altra è stata archiviata, poiché il richiedente ha presentato la descrizione del progetto solo in lingua tedesca.

Con il decreto sopra citato n. 12760/2020 sono state archiviate due ulteriori domande, poiché non hanno soddisfatto i requisiti di partecipazione al bando di concorso.

Le restanti 63 domande di progetto hanno soddisfatto tutti i requisiti di partecipazione al suddetto bando di concorso e sono state sottoposte, al fine di garantire una valutazione obiettiva e altamente qualificata, ad una valutazione dei progetti da parte di almeno due esperti esterni (procedura *peer review*), come previsto all'articolo 10 comma 3 del bando di concorso.

Sulla base delle valutazioni pervenute ed applicando la rispettiva media aritmetica, l'Ufficio Ricerca scientifica ha stilato, come previsto all'articolo 10 comma 5 del bando di concorso, una graduatoria. Assieme al verbale della commissione interna dell'ufficio Ricerca scientifica prot. n. 495613 del 24 luglio 2020 questa graduatoria (allegato 1, parte integrante del presente decreto) è stata trasmessa al Direttore di ripartizione competente.

Secondo l'articolo 11 comma 3 del bando di concorso sopra citato in caso di parità di punteggio hanno la precedenza nel seguente ordine: a) i progetti il cui responsabile scientifico è di genere femminile; b) i progetti il cui responsabile scientifico/la cui responsabile scientifica è di età inferiore o pari a 35 anni; c) i progetti con il punteggio più alto, in ordine prioritario, nei criteri di cui alle lettere a) e c) del comma 1 del bando di concorso.

L'articolo 11 comma 2 del bando di concorso sopra citato prevede che i progetti che conseguono un punteggio complessivo inferiore a 70/100 non sono ammessi ad agevolazione e pertanto non vengono inseriti nella graduatoria.

Die Projektanträge Nr. 50, 71, 77, 80 und 96 laut Anlage 2, integrierender Bestandteil dieses Dekretes, haben die Mindestpunktezahlgemäß Artikel 11 Absatz 2 der obgenannten Wettbewerbsausschreibung nicht erreicht und werden folglich nicht in die Rangordnung aufgenommen.

Artikel 10 Absatz 5 der Wettbewerbsausschreibung, genehmigt mit Beschluss der Landesregierung Nr. 429 vom 4. Juni 2019 und veröffentlicht im Amtsblatt der autonomen Region Trentino-Alto Adige/Südtirol Nr. 24/Allg. Skt. vom 13.06.2019, sieht vor, dass die Rangordnung vom Abteilungsdirektor genehmigt und im Amtsblatt der autonomen Region Trentino-Alto Adige/Südtirol veröffentlicht wird.

Dies vorausgeschickt

verfügt

DER ABTEILUNGSDIREKTOR

1. die auf Grundlage der Begutachtungsergebnisse des externen *Peer-Review*-Verfahrens vom Amt für Wissenschaft und Forschung erstellte Rangordnung laut Anlage 1, integrierender Bestandteil dieses Dekretes, zu genehmigen,
2. die fünf Projektanträge laut Anlage 2, integrierender Bestandteil dieses Dekretes, nicht in die Rangordnung aufzunehmen, da sie die Mindestpunktezahlgemäß Artikel 11 Absatz 2 der Wettbewerbsausschreibung nicht erreicht haben,
3. diese Rangordnung im Amtsblatt der autonomen Region Trentino-Alto Adige/Südtirol zu veröffentlichen, so wie von Artikel 10 Absatz 5 der Wettbewerbsausschreibung, genehmigt mit Beschluss der Landesregierung Nr. 429 vom 4. Juni 2019 und veröffentlicht im Amtsblatt der autonomen Region Trentino-Alto Adige/Südtirol Nr. 24/Allg. Skt. vom 13.06.2019, vorgesehen.

