



WORKSHOP 1

Innovazione, ricerca e competitività

Innovation, Forschung und Wirtschaft





Coinvolgimento stakeholder 2014 - 2020

Einbindung Stakeholder 2014 - 2020

- Coinvolgimento del partenariato, in senso largo, nella fase di programmazione (art. 23, 2)
- Einbeziehung der Partnerschaft i.w.S. bei der Programmerstellung (Art. 23, 2)

- Coinvolgimento autorità ambientale, pari opportunità
- Einbindung Umweltbehörden, Chancengleichheit

- Consultazione online pubblico specializzato (luglio 2013)
- Online-Konsultation Fachpublikum (Juli 2013)

- Consultazione pubblica: 2 eventi a Bolzano (I) e Salisburgo (A)
- Öffentliche Konsultation: 2 Veranstaltungen in Bozen (I) und Salzburg (A)





EUROPA 2020

Obiettivi

Ziele

Europa 2020 è la strategia decennale per la crescita sviluppata dall'Unione europea con l'obiettivo di definire un nuovo modello di crescita.

Europa 2020 ist eine auf zehn Jahre angelegte Wachstumsstrategie der Europäischen Union mit dem Ziel ein neues Wachstumsmodell zu entwickeln.





EUROPA 2020

Nuovo Modello di Crescita Neues Wachstumsmodell

- Intelligente
Intelligent
- Sostenibile
Nachhaltig
- Solidale
Integrativ





EUROPA 2020

5 Obiettivi

5 Kernziele

Occupazione
Beschäftigung

R&S
F&E

Cambiamenti climatici e sostenibilità energetica
Klimawandel und nachhaltige Energiewirtschaft

Istruzione
Bildung

Lotta alla povertà e all'emarginazione
Bekämpfung von Armut und sozialer Ausgrenzung





Interreg

Italien • Österreich

Italia • Austria



LA STRATEGIA DEL PROGRAMMA

PROGRAMMSTRATEGIE

La strategia del programma è progettata in conformità con le disposizioni della strategia Europa 2020 ed è definita in obiettivi tematici con rispettive priorità di intervento.

Die Programmstrategie wird in Übereinstimmung mit den Vorgaben der Strategie Europa 2020 entworfen und definiert sich als thematische Ziele mit jeweiligen Interventionsprioritäten.





OBIETTIVO TEMATICO 1

THEMATISCHES ZIEL 1

Rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione

Stärkung von Forschung, technischer Entwicklung und Innovation





Interreg

Italien • Österreich

Italia • Austria



OBIETTIVO TEMATICO 1a

THEMATISCHES ZIEL 1a

Potenziare l'infrastruttura per la ricerca e l'innovazione (R&I) e le capacità di sviluppare l'eccellenza nella R&I e promuovere centri di competenza, in particolare quelli di interesse europeo

Ausbau der Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (FuI) und der Kapazitäten für die Entwicklung von FuI-Spitzenleistungen; Förderung von Kompetenzzentren, vor allem solchen von europäischem Interesse





Interreg

Italien • Österreich

Italia • Austria



OBIETTIVO TEMATICO 1b

THEMATISCHES ZIEL 1b

Promuovere gli investimenti delle imprese in R&I, lo sviluppo di prodotti e servizi, il trasferimento di tecnologie, l'innovazione sociale e le applicazioni nei servizi pubblici, la stimolazione della domanda, le reti, i cluster e l'innovazione aperta attraverso la specializzazione intelligente

Förderung von FuI-Investitionen in Unternehmen, Produkt- und Dienstleistungsentwicklung, Technologietransfer, sozialer Innovation und öffentlichen Anwendungen, Nachfragestimulierung, Vernetzung, Clustern und offener Innovation durch intelligente Spezialisierung





Interreg

Italien • Österreich

Italia • Austria



OBIETTIVO TEMATICO 1c

THEMATISCHES ZIEL 1c

Sostenere la ricerca tecnologica e applicata, le linee pilota, le azioni di validazione precoce dei prodotti, le capacità di fabbricazione avanzate e la prima produzione in tecnologie chiave abilitanti e la diffusione di tecnologie con finalità generali

Unterstützung von technologischer und angewandter Forschung, Pilotlinien, Maßnahmen zur frühzeitigen Produktvalidierung, fortschrittlichen Fertigungskapazitäten in Schlüsseltechnologien sowie der Verbreitung von Allzwecktechnologien





