



Agevolazioni per l'innovazione in Alto Adige

Criteri di attuazione della LP 14/2006



Eventi di comprensorio | Estate 2019 | Ufficio Innovazione e tecnologia

22.07.2019 Bolzano, 23.07.2019 Merano, 24.07.2019 Bressanone, 25.07.2019 Brunico

Agenda

1. Agevolazioni per l'innovazione – Legge provinciale 14/2006
2. Dall'idea fino alla realizzazione di un progetto di ricerca e sviluppo
3. Gli attuali studi sull'innovazione
4. Il parco tecnologico: servizi e sostegno a favore delle imprese
5. Domande e risposte

Finalità della legge provinciale 14/2006



Aumento della competitività delle imprese

Aumento degli investimenti privati in ricerca e innovazione

Valutazione dell'attività di ricerca e innovazione del territorio

Normativa

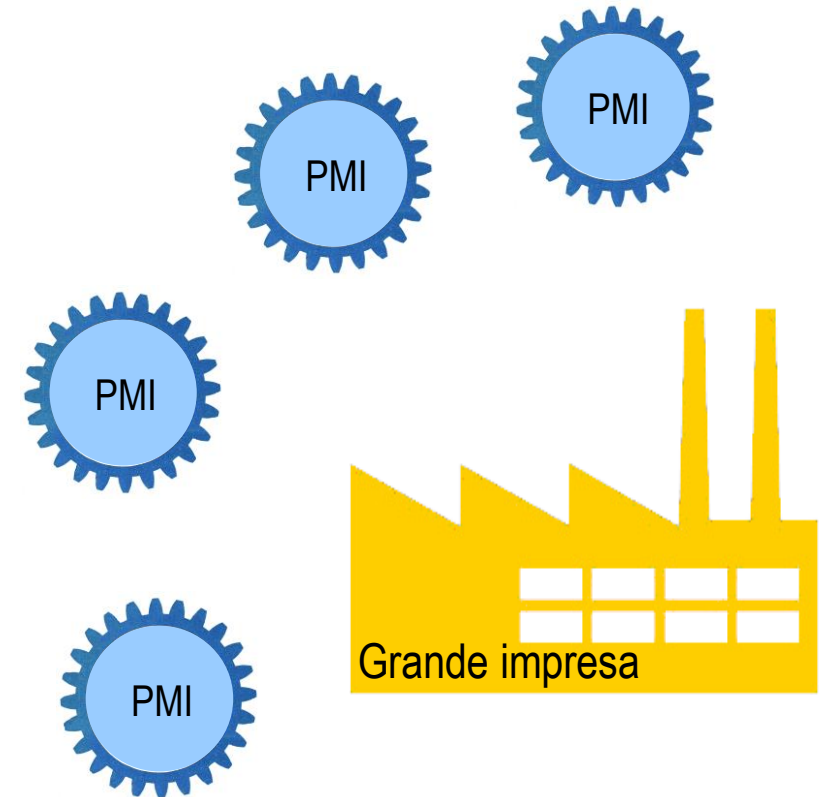
Legge provinciale 13.12.2006, n. 14 „Ricerca e innovazione“

Deliberazione della Giunta provinciale del 08.05.2018, n. 397,
modificata con deliberazione della Giunta provinciale
del 20.11.2018, n. 1177 „Criteri di attuazione
in materia di promozione dell'innovazione - Legge provinciale
13.12.2006, n. 14 „Ricerca e innovazione“

Beneficiari

Art. 3 – Criteri di attuazione

- Imprese (PMI e grandi imprese) di tutti i settori con unità produttiva in provincia di Bolzano
- Cooperazioni tra imprese
- Organismi di ricerca
- Parchi scientifici e tecnologici



Iniziative ammissibili ad aiuto

Art. 4 – Criteri di attuazione

1. Studi di fattibilità per l'innovazione
2. Fase preliminare di progetti di ricerca e sviluppo
3. Progetti di ricerca e sviluppo
4. Innovazione di processo o dell'organizzazione
5. Diritti di proprietà industriale
6. Sistemi di management
7. Consulenza in materia di innovazione e servizi di supporto all'innovazione
8. Assunzione o messa a disposizione di personale altamente qualificato
9. Progetti di cooperazione di ricerca e sviluppo
(questa misura può essere anche avviata a bando)