DER ABTEILUNGSDIREKTOR
VITO ZINGERLE

Le domande di progetto n. 50, 71, 77, 80 e 96 di cui all'allegato 2, parte integrante del presente decreto, non hanno raggiunto il punteggio minimo di cui all'articolo 11 comma 2 del bando di concorso sopra citato e pertanto non vengono inseriti nella graduatoria.

L'articolo 10 comma 5 del bando di concorso, approvato dalla Giunta provinciale con delibera n. 429 del 6 giugno 2019 e pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione autonoma Trentino-Alto Adige/Südtirol n. 24/Sez. gen. del 13/06/2019, prevede che il direttore di ripartizione approvi la graduatoria, che verrà in seguito pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione autonoma Trentino-Alto Adige/Südtirol.

Ciò premesso

IL DIRETTORE DI RIPARTIZIONE

decreta

1. di approvare la graduatoria stilata dall'ufficio Ricerca scientifica in base agli esiti della valutazione da parte degli esperti esterni (*peer review*) di cui all'allegato 1, parte integrante del presente decreto;
2. di non inserire nella graduatoria le cinque domande di progetto di cui all'allegato 2, parte integrante del presente decreto, in quanto non hanno conseguito il punteggio minimo di cui all'articolo 11 comma 2 del bando di concorso;
3. di pubblicare la presente graduatoria sul Bollettino Ufficiale della Regione autonoma Trentino-Alto Adige/Südtirol come previsto all'articolo 10 comma 5 del bando di concorso approvato dalla Giunta provinciale con delibera n. 429 del 6 giugno 2019 e pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione autonoma Trentino-Alto Adige/Südtirol n. 24/Sez. gen. del 13/06/2019.

IL DIRETTORE DI RIPARTIZIONE
VITO ZINGERLE

Anlage >>>

Allegato >>>

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Abteilung 34
Innovation, Forschung, Universität und Museen

Ripartizione 34
Innovazione, Ricerca, Università e Musei

RESEARCH SÜDTIROL / ALTO ADIGE 2019
RANGORDNUNG / GRADUATORIA

Dekretsnummer / Numero del decreto: 12851 / 2020

AMT für Wissenschaft und Forschung / UFFICIO Ricerca scientifica

LANDESGESETZ vom 13.12.2006, Nr. 14
LEGGE PROVINCIALE del 13.12.2006, N. 14

Anlage 1 / Allegato 1

Rangordnung / Graduatoria

| Rang Graduatoria | Projektnr. n. progetto | Projekttitle Titolo del progetto | Antragsteller und um Förderung ansuchende Partner Richiedenti e partner che richiedono finanziamento | Gesamtpunktzahl Punteggio complessivo |
|---------------------|------------------------------|---|--|--|
| 1 | 84 | Effects of hypoxia pre-conditioning on physiological responses during mountain sport activities in persons with a history of coronary artery disease | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute of Mountain Emergency Medicine 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Sportwissenschaften | 94,33 / 100 |
| 2 | 70 | PROSLIDE: Integration of static and dynamic landslide controls at multiple-scales using data-driven and physically-based methods - exploring new opportunities for the PRediction of shallOw landSLIDES | Antragsteller/Richiedende: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Geographie | 94 / 100 |
| 3 | 79 | ITACA: Coerenza nell'ITALiano Accademico | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Applied Linguistics | 93,33 / 100 |
| 4 | 32 | Living with the supervolcano – How Athesian eruptions destroyed and preserved 15 million years of Permian life | Antragsteller/Richiedente: Betrieb Landesmuseen - Naturmuseum Südtirol / Azienda Musei Provinciali - Museo Scienze Naturali Alto Adige | 93 / 100 |

