



Dekret

Decreto

der Amtsdirektorin
des Amtsdirektors

della Direttrice d'Ufficio
del Direttore d'Ufficio

Nr.

N.

8141/2018

39.1 Amt für europäische Integration - Ufficio integrazione europea

Betreff:

EFRE 2014-2020: Achse 1 Forschung und
Innovation 3. Aufruf zur Projekteinreichung -
Genehmigung der Rangliste

Oggetto:

FESR 2014-2020: Asse 1 Ricerca e
Innovazione 3° bando per presentare
progetti - approvazione della graduatoria

Dekret des Direktors des Amtes für europäische Integration

Das Amt für europäische Integration ist mit Beschluss der Landesregierung Nr. 832 vom 8. Juli 2014 ernannt worden im Rahmen des operationellen Programms „Investitionen in Wachstum und Beschäftigung“ EFRE 2014-2020 der Autonomen Provinz Bozen-Südtirol die Funktion der Verwaltungsbehörde auszuüben.

Die Verwaltungsbehörde ist nach Artikel 125 der Verordnung (EU) Nr. 1303/2013 für die Auswahl der Vorhaben anhand der vom Begleitausschuss genehmigten Kriterien verantwortlich. Die Landesregierung hat mit Beschluss Nr. 259 vom 10. März 2015 die Verwaltungsbehörde ermächtigt für die Projektauswahl einen Lenkungsausschuss einzurichten, der neben achsenspezifischen und fondsübergreifenden Kompetenzen auch die Bereiche Umwelt und Chancengleichheit umfasst.

Der Lenkungsausschuss bespricht die Bewertungsvorschläge, die vorab von der Verwaltungsbehörde, des Maßnahmenverantwortlichen, der Umweltbehörde und der Gleichstellungsrätin eingebracht wurden, und legt eine endgültige Bewertung und somit eine Rangliste der eingereichten Projektanträge fest.

Im Rahmen des 3. Aufrufs der Achse 1 Forschung und Innovation, genehmigt mit Beschluss der Landesregierung Nr. 916 vom 29. August 2017 wurden 42 Projektanträge eingereicht.

In der ersten Bewertungsphase wurden alle Projektanträge formal überprüft. Mit Dekret Nr. 25768 vom 15. Dezember 2017 wurden 42 Projektanträge zur weiteren Prüfung zugelassen. In dieser zweiten Phase wurden die Projekte anhand der vom Begleitausschuss genehmigten strategischen, operativen und technischen Bewertungskriterien qualitativ bewertet.

In der Sitzung vom 27. März 2018 hat obengenannter Lenkungsausschuss die qualitative Bewertung abgeschlossen und die Rangordnung der positiv bewerteten Projektanträge erstellt.

Am 04.05.2018 wurde das endgültige Protokoll der obengenannten Sitzungen (Prot. Nr. 297487) allen Mitgliedern des Lenkungsausschusses übermittelt.

Decreto del Direttore dell'Ufficio per l'integrazione europea

Con delibera della giunta provinciale n. 832 del 8 luglio 2014 l'Ufficio per l'integrazione europea è stato designato a svolgere, nell'ambito del programma operativo "Investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" FESR 2014-2020 della Provincia Autonoma di Bolzano-Alto Adige, la funzione di Autorità di gestione.

Ai sensi dell'articolo 125 del Regolamento (UE) n. 1303/2013 l'Autorità di gestione è responsabile per la selezione dei progetti in conformità ai criteri approvati dal Comitato di sorveglianza. Con delibera n. 259 del 10 marzo 2015 la giunta provinciale ha autorizzato l'Autorità di gestione a istituire per la selezione delle operazioni un Comitato di pilotaggio, il quale comprende, oltre alle competenze specifiche per asse e a quelle comuni dei fondi, anche i settori dell'ambiente e delle pari opportunità.

Il Comitato di pilotaggio discute le proposte di valutazione che prima sono state presentate dall'Autorità di gestione, dal responsabile di misura, dall'Autorità ambientale e dalla Consigliera di parità. Il comitato di pilotaggio decide la valutazione definitiva e la graduatoria delle proposte progettuali presentate.