Iniziative ammissibili ad agevolazione

Il sostegno dell'innovazione tramite bandi:

Art. 4 – Criteri di attuazione

10. Capitalizzazione di imprese innovative nuove o da costituire

11. Creazione o ampliamento di cluster innovativi

12. Fondi strutturali europei: FESR, FSE, Interreg

Note di rilievo

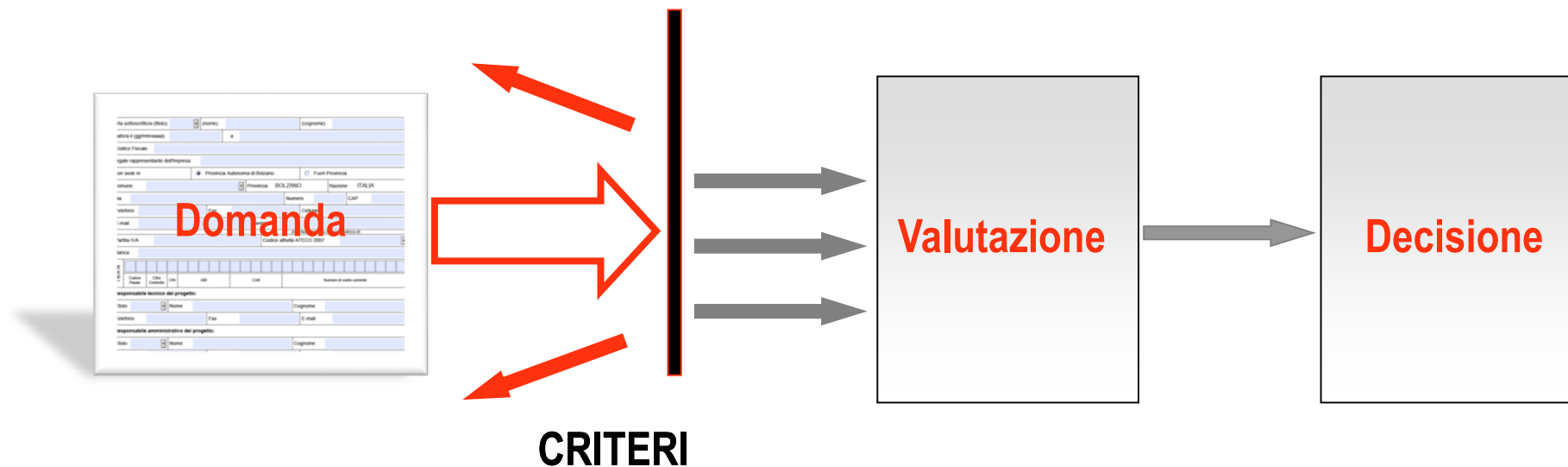
Per tutti i tipi di domanda:

- Possono essere ammesse attività avviate a partire dalla data di presentazione della domanda
- Possono essere presentate più domande all'anno
- Le spese devono essere rendicontate come da cronoprogramma, che non può superare i tre anni
- Può essere liquidato il contributo solamente se viene realizzato almeno il 50% della spesa ammessa



Indicazioni per la presentazione delle domande di agevolazione

Per poter presentare una buona domanda è necessario studiare preventivamente i “criteri di valutazione delle domande”. Tali criteri, infatti, indicano gli aspetti formali e sostanziali secondo i quali vengono valutati i progetti.



Predisposizione di un progetto di R&S



Passo 1: Analisi dello stato attuale della tecnica

- Quale tecnologia è già presente sul mercato?
- Ricerca tramite Internet
- Biblioteca dei brevetti

Passo 2: Chiara descrizione dei contenuti innovativi

Passo 3: Risposta ai diversi criteri di valutazione per la R&S

Passo 4: Elaborazione del piano di costi e di attuazione del progetto

Esempi di contenuti innovativi

- Nuovo prodotto o metodo/processo (possibile domanda di brevetto)
- Nuove funzioni tecniche
- Tempi di realizzazione più brevi / ottimizzazione dei processi
- Significativa riduzione dei costi / risparmio energetico
- Introduzione di materiali innovativi/nuovi
- Materiali/prodotti ecologici o riciclabili
- Sistemi di montaggio razionali (sistemi modulari)
- Design o packaging innovativi
- Riduzione di peso (nuove soluzioni per costruzioni leggere)
- Riduzione di volume (miniaturizzazione)

Una domanda fatta bene contiene alcuni elementi:

- Designazione di un responsabile di progetto
- Informazioni quanto più possibile chiare e quantitative
- Dati verificabili
- Denominazioni concrete
- Descrizione concreta e focus sull'essenziale
- Descrizioni e spiegazioni comprensibili da un esperto
- Proporzionalità (p.es. piano dei costi/piano di lavoro o costi/risultati attesi)
- Documentazione fotografica, schizzi, disegni

Si devono invece evitare...