| | | | | |
|----|----|---|--|--------------------|
| 5 | 64 | Climate change integration in the multilevel governance of Italy and Austria: policy-making and implementation in selected subnational policies | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Comparative Federalism | 93 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Scuola di Studi Interantionali | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für öffentliches Recht, Staats- und Verwaltungslehre | |
| 6 | 35 | Wörterbuch des literarischen Ladinisch (VLL). Vol. III: 1946-1975. | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education | 92,75 / 100 |
| 7 | 74 | MENS – Medieval Explorations in Neuro-Science (1050–1450) Ontology-Based Keyword Spotting in Manuscript Scans | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Amerikastudien | 91,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science | |
| 8 | 73 | Genomic diversity of prehistoric individuals from the Iceman's territory in the Eastern Italian Alps | Antragsteller/Richiedende: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Mummy Studies | 90,5 / 100 |
| 9 | 54 | Written in the Landscape. Places, traces and memories of the World War I in the Sesto Dolomites | Antragsteller/Richiedende: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Design and Art | 90 / 100 |
| 10 | 81 | Assimilating Cosmic-Ray Neutron and Remote Sensing Data for Improved Water Resource Management | Antragsteller/Richiedende: Universität Innsbruck, Institut für Geographie | 89,33 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation | |
| 11 | 57 | Seasonal Hydrological-Econometric forecasting for hydropower optimization (SHE) | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento Ingegneria civile, ambientale e meccanica (DICAM) | 89 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, School of Economics and Management | |
| | | | 3. Projektpartner/3° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento Economia e Management | |
| 12 | 37 | Fast H ² -matrix Arithmetic Based Solvers for Thermonuclear Energy Research | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science | 88,5 / 100 |
| 13 | 42 | ReMIGRA: Return Migration as an Interdisciplinary Research Area Using the Example of the South Tyrolean "Return Option" | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Zeitgeschichte | 88,33 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education | |

| | | | | |
|-----------|----|--|--|--------------------|
| 14 | 85 | Molecular profiling of uncontrolled and treatment resistant hypertension in the general population: the HyperProfile study | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Biomedicine | 88,25 / 100 |
| 15 | 65 | Population connectivity in high-elevation Alpine birds threatened by climate change | Antragsteller/Richiedente: Betrieb Landesmuseen - Naturmuseum Südtirol / Azienda Musei Provinciali - Museo Scienze Naturali Alto Adige | 88 / 100 |
| 16 | 52 | Reconfigurable Collaborative Agri-Robots | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Fraunhofer Italia Research | 88 / 100 |
| 17 | 51 | ECOSSED_TT – Towards an efficient design of river confluences to manage intense sediment impacts from tributari torrents | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Infrastruktur 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | 87 / 100 |
| 18 | 95 | Natural Hazards in the Mountain Environment: Risk Management and Responsibility | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Italienisches Recht 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education 3. Projektpartner/3° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Facoltà di Giurisprudenza | 86,67 / 100 |
| 19 | 43 | Enabling Industrial-Strength, Open-Source Temporal Query Processing | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science | 86,33 / 100 |
| 20 | 67 | Effect of climate extremes on grapevine production in South Tyrol: early detection of abiotic stress and consequences for vine quality | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Ökologie 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Versuchszentrum Laimburg / Centro di sperimentazione Laimburg 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | 85,75 / 100 |

| | | | | |
|----|----|--|---|-------------|
| 21 | 36 | HIPSTERR: Hierarchical Implants of 3D-Printed Smart lattice sTructure for Enhanced Resistance and osseointegRation | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Ingegneria Industriale (DII) | 85 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Medizinische Universität Innsbruck – Universitätsklinik für Unfallchirurgie | |
| 22 | 92 | Life satisfaction in rural areas: The long-term and short-term impact of tourism | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Statistik | 84 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Insitute of Alpine Environment | |
| 23 | 59 | Augmented natural hazards from changing montain forests (Anchor) | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | 84 / 100 |
| 24 | 34 | Enhancing Social Behavior in Autism Spectrum Disorders through Learned Regulation of the Hypothalamic Activity. | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive | 83,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Südtiroler Sanitätsbetrieb / Azienda Sanitaria dell'Alto Adige | |
| 25 | 56 | The Impact of Infrastructure Development and Competition on Firm Productivity, Supplier Networks and Regional Growth | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, School of Economics and Management | 83,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Scuola di Studi Internazionali | |
| 26 | 48 | CODEAID - COntinuous Devops Evaluation and Adaption for Intelligent iot and eDge systems | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science | 83,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Informatik | |
| 27 | 40 | Measuring the impact of entrepreneurship education in the acquisition of entrepreneurial competences | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento Economia e Management | 83 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, School of Economics and Management | |