Interreg IV

Italien • Österreich

Italia • Austria

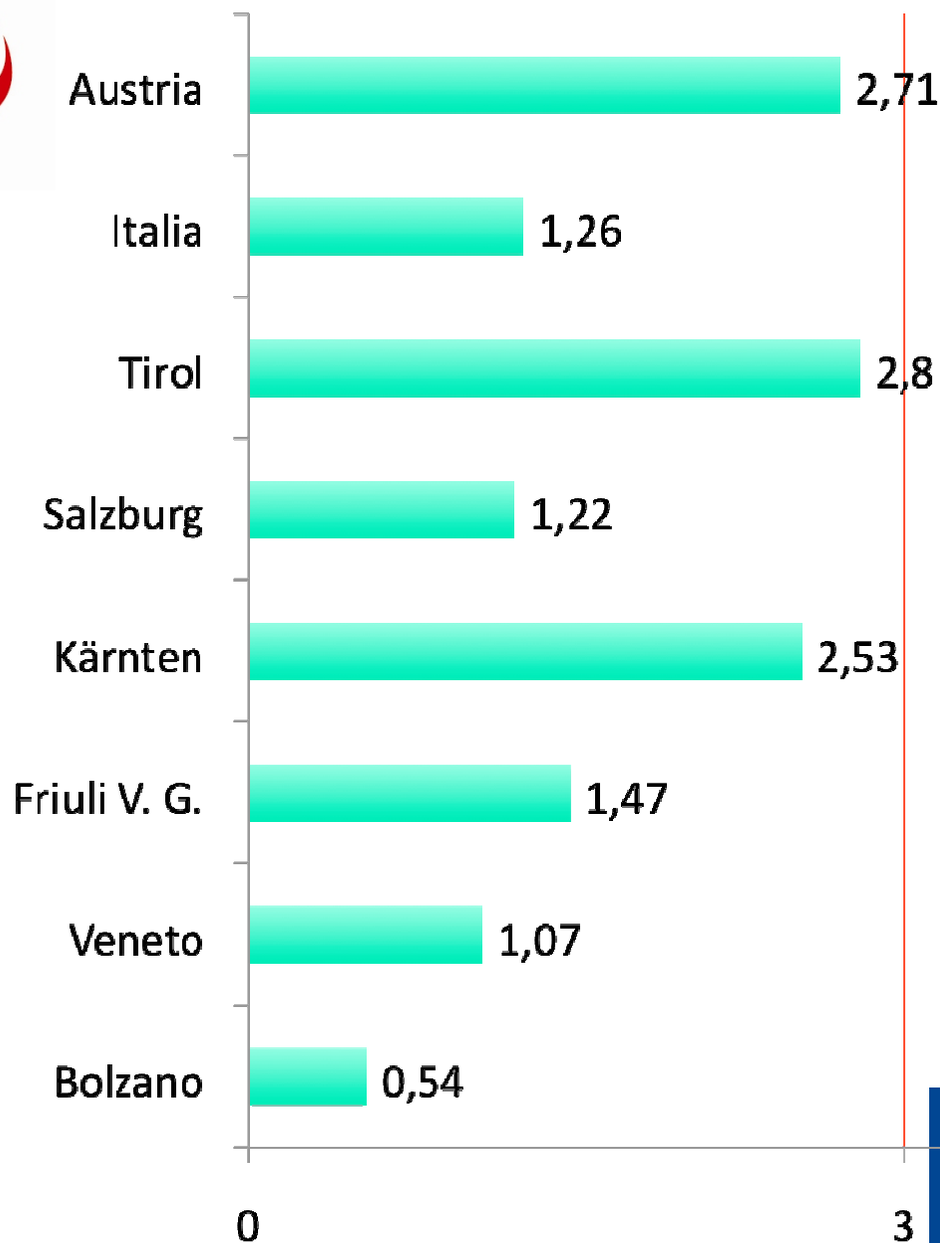


Bassa incidenza percentuale sul PIL della spesa pubblica destinata alla R&I

Es wird ein geringer prozentualer Anteil des BIP für F&I ausgegeben.