Nell'ambito del terzo bando dell'asse 1 Ricerca e innovazione, approvato con delibera della Giunta provinciale n. 916 del 29 agosto 2017 sono state presentate 42 proposte progettuali.

Nella prima fase di valutazione tutte le proposte progettuali sono state controllate formalmente. Con decreto n. 25768 del 15 dicembre 2017 sono state ammesse 42 proposte progettuali alla successiva fase di valutazione. Questa seconda fase consisteva in una valutazione qualitativa dei progetti applicando i criteri strategici, operativi e tecnici approvati dal Comitato di sorveglianza.

Nella riunione del 27 marzo 2018 il sopraccitato Comitato di pilotaggio ha concluso la valutazione qualitativa e stilato la graduatoria dei progetti valutati positivamente.

Il 04.05.2018 il verbale definitivo delle riunioni sopracitate (prot. n. 297487) è stato inviato a tutti i membri del Comitato di pilotaggio.

Das detaillierte Endergebnis der Bewertung ist in der Anlage, die integrierender Bestandteil des vorliegenden Dekrets ist, enthalten.

Il risultato finale dettagliato della valutazione è contenuto nell'allegato parte integrante del presente decreto.

Dies vorausgeschickt

Ciò premesso, il Direttore d'Ufficio

verfügt

decreta

der Amtsdirektor

- das Ergebnis der Bewertung gemäß der Rangliste in der Anlage zu genehmigen.

- di approvare il risultato della valutazione contenuta nella graduatoria in allegato.

Gegen diese gesetzlich für endgültig erklärte Verwaltungsakte kann innerhalb von 60 Tagen beim zuständigen regionalen Verwaltungsgerichtshof Rekurs eingelegt werden.

Contro il presente atto amministrativo dichiarato definitivo per legge è ammesso ricorso al Tribunale amministrativo regionale competente entro 60 giorni.

Der Amtsdirektor

Il Direttore d'Ufficio

Dr. Peter Gamper

Prioritätsachse 1 - Forschung und Innovation



Investitionspriorität 1.a

Forschung und Innovation - 3. Aufruf

Rangliste

Genehmigte Projekte

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
1	FESR1068	Senslab	Sensor-Labor	Freie Universität Bozen	1.493.974,78	1.493.974,78 (100,00%)	92,19	Genehmigt mit Änderungen
2	FESR1095	E2I@NOI	Definition eines Laborsystems zur Entwicklung, Charakterisierung und zum Technologietransfer für energieintelligente Gebäude	Eurac Research	934.572,18	934.572,18 (100,00%)	90,00	Genehmigt mit Änderungen
3	FESR1078	MummyLabs	Ausbau der Laborinfrastrukturen des Instituts für Mumienforschung im NOI Techpark	Eurac Research	685.548,74	685.548,74 (100,00%)	82,50	Genehmigt mit Änderungen
4	FESR1084	FiRST Lab	Angewandtes Forschungslabor und -infrastruktur für Robotik und Mechatronik für den alpinen Raum	Freie Universität Bozen	1.510.018,09	1.510.018,09 (100,00%)	81,56	Genehmigt mit Änderungen

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
5	FESR1086	BIMSimLab	BIM Simulation Lab – Simulationsumgebung für die BIM-basierte Digitalisierung von Bauprozessen.	Fraunhofer Italia Research Konsortialgesellschaft mit beschränkter Haftung	609.094,54	609.094,54 (100,00%)	80,31	Genehmigt mit Änderungen
6	FESR1065	MICRO4FOOD	Mikrobielle und Lebensmittel-Proteomik: Eine Plattform für Innovation, Nachhaltigkeit und Authentifizierung von Prozessen und Produkten	Freie Universität Bozen	1.734.031,76	1.734.031,76 (100,00%)	80,00	Genehmigt mit Änderungen
7	FESR1080	MAKERSPACE	Ausbau der Forschungsinfrastruktur "Makerspace" im NOI Techpark	IDM Suedtirol - Alto Adige	691.983,81	691.983,81 (100,00%)	80,00	Genehmigt mit Änderungen
8	FESR1094	DPS4ESLAB	Datenplattform und Sensortechnologie für das Environmental Sensing LAB	Eurac Research	895.065,51	895.065,51 (100,00%)	80,00	Genehmigt mit Änderungen
9	FESR1079	VISUAL	Virtual SimUlator for Automation Laboratory	Fraunhofer Italia Research Konsortialgesellschaft mit beschränkter Haftung	444.769,21	444.769,21 (100,00%)	77,19	Genehmigt mit Änderungen