| | | | | |
|-----------|----|--|---|--------------------|
| 28 | 86 | ePIWI: The biocontrol potential of native epiphytic communities in fungus-resistant grapevine varieties | Antragsteller/Richiedente: Versuchszentrum Laimburg | 82,66 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| 29 | 91 | WORKsafe - Occupational health and safety of workers operating at high altitude | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute of Mountain Emergency Medicine | 82,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Centro Interdipartimentale Mente/Cervello | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Sportwissenschaften | |
| 30 | 39 | Next Generation Biomonitoring of Apple Orchard Soils to Support Sustainable Agroecosystem- SOILAGRO | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | 82,33/100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Alpine Environment | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Mikrobiologie | |
| 31 | 72 | WiSER – Window Shutter Energy Retrofit in historic buildings | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Renewable Energy | 82,25 / 100 |
| 32 | 93 | Targeting Rin to reverse LRRK2- and alpha-synuclein-dependent synaptic dysfunction in genetic parkinsonism | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Biomedicine | 82,25 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento CIBIO | |
| 33 | 94 | Future Forests Vinschgau – Forest perspectives between drought vulnerability, black pine dieback, promotion of native broad-leaves, and invasive species | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation | 82 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Botanik | |
| 34 | 30 | SWANE: Smart Wet Adhesion: from Nature to Engineering | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e meccanica (DICAM) | 81,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Zoologie | |

| | | | | |
|----|----|--|---|-------------|
| 35 | 88 | ARCHIprotyrol Intelligent Digital Documentation Protocol - Protocollo Intelligente di Documentazione Digitale - Intelligentes Digitales Dokumentationsprotokoll | Antragsteller/Richiedente: Fraunhofer Italia Research | 81,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Architekturtheorie und Baugeschichte | |
| 36 | 62 | ANEMONE: ANALysis of procEsses with Multiple cOevolviNg Entities | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science | 81,5 / 100 |
| 37 | 53 | DYnamics, Flow and Avalanches in colloidal and granular matter: a combined Computational and Experimental investigation (DYFACE) | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Fisica | 81,33 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Theoretische Physik | |
| 38 | 49 | Antibiotic resistance in pseudomonas aeruginosa: a molecular epidemiology investigation to control the spread | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento CIBIO | 81 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Südtiroler Sanitätsbetrieb | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Istituto zooprofilattico sperimentale delle Venezie – Sezione di Bolzano | |
| 39 | 82 | DeepSLIDE – Multi-sensor detection and quantification of deep-seated landslide processes in South Tyrol towards an improved understanding of spatio-temporal geomorphic dynamics | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Geographie | 81 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation | |
| 40 | 98 | VISION - Visitor Management in Hiking Environments | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Strategisches Management, Marketing und Tourismus | 80,33 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Center for Advanced Studies | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| 41 | 47 | Investigating the functions of TERRA in human induced pluripotent stem cells (hiPSCs) and during differentiation to neurons and cardiomyocytes | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento CIBIO | 79,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Biomedicine | |