- Frasi di significato generico
- Formulazioni standard
- Risposte “sì/no” senza spiegazioni aggiuntive

Progetti di R&S

Art. 9 – Criteri di attuazione

Spese ammesse:

- Retribuzione del personale dell'impresa (compresi i soci collaboratori/proprietari), che è coinvolto direttamente nella realizzazione del progetto
- In modo forfettario, spese generali calcolate al 20% delle spese di personale ammesse
- Prestazioni di terzi (consulenti, università e organismi di R&S)
- Costo relativo all'ammortamento di macchinari, impianti e attrezzature
- Costo relativo all'ammortamento di fabbricati e terreni
- Costi di materiali, forniture e materiale di consumo



Progetti di R&S

Art. 9 – Criteri di attuazione

Calcolo delle spese di personale:

Collaboratori: importi fissi

- € 400/giorno per titolari/soci/dirigenti/quadri
- € 280/giorno per laureati
- € 240/giorno per tecnici
- € 120/giorno per impiegati e personale non qualificato

I costi del personale devono essere documentati con tabelle indicanti le ore svolte (timesheet)

Progetti di R&S

Art. 23 – Criteri di attuazione

Criteri di valutazione delle domande:

- **Grado di innovazione** del progetto e originalità dei risultati rispetto allo stato attuale della tecnica
- Idoneità della struttura organizzativa del richiedente rispetto ai risultati attesi
- Proporzionalità fra i costi previsti e i risultati attesi
- Sostenibilità economica e finanziaria del progetto
- Misurabilità degli indicatori di risultato previsti nel progetto
- Chiarezza espositiva e completezza del progetto
- Entità del **rischio** derivante dalla complessità e dalle difficoltà tecniche del progetto da affrontare
- Entità delle attività di ricerca e sviluppo svolte internamente dal soggetto richiedente

Studi di fattibilità per l'innovazione

Art. 7 – Criteri di attuazione

- Individuano le conoscenze tecniche necessarie e i possibili rischi di un progetto di R&S
- Chiariscono le possibilità e i confini della scienza e della tecnica
- Rilevano le possibilità di sviluppare le conoscenze all'interno dell'azienda o di acquisirle dall'esterno
- Il risultato dello studio permette di decidere se proseguire o meno il progetto
- Stima relativa all'impiego di risorse
- **Analisi SWOT**, compresa la fattibilità economica e finanziaria, tenendo conto della situazione del mercato e dei clienti



Studi di fattibilità per l'innovazione

Art. 7 – Criteri di attuazione

- Sono ammissibili costi „esterni“ e „interni“ per la realizzazione dello studio
- Beneficiarie sono le PMI e le grandi imprese
- Spesa massima ammissibile per singolo studio:
 - PMI € 60.000
 - Grandi imprese € 100.000

Diritti di proprietà industriale

- Beneficiarie sono le PMI
- Viene finanziata la concessione di brevetti e altri diritti di proprietà industriale
- Sono ammissibili ad agevolazione i costi per:
 - la concessione del diritto nella prima giurisdizione
 - la traduzione ed altri costi
 - la difesa della validità del diritto in sede di trattazione della domanda
- N.B. Costi relativi alla registrazione di marchi non sono ammissibili

Art. 11 – Criteri di attuazione



Sistemi di management

Art. 12 – Criteri di attuazione

- Ammessi ad agevolazione sono:
 - l'inserimento di **sistemi di qualità con certificazione**
 - certificazioni di prodotto e di servizio
 - spese di personale interno per un importo massimo pari all'importo relativo alle spese esterne (costi di terzi)
- Spesa massima ammissibile per:
 - PMI € 70.000
 - Grandi imprese € 100.000



Servizi di consulenza in materia di innovazione e servizi di supporto all'innovazione