Nicht finanzierbare Projekte wegen Ausschöpfung der Mittel

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
----	---------------	---------	---------------	--------------	-------------------------	----------------------	----	----------

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
1	FESR1077	SensLab	Einrichtung eines Kompetenzzentrums für sensorische Forschung in Südtirol	Versuchszentrum Laimburg	756.146,94	756.146,94 (100,00%)	75.002	Nicht finanzierbar
2	FESR1102	CHRIS-2D	CHRIS-2D: Dynamische Dateninfrastruktur zur Förderung biomedizinischer Forschung und Innovation in Südtirol	Eurac Research	881.230,18	881.230,18 (100,00%)	75.001	Nicht finanzierbar

Nicht genehmigte Projekte

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Ergebnis
1	FESR1082	MIND	Meran.o INnovation Drome	Città di Merano	Zurückgezogen
2	FESR1081	VERDE	Venosta Research & Development	Comune di Silandro	Zurückgezogen
3	FESR1076	CleanApple	Thermische Nacherntebehandlungen für die Verbesserung der Lagerfähigkeit und der Qualität von Äpfeln.	Centro di Sperimentazione Laimburg	Ausschlusskriterium nicht erfüllt
4	FESR1097	HyLAB	HyLAB: Aufbau eines Labors zur hygrothermischen Analyse von Baumaterialien und Bauteilen und dessen regional und internationale Etablierung	Eurac Research	Zurückgezogen
5	FESR1087	TXC Rampup	"Potenzierung und Fertigstellung des TerraXcube für die Erweiterung des Angebots von klimatischen Tests"	Eurac Research	Zurückgezogen

Öffentlicher Beitrag laut Aufruf	Gesamtsumme (genehmigt)	Genehmigter öffentlicher Beitrag
9.000.000,00	8.999.058,62	8.999.058,62

Investitionspriorität 1.b

Forschung und Innovation - 3. Aufruf

Rangliste

Genehmigte Projekte

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
1	FESR1089	Brotweg	Brotweg im Alpenraum: neue Mechanisierungslösungen für die Getreidekette im Hochgebirge	Freie Universität Bozen	864.536,14	635.416,76 (73,50%)	92,50	Genehmigt mit Änderungen
2	FESR1085	TURB_HYDRO	Optimierung hydrokinetischer Wasserturbinen für eine nachhaltige Produktion	Freie Universität Bozen	878.157,57	748.553,89 (85,24%)	91,88	Genehmigt mit Änderungen
3	FESR1064	AR4FM	Augmented Reality for Facility Management	Territorium Online GmbH	457.466,96	382.015,84 (83,51%)	90,00	Genehmigt mit Änderungen
4	FESR1103	COOL-CAR	Thermisches Management in Elektro- und Hybridautos: Optimierungsstrategien zur Leistungssteigerung und für eine nachhaltige Mobilität	Freie Universität Bozen	874.038,20	517.040,03 (59,16%)	89,38	Genehmigt mit Änderungen
5	FESR1069	OPENIOT	OPENIoT4SmartCities	systems GmbH	403.178,97	282.478,12 (70,06%)	89,00	Genehmigt mit Änderungen
6	FESR1104	HB Ponics	Hydrothermalumwandlung von Biogas-Gärresten: ein neues Beispiel einer Bioraffinerie	HBI	488.981,50	434.200,70 (88,80%)	88,75	Genehmigt mit Änderungen