| | | | | |
|----|----|--|---|-------------|
| 42 | 69 | Black Death or Typhus? - Illuminating the causative agent of the great 17th century plague epidemics in the Austrian-Italian Alps by using a multidisciplinary bioarchaeological approach. | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Mummy Studies | 79,25 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento CIBIO | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Archäologien | |
| 43 | 45 | Strategies for Multilingual Input in Inclusive Language Education (SMILE): Rich language input in Kindergarten and Primary School | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education | 78 |
| 44 | 41 | Innovative supercapacitors for hybridized solar energy storage systems | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Fisica | 77,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Renewable Energy | |
| 45 | 46 | Exploitation of apple and pear by-products for making nutritional improvers and dietary supplements (APPEAR) | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | 77,25 / 100 |
| 46 | 90 | Computational methods for the business process in digital industry - Com4business | Antragsteller/Richiedente: Fraunhofer Italia Research | 76,8 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Strategisches Management, Marketing und Tourismus | |
| 47 | 75 | ROSEMARIE - Towards bio-inspired & RObust SElf-organisation of MANufacturing pRocesses in Industrial Environments | Antragsteller/Richiedente: Fraunhofer Italia Research | 76,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento CIBIO | |
| 48 | 63 | Study of Functional Electrical Stimulation with assistive support driven by a Brain-Computer Interface on the upper limb rehabilitation of chronic stroke patients | Antragsteller/Richiedente: Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Südtiroler Sanitätsbetrieb | 76 / 100 |
| 49 | 38 | Cognition out of the lab: terraXcube as a bridge between the real world and research on body perception. | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Centro Interdipartimentale Mente/Cervello | 75,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Center terraXcube | |
| 50 | 55 | Studie Impact of the carotid and femoral bifurcation angle on atherosclerotic plaque progression and cardiovascular events – Angle Evaluation Study | Antragsteller/Richiedente: Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Südtiroler Sanitätsbetrieb | 74,67 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Medizinische Universität Innsbruck - Universitätsklinik für Innere Medizin III | |

| | | | | |
|----|----|---|---|-------------|
| 51 | 83 | BIM4EPC – Integrated Energy Performance Certificates through BIM | Antragsteller/Richiedente: Fraunhofer Italia Research | 74,33 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Agenzia per l'Energia Alto Adige - CasaClima/Agentur für Energie Südtirol - KlimaHaus Agentur | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e meccanica (DICAM) | |
| 52 | 87 | Studying the factors that modulate cross-allergy between birch pollen and apple. Applications in clinics and therapy. BetForApple | Antragsteller/Richiedente: Centro di sperimentazione Laimburg - Versuchszentrum Laimburg | 74 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Azienda Sanitaria dell'Alto Adige – Südtiroler Sanitätsbetrieb | |
| 53 | 61 | OVERTOURISM: models, measures and early identification OVERTOURISM: modelli, misure e identificazione preventiva | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, School of Economics and Management | 73,5 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento Economia e Management | |
| 54 | 76 | MEET 1.5 (Integrated METHodology for a sustainable Energy Transition 1.5 - Meeting the 1.5 °C Paris climate conference target) | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Renewable Energy | 73 / 100 |
| 55 | 68 | KLIMFOR - Integrated analysis of climate and forest changes in Trentino-South Tyrol | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Centro Agricoltura Alimenti Ambiente | 73 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Alpine Environment | |
| | | | 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Science and Technology | |
| 56 | 58 | Selection into Medical and Healthcare Schools | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, School of Economics and Management | 71,98 / 100 |
| 57 | 78 | Religion and Volunteering: Keys to Successful Integration? ReVoK | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Minority Rights | 71 / 100 |
| 58 | 60 | Art educational practices for carers of Dementia patients: Measuring the impact of creative expression on Well-being. | Antragsteller/Richiedente: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education | 70 / 100 |
| | | | 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive | |

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Abteilung 34

Innovation, Forschung, Universität und Museen

Ripartizione 34

Innovazione, Ricerca, Università e Musei

RESEARCH SÜDTIROL / ALTO ADIGE 2019

**AUSSCHLUSS AUS DER RANGORDNUNG WEGEN NICHT ERREICHEN DER MINDESTPUNKTEZAHL (Art. 11, Abs. 2 der Wettbewerbsausschreibung)
ESCLUSIONE DALLA GRADUATORIA PER MANCATO CONSEGUIMENTO DEL PUNTEGGIO MINIMO (art. 11, co. 2 del Bando di concorso)**