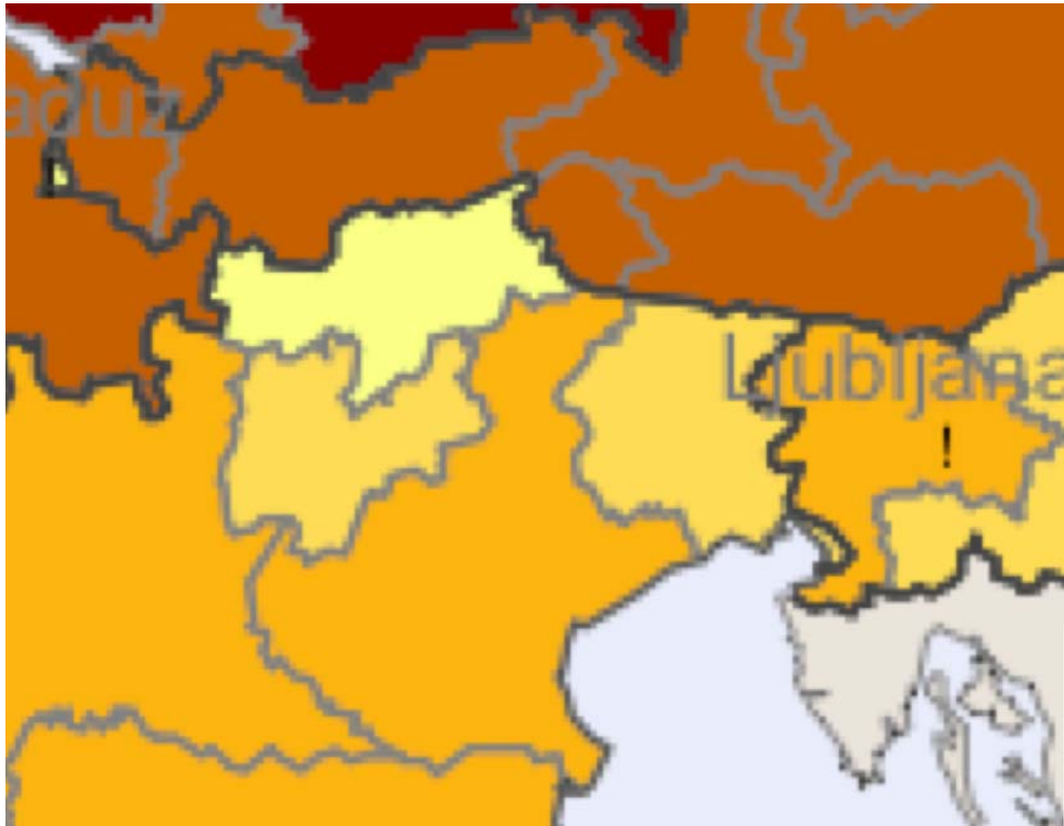
Fonte/Quelle: Eurostat

Total intramural R&D expenditure (GERD) % of GDP (2009)





Territorial patterns of innovation



-  Imitative innovation area
-  Smart and creative diversification area
-  Smart technological application area
-  Applied science area
-  European science-based area

Fonte/Quelle: Progetto ESPON KIT





OBIETTIVO TEMATICO 3

THEMATISCHES ZIEL 3

Promuovere la competitività delle piccole
e medie imprese

Steigerung der Wettbewerbfähigkeit von
KMU





OBIETTIVO TEMATICO 3a

THEMATISCHES ZIEL 3a

Promuovere l'imprenditorialità, in particolare facilitando lo sfruttamento economico di nuove idee e promuovendo la creazione di nuove aziende, anche attraverso incubatrici di imprese

Förderung des Unternehmergeists, insbesondere durch Erleichterung der wirtschaftlichen Nutzung neuer Ideen und Förderung von Unternehmensgründungen auch mittels Gründerzentren





OBIETTIVO TEMATICO 3c

THEMATISCHES ZIEL 3c

Sostenere la creazione e l'ampliamento di capacità avanzate per lo sviluppo di prodotti e servizi

Unterstützung und Förderung für fortgeschrittene Produkt- und Serviceentwicklung





Interreg

Italien • Österreich

Italia • Austria



OBIETTIVO TEMATICO 3d

THEMATISCHES ZIEL 3d

Sostenere la capacità delle PMI di partecipare al processo di crescita e di innovazione

Ausbau der Kapazitäten der KMU für die Teilnahme an Wachstum und Innovation





BEST PRACTICE: Progetto Bambini farfalla Projekt Schmetterlingskinder

L'Epidermolisi bollosa distrofica (EBD) è una grave patologia provocata da mutazioni genetiche che può determinare la fusione delle dita e tumori della pelle, condizionando fortemente la qualità e l'aspettativa di vita dei pazienti.

Il progetto mira a sviluppare una terapia con cellule staminali per questi pazienti, finora sprovvisti di terapie soddisfacenti, migliorando la qualità della vita e prevenendo complicazioni secondarie. Inoltre, gli esperti del centro di Bolzano e di Salisburgo hanno modo di collaborare e di trarre beneficio l'uno dal lavoro dell'altro.

Dystrophe Epidermolysis bullosa (DEB) ist eine schwerwiegende Erkrankung, die durch genetische Mutationen hervorgerufen wird. Die Patienten können durch ihre Fingerverwachsungen und Hauttumore in ihrer Lebensqualität und -erwartung stark eingeschränkt sein.

Für diese Patienten war bisher keine befriedigende Therapieform bekannt. Das Projekt möchte eine Stammzellentherapie für genetische Erkrankungen weiterentwickeln. Für die behandelten Patienten wird sich die langfristige Korrektur eines Hautareals positiv auf die Lebensqualität auswirken. Des weiteren werden sekundäre Komplikationen vermieden. Darüber hinaus können die Experten der Zentren in Salzburg und Bozen zum ersten Mal zusammengeführt werden. Jeder Partner profitiert so vom anderen.





BEST PRACTICE:
Progetto Bambini farfalla
Projekt Schmetterlingskinder