Nicht finanzierbare Projekte wegen Ausschöpfung der Mittel

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
1	FESR1105	LEGNATTIVO	Modulare aktive Systeme für die energetische Sanierung mit tragender Struktur aus Holz	Askeen srl	695.380,81	521.655,19 (75,02%)	88.375	Nicht finanzierbar
2	FESR1098	IDEE	Datenintegration für Energie Effizienz	R3 GIS GmbH	487.157,36	345.886,70 (71,00%)	87.5	Nicht finanzierbar
3	FESR1075	REPLAY	Packaging Umdenken für nachhaltige Vermaktung von Äpfeln	Bio Südtirol Gen. landw. Ges.	481.891,81	402.599,01 (83,55%)	85.5	Nicht finanzierbar
4	FESR1100	BOYMONT	AICH TECH BOYMONT - modulare Gebläsesprühersteuerung	GOESCHKE MATTHIAS RICHARD	686.605,53	621.143,58 (90,47%)	84.875	Nicht finanzierbar
5	FESR1099	MedSENS	Entwicklung einer innovativen Sensorik zur Erhebung von Vitalparametern in der Notfallmedizin	Minnova Med der Egebrecht Michaela	674.615,82	578.111,82 (85,69%)	84	Nicht finanzierbar
6	FESR1088	RobuSinter	Optimierung der Prozessrobustheit von Verdichtungspressen in der Pulvermetallurgie durch adaptive Produktion	GKN Sinter Metals AG	1.145.386,79	676.668,73 (59,08%)	83.75	Nicht finanzierbar
7	FESR1070	SLS	Smart Land Südtirol	ALPERIA FIBER GMBH	933.617,66	638.191,90 (68,36%)	83.375	Nicht finanzierbar
8	FESR1066	SALSA	Sensoren und Daten für die Analyse von Sportaktivitäten	Freie Universität Bozen	464.670,45	405.050,27 (87,17%)	82.5	Nicht finanzierbar
9	FESR1096	TANDEM	digiTAlizzazione dei processi azieNDali nElle pMi	Thinkinside Srl	474.106,32	340.587,51 (71,84%)	81.875	Nicht finanzierbar

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Gesamtsumme (genehmigt)	Öffentlicher Beitrag	LA	Ergebnis
10	FESR1093	ESe-L	Integrierte und nachhaltige digitale Modelle zur Förderung strategischer Verhaltenskompetenzen in Südtirol	Freie Universität Bozen	703.694,48	512.290,40 (72,80%)	77.5	Nicht finanzierbar
11	FESR1072	VALORE	Verwertung von Abfällen in der Erzeugung von Früchten	Freie Universität Bozen	788.986,07	733.601,19 (92,98%)	76.75	Nicht finanzierbar
12	FESR1090	S.A.A.A	WARNDIENST ATMOSPHERISCHE WIDRIGKEITEN	AdaptiveMeteo Srl	608.764,48	432.030,80 (70,97%)	75.25	Nicht finanzierbar
13	FESR1083	AGILE	Innovatives und integriertes Monitoring von glazialen Naturgefahren	3 C.I. GmbH	931.661,90	765.165,10 (82,13%)	71.625	Nicht finanzierbar
14	FESR1067	STEX	Intelligente-Kleidung für die Überwachung der Muskelaktivität	Microgate gmbh	533.540,16	414.738,68 (77,73%)	68	Nicht finanzierbar
15	FESR1074	HEUMILCH	Analytische Indikatoren in der Milch zum Nachweis von Silagezugabe beim Futtermittel von Milchkühen	Versuchszentrum Laimburg	801.087,42	751.917,38 (93,86%)	66.375	Nicht finanzierbar
16	FESR1071	SOT	SOT: SPYDEROFTHINGS ist ein hochintelligentes Maschennetzwerk, das Sicherheitsdienste in Bergregionen anbietet mit geringe Verfügbarkeit der Internet	Energy E-Motion	444.199,75	322.312,10 (72,56%)	64.625	Nicht finanzierbar
17	FESR1073	COMIC	Certification Of Multicopter In Cooperation - Kooperation Multikopter	FlyingBasket vereinfachte GmbH	542.135,31	380.342,05 (70,16%)	64.625	Nicht finanzierbar
18	FESR1091	H2I	Hyperspektrale Bilder für Holz- und Obst Inspektionen	Freie Universität Bozen	433.215,38	329.991,58 (76,17%)	64.25	Nicht finanzierbar