Dekretsnummer / Numero del decreto: 12851 / 2020

AMT für Wissenschaft und Forschung / UFFICIO Ricerca scientifica

LANDESGESETZ vom 13.12.2006, Nr. 14 / LEGGE PROVINCIALE del 13.12.2006, N. 14

Anlage 2 / Allegato 2

Ausschluss / Esclusione

| lfd.Nr. n.ord. | Projekttitel / Titolo del progetto | Antragsteller und um Förderung ansuchende Partner Richiedenti e partner che chiedono finanziamento |
|-------------------|---|--|
| 50 | SnowMelt - Integration of physical and machine learning based approaches to the monitoring of the snowmelt by exploiting multisensor remote sensing image time series | Antragsteller/Richiedente: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Ingegneria e Scienza dell'Informazione |
| 71 | Spatially modelling of fish diversity in South Tyrol's rivers (RiDiv) | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Alpine Environment 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Azienda Musei Provinciali - Betrieb Landesmuseen; Naturmuseum 2. Projektpartner/2° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento di Ingegneria civile, ambientale e meccanica (DICAM) 3. Projektpartner/3° partner di progetto: Universität Innsbruck, Institut für Limnologie, Mondsee |
| 77 | Divided Societies? Analyzing Political Polarization with Neural Networks and Anticipatory Methods (DiviSo) | Antragsteller/Richiedente: European Academy of Bozen-Bolzano, Center for Advanced Studies 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Università degli Studi di Trento, Dipartimento Sociologia e Ricerca Sociale |
| 80 | Attitudes of pedagogy students towards the inclusion of children with impairments in kindergardens and primary schools. A transnational comparative study of South and North Tyrol. | Antragsteller/Richiedente: Universität Innsbruck, Institut für Psychosoziale Intervention und Kommunikationsforschung 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Education 1. Projektpartner/1° partner di progetto: European Academy of Bozen-Bolzano, Institute for Earth Observation |
| 96 | OMEGA: Open Manufacturing EdGe Architecture | Antragsteller/Richiedente: Fraunhofer Italia Research 1. Projektpartner/1° partner di progetto: Free University of Bozen-Bolzano, Faculty of Computer Science |

AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE

Sichtvermerke gemäß Art. 13 des LG Nr.
17/1993 über die fachliche, verwaltungsgemäße
und buchhalterische Verantwortung

Visti ai sensi dell'art. 13 della L.P. 17/1993
sulla responsabilità tecnica, amministrativa
e contabile

Der Amtsdirektor
Il Direttore d'Ufficio

GATTO MANUEL

27/07/2020

Der Abteilungsdirektor
Il Direttore di Ripartizione

ZINGERLE VITO

28/07/2020

Es wird bestätigt, dass diese analoge Ausfertigung,
bestehend - ohne diese Seite - aus 13 Seiten, mit
dem digitalen Original identisch ist, das die
Landesverwaltung nach den geltenden
Bestimmungen erstellt, aufbewahrt, und mit digitalen
Unterschriften versehen hat, deren Zertifikate auf
folgende Personen lauten:
nome e cognome: Manuel Gatto

Si attesta che la presente copia analogica è
conforme in tutte le sue parti al documento
informatico originale da cui è tratta, costituito da 13
pagine, esclusa la presente. Il documento originale,
prelavorato e conservato a norma di legge presso
l'Amministrazione provinciale, è stato sottoscritto con
firme digitali, i cui certificati sono intestati a:
nome e cognome: Vito Zingerle

Die Landesverwaltung hat bei der Entgegennahme
des digitalen Dokuments die Gültigkeit der Zertifikate
überprüft und sie im Sinne der geltenden
Bestimmungen aufbewahrt.

L'Amministrazione provinciale ha verificato in sede di
acquisizione del documento digitale la validità dei
certificati qualificati di sottoscrizione e li ha conservati
a norma di legge.

Ausstellungsdatum

Data di emanazione

28/07/2020

Diese Ausfertigung entspricht dem Original

Per copia conforme all'originale

Datum/Unterschrift

Data/firma