Art. 13 – Criteri di attuazione

- Sono ammissibili le seguenti iniziative:
 - Consulenza in materia di trasferimento di conoscenze e di tecnologie
 - Analisi relative al potenziale di innovazione dell'impresa
 - **Supporto tecnologico**
 - Consulenza in materia di acquisizione, protezione e commercializzazione dei diritti di proprietà intellettuale e in materia di accordi di licenza
 - Ricerche di mercato volte all'introduzione di nuovi prodotti o servizi
 - **Uso di laboratori**, test, marchi di qualità e certificazione per lo sviluppo di prodotti
- Spesa massima ammissibile: € 65.000 per progetto/iniziativa
- Sono ammesse ad agevolazione solo le PMI



Innovazione di processo o dell'organizzazione

Art. 10 – Criteri di attuazione

- Costi ammissibili:
 - costi del personale
 - in modo forfettario, spese generali calcolate al 20% delle spese di personale ammesse
 - in caso di innovazione dell'organizzazione sono ammessi solo costi per macchine, attrezzature e strumenti che rientrano nell'ICT
 - costi per la ricerca contrattuale, consulenze, affitti e rate leasing
 - costi per materiali e forniture
- Ammesse ad agevolazione sono le PMI

Innovazione di processo o dell'organizzazione

Art. 10 – Criteri di attuazione

- Intensità massima agevolazione:
 - 50% per le PMI
- **Condizioni** per l'ammissibilità:
 - tecnologie ICT (per innovazione dell'organizzazione)
 - un manager di progetto
 - introduzione di una novità o di un sensibile miglioramento rispetto allo stato della tecnica

Assunzione o messa a disposizione di personale altamente qualificato

Art. 14 – Criteri di attuazione

- Personale altamente qualificato: Persone con un'esperienza professionale specifica di almeno 3/5 anni, successiva al conseguimento della laurea magistrale e con **laurea magistrale nell'area scientifico-tecnologica** (in caso di assunzione: 3 anni di esperienza e agevolazione in de minimis!)
- Il nuovo personale altamente qualificato:
 - non deve sostituire altro personale nell'impresa
 - deve essere impiegato negli ambiti ricerca/sviluppo/innovazione
- L'impresa richiedente:
 - può stipulare il contratto di lavoro solo dopo la presentazione della domanda di agevolazione; i contratti di lavoro già in essere non sono finanziabili;
 - deve avere sufficiente fondo "de-minimis" (solo in caso di assunzione).



Assunzione o messa a disposizione di personale altamente qualificato

Art. 14 – Criteri di attuazione

- Beneficiarie sono le PMI e grandi imprese
- Sono ammessi i seguenti costi:
 - costi di personale (al 50%)
- Calcolo dei costi di personale:
 - retribuzione lorda = imponibile previdenziale x numero di mensilità x 1,38
- Il periodo ammesso a finanziamento è di 2 anni per la singola persona

Intensità di aiuto per le varie iniziative

INIZIATIVE	PERCENTUALE MASSIMA DI AIUTO CONCEDIBILE IN BASE ALLA DIMENSIONE D'IMPRESA		
	piccola impresa	media impresa	grande impresa
Ricerca fondamentale	100%	100%	100%
Studi di fattibilità per l'innovazione	65%	60%	50%
Fase preliminare di progetti di ricerca e sviluppo (<i>"de minimis"</i>)	50%	50%	40%
Ricerca industriale Progetti singoli	70%	60%	50%
Sviluppo sperimentale Progetti singoli	45%	35%	25%
Innovazione di processo o dell'organizzazione Impresa 4.0 inclusa	50%	50%	-
Diritti di proprietà industriale	50%	50%	-
Sistemi di management (<i>"de minimis"</i>)	35%	25%	15%
Servizi di consulenza in materia di innovazione e servizi di supporto all'innovazione (<i>"de minimis" nel caso di campagne di fundraising</i>)	65%	60%	-
Personale altamente qualificato (<i>"de minimis" nel caso di assunzione</i>)	50%	50%	50% (solo assunzione)