Nicht genehmigte Projekte

Nr	Projektnummer	Akronym	Titel Projekt	Lead Partner	Ergebnis
1	FESR1092	TIQ-PFAA	Technologien zur Verbesserung der Qualität von Beerenobst in Südtirol	FOS SRL	Mindestpunktezahl nicht erreicht
2	FESR1101	PizzaLAB	Lebensmitteltechnik, Automatisierung und IKT für die Entwicklung eines neuen Konzeptes von automatischen Pizzamaschinen	CiboLabs Srl	Mindestpunktezahl nicht erreicht

Öffentlicher Beitrag laut Aufruf	Gesamtsumme (genehmigt)	Genehmigter öffentlicher Beitrag
3.000.000,00	3.966.359,34	2.999.705,34

Asse prioritario 1 - Ricerca e Innovazione



Priorità di investimento 1.a

Ricerca e Innovazione - 3° bando

Graduatoria

Progetti approvati

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
1	FESR1068	Senslab	Laboratorio di Sensori	Libera Università di Bolzano	1.493.974,78	1.493.974,78 (100,00%)	92,19	Approvato con modifiche
2	FESR1095	E2I@NOI	Definizione di un Sistema di Laboratori per lo sviluppo, caratterizzazione e trasferimento di tecnologico per gli Edifici Energeticamente Intelligenti	Eurac Research	934.572,18	934.572,18 (100,00%)	90,00	Approvato con modifiche
3	FESR1078	MummyLabs	Potenziamento e centralizzazione delle infrastrutture di laboratorio dell'istituto per lo studio delle mummie al parco tecnologico NOI Tech	Eurac Research	685.548,74	685.548,74 (100,00%)	82,50	Approvato con modifiche
4	FESR1084	FiRST Lab	Laboratorio e infrastrutture di ricerca per applicazioni di robotica e mecatronica per l'ambiente alpino	Libera Università di Bolzano	1.510.018,09	1.510.018,09 (100,00%)	81,56	Approvato con modifiche

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
5	FESR1086	BIMSimLab	BIM Simulation Lab - Laboratorio di simulazione per la digitalizzazione BIM-based dei processi in edilizia.	Fraunhofer Italia Research Società consortile a responsabilità limitata	609.094,54	609.094,54 (100,00%)	80,31	Approvato con modifiche
6	FESR1065	MICRO4FOOD	Proteomica microbica e degli alimenti: una piattaforma per l'innovazione, la sostenibilità e l'autenticazione dei processi e dei prodotti	Libera Università di Bolzano	1.734.031,76	1.734.031,76 (100,00%)	80,00	Approvato con modifiche
7	FESR1080	MAKERSPACE	Potenziamento dell'infrastruttura "Makerspace" del NOI Techpark	IDM Suedtiro - Alto Adige	691.983,81	691.983,81 (100,00%)	80,00	Approvato con modifiche
8	FESR1094	DPS4ESLAB	Piattaforma Dati e Tecnologie di Sensoristica per Environmental Sensing LAB	Eurac Research	895.065,51	895.065,51 (100,00%)	80,00	Approvato con modifiche
9	FESR1079	VISUAL	Virtual SimUlator for Automation Laboratory	Fraunhofer Italia Research Società consortile a responsabilità limitata	444.769,21	444.769,21 (100,00%)	77,19	Approvato con modifiche

Progetti non finanziabili per esaurimento dei fondi

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
--------	-----------------	----------	---------------------	--------------	--------------------	---------------------	-----	-------

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
1	FESR1077	SensLab	Costituzione del Laboratorio di Analisi Sensoriale e di Consumer Science Alto Adige	Centro di Sperimentazione Laimburg	756.146,94	756.146,94 (100,00%)	75.002	Non finanziabile
2	FESR1102	CHRIS-2D	CHRIS-2D: un'infrastruttura dati dinamica per l'innovazione e la ricerca biomedica in Alto Adige	Eurac Research	881.230,18	881.230,18 (100,00%)	75.001	Non finanziabile

Progetti non approvati

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Esito
1	FESR1082	MIND	Meran.o INnovation Drome	Città di Merano	Ritirato
2	FESR1081	VERDE	Venosta Research & Development / Venosta Ricerca & Sviluppo	Comune di Silandro	Ritirato
3	FESR1076	CleanApple	Trattamenti termici in post-raccolta per il miglioramento della conservabilità e qualità delle mele.	Centro di Sperimentazione Laimburg	Criterio a esclusione non soddisfatto
4	FESR1097	HyLAB	Realizzazione e avvio delle attività del nuovo laboratorio "HyLAB" per la caratterizzazione igrotermica di materiali e componenti edili.	Eurac Research	Ritirato
5	FESR1087	TXC Rampup	"Potenziamento e messa a punto di TerraXcube per aumentare la capacità di offrire servizi di test ambientali"	Eurac Research	Ritirato

Contributo pubblico a bando	Totale (approvato)	Contributo pubblico assegnato
9.000.000,00	8.999.058,62	8.999.058,62

Priorità di investimento 1.b

Ricerca e Innovazione - 3° bando

Graduatoria

Progetti approvati

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
1	FESR1089	Brotweg	La via del pane in ambienti alpini: nuove soluzioni meccanizzate per la filiera cerealicola in alta montagna	Libera Università di Bolzano	864.536,14	635.416,76 (73,50%)	92,50	Approvato con modifiche
2	FESR1085	TURB_HYDRO	Turbine Idrocinetiche, ottimizzazione per una produzione sostenibile	Libera Università di Bolzano	878.157,57	748.553,89 (85,24%)	91,88	Approvato con modifiche
3	FESR1064	AR4FM	Augmented Reality for Facility Management	Territorium Online srl	457.466,96	382.015,84 (83,51%)	90,00	Approvato con modifiche
4	FESR1103	COOL-CAR	Management termico di autovetture elettriche e ibride: strategie di ottimizzazione per l'incremento delle prestazioni e per una mobilità sostenibile	Libera Università di Bolzano	874.038,20	517.040,03 (59,16%)	89,38	Approvato con modifiche
5	FESR1069	OPENIOT	OPENIoT4SmartCities	systems Srl	403.178,97	282.478,12 (70,06%)	89,00	Approvato con modifiche
6	FESR1104	HB Ponics	Conversione idrotermica di digestato da biogas: un nuovo esempio di bio-raffineria	HBI	488.981,50	434.200,70 (88,80%)	88,75	Approvato con modifiche

Progetti non finanziabili per esaurimento dei fondi

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
1	FESR1105	LEGNATTIVO	Sistemi modulari attivi per il retrofit energetico a struttura portante in legno	Askeen srl	695.380,81	521.655,19 (75,02%)	88.375	Non finanziabile
2	FESR1098	IDEE	Integrazione Dati per l'Efficientamento Energetico	R3 GIS Srl	487.157,36	345.886,70 (71,00%)	87.5	Non finanziabile
3	FESR1075	REPLAY	REthinking Packaging für sustainabLe Apples	Bio Südtirol soc.agr. coop.	481.891,81	402.599,01 (83,55%)	85.5	Non finanziabile
4	FESR1100	BOYMONT	AICH TECH BOYMONT - controllo modulare di atomizzatori	GOESCHKE MATTHIAS RICHARD	686.605,53	621.143,58 (90,47%)	84.875	Non finanziabile
5	FESR1099	MedSENS	Sviluppo di sensori innovativi per la rilevazione dei parametri vitali nella medicina d'emergenza	Minnova Med der Egebrecht Michaela	674.615,82	578.111,82 (85,69%)	84	Non finanziabile
6	FESR1088	RobuSinter	Ottimizzazione della robustezza di presse a compressione nella metallurgia polvere tramite produzione adattiva	GKN Sinter Metals SpA	1.145.386,79	676.668,73 (59,08%)	83.75	Non finanziabile
7	FESR1070	SLS	Smart Land Südtirol	ALPERIA FIBER SRL	933.617,66	638.191,90 (68,36%)	83.375	Non finanziabile
8	FESR1066	SALSA	Sensori e dati per l'analisi delle attività sportive	Libera Università di Bolzano	464.670,45	405.050,27 (87,17%)	82.5	Non finanziabile
9	FESR1096	TANDEM	digiTAlizzazione dei processi azieNDali nElle pMi	Thinkinside Srl	474.106,32	340.587,51 (71,84%)	81.875	Non finanziabile