Intensità di aiuto per le varie iniziative

PROGETTI DI COOPERAZIONE ANCHE A BANDO	PERCENTUALE MASSIMA DI AIUTO CONCEDIBILE IN BASE ALLA DIMENSIONE D'IMPRESA		
	piccola impresa	media impresa	grande impresa
Ricerca industriale <i>Progetti di cooperazione</i> , in caso di: <ul style="list-style-type: none">• Collaborazione effettiva tra imprese• Collaborazione tra un'impresa e un organismo di ricerca e diffusione della conoscenza	80%	75%	65%
Sviluppo sperimentale <i>Progetti di cooperazione</i> , in caso di: <ul style="list-style-type: none">• Collaborazione effettiva tra imprese• Collaborazione tra un'impresa e un organismo di ricerca e diffusione della conoscenza	60%	50%	40%

Intensità di aiuto per le varie iniziative

INIZIATIVE A BANDO	PERCENTUALE MASSIMA DI AIUTO CONCEDIBILE IN BASE ALLA DIMENSIONE D'IMPRESA		
	piccola impresa	media impresa	grande impresa
Capitalizzazione di nuove imprese innovative o imprese innovative da costituire	Dettagli nei rispettivi bandi	-	-
Poli di innovazione	50%	50%	50%

Presentazione della domanda

I moduli di domanda sono disponibili sul sito www.provincia.bz.it/innovazione:

Agevolazioni e bandi a sostegno del mondo economico e scientifico altoatesino



Innovazione

Agevolazioni per le imprese



Ricerca scientifica

Agevolazioni per enti di ricerca, università, laboratori



Incremento economico e della produttività

Agevolazioni per enti, associazioni, istituti



Bandi

Agevolazioni per imprese, università, enti di ricerca, laboratori, enti, associazioni e istituti

Presentazione della domanda

Innovazione

Agevolazioni innovazione - Assunzione o messa a disposizione di personale altamente qualificato

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per l'assunzione o messa a disposizione di personale altamente qualificato.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Consulenza e formazione per imprese industriali

Il servizio è attivo per la sola rendicontazione di domande per consulenza e formazione già approvate dall'Ufficio Innovazione. Dal 01.01.2019 tutte le nuove domande di contributo devono essere trasmesse esclusivamente alla...

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Diritti di proprietà industriale

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per diritti di proprietà industriale.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Fase preliminare di progetti di ricerca e sviluppo

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per la fase preliminare di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Innovazione di processo o dell'organizzazione

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per innovazione di processo o dell'organizzazione.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Progetti di cooperazione per ricerca e sviluppo

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per progetti di cooperazione per ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Progetti di ricerca e sviluppo

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per progetti di ricerca fondamentale, ricerca industriale e sviluppo sperimentale.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Servizi di consulenza in materia di innovazione e servizi di supporto all'innovazione

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per servizi di consulenza in materia di innovazione e servizi di supporto all'innovazione.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Sistemi di management con certificazione

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per sistemi di management con certificazione riconosciuta a livello nazionale o internazionale.

[Al servizio](#)

Agevolazioni innovazione - Studi di fattibilità per l'innovazione

Il servizio prevede la concessione di agevolazioni per studi di fattibilità per l'innovazione.

[Al servizio](#)

Esempio di modulo di domanda

Per la marca da bollo: vedere autocertificazione all'interno del presente modulo

Alla Provincia autonoma di Bolzano – Alto Adige Ufficio Innovazione e tecnologia 34.1
Da trasmettere via PEC: dall'indirizzo PEC dell'impresa (oppure di un suo delegato) all'indirizzo PEC innovation.innovazione@pec.prov.bz.it

**DOMANDA DI AIUTO
PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE**
(ai sensi della legge provinciale 13 dicembre 2006, n. 14, e successive modifiche)

(Completare tutti i campi grigi e crocettare i quadratini grigi ove corrispondente)

II/ La sottoscritto/a

Nome:	Cognome:
Nato/a il (GG/MM/AAAA):	a (Comune, Provincia, Nazione):

in qualità di legale rappresentante dell'impresa

Ragione sociale / Denominazione dell'impresa:

con sede legale:	<input type="checkbox"/> in provincia di Bolzano	<input type="checkbox"/> fuori provincia di Bolzano
Via / Piazza:	n.:	
CAP:	Comune:	
Provincia:	Nazione:	
PEC:	Email:	



Investire nel sapere porta interessi più alti.
(An investment in knowledge always pays the best interest.)

Benjamin Franklin

www.provincia.bz.it/innovazione