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Totale (approvato)	Contributo pubblico	CdP	Esito
10	FESR1093	ESe-L	Modelli digitali integrati e sostenibili per la progressione delle competenze comportamentali strategiche in Alto Adige	Libera Università di Bolzano	703.694,48	512.290,40 (72,80%)	77.5	Non finanziabile
11	FESR1072	VALORE	Valorizzazione degli scarti di trasformazione della frutta	Libera Università di Bolzano	788.986,07	733.601,19 (92,98%)	76.75	Non finanziabile
12	FESR1090	S.A.A.A	SERVIZIO ALLERTA AVVERSITA' ATMOSFERICHE	AdaptiveMeteo Srl	608.764,48	432.030,80 (70,97%)	75.25	Non finanziabile
13	FESR1083	AGILE	MonitorAGgio Innovativo e integrato di pericoli gLaciali e pEriglaciali	3 C.I. srl	931.661,90	765.165,10 (82,13%)	71.625	Non finanziabile
14	FESR1067	STEX	Tessuti intelligenti per il monitoraggio dell'attività muscolare	Microgate srl	533.540,16	414.738,68 (77,73%)	68	Non finanziabile
15	FESR1074	HEUMILCH	Indicatori analitici nel latte associabili all'impiego di insilati nella razione delle lattifere	Centro di Sperimentazione Laimburg	801.087,42	751.917,38 (93,86%)	66.375	Non finanziabile
16	FESR1071	SOT	SOT: SPYDEROFTHINGS una rete mesh ad alta intelligenza per offrire servizi di sicurezza in zone montane a bassa disponibilità di internet	Energy E-Motion	444.199,75	322.312,10 (72,56%)	64.625	Non finanziabile
17	FESR1073	COMIC	Certification Of Multicopter In Cooperation - Cooperazione Multicottero	FlyingBasket SRLS	542.135,31	380.342,05 (70,16%)	64.625	Non finanziabile
18	FESR1091	H2I	Immagini iperspettrali per l'ispezione del legno e della frutta	Libera Università di Bolzano	433.215,38	329.991,58 (76,17%)	64.25	Non finanziabile

Progetti non approvati

Numero	Codice progetto	Acronimo	Titolo del progetto	Lead Partner	Esito
1	FESR1092	TIQ-PFAA	Tecnologie per Incrementare la Qualità dei Piccoli Frutti dell'Alto Adige	FOS SRL	Punteggio minimo non raggiunto
2	FESR1101	PizzaLAB	Processo di innovazione alimentare, automazione e ICT per lo sviluppo di un nuovo concetto di macchina automatica per la produzione di pizza	CiboLabs Srl	Punteggio minimo non raggiunto

Contributo pubblico a bando	Totale (approvato)	Contributo pubblico assegnato
3.000.000,00	3.966.359,34	2.999.705,34



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

GAMPER PETER PAUL

04/05/2018

Es wird bestätigt, dass diese analoge Ausfertigung, bestehend - ohne diese Seite - aus 17 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: Peter Paul Gamper
codice fiscale: IT:GMPPRP72R05F132R
certification authority: InfoCert Firma Qualificata 2
numeri di serie: 774847
data scadenza certificato: 04/08/2018 00.00.00*

Am 04/05/2018 erstellte Ausfertigung

Si attesta che la presente copia analogica è conforme in tutte le sue parti al documento informatico originale da cui è tratta, costituito da 17 pagine, esclusa la presente. Il documento originale, predisposto e conservato a norma di legge presso l'Amministrazione provinciale, è stato sottoscritto con firme digitali, i cui certificati sono intestati a:

Copia prodotta in data 04/05/2018

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

Ausstellungsdatum

04/05/2018

Diese Ausfertigung entspricht dem Original

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.

Data di emanazione

Per copia conforme all'originale

Datum/Unterschrift

Data/